



Guide de l'utilisateur

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

Sommaire

Premiers pas avec LG webOS TV

Didacticiel Accueil	5
Gérer l'écran d'accueil	6
Préparation de Live TV	9
Connexion au réseau	9
Gestion de votre compte LG	12
Utilisation de Toujours prêt	13
À propos du Guide de l'utilisateur	16

Utilisation de la TV

Couplage de la télécommande Magic Remote	17
Utilisation de la télécommande Magic Remote	18
Utilisation des fonctions du téléviseur avec la Commandes vocales mains libres	22
Utiliser les fonctions TV par la parole	25
Reconnaissance vocale	27
Accédez à la reconnaissance vocale à l'aide de Alexa	29
Afficher d'autres fonctionnalités de la télécommande	30
Configuration de la télécommande universelle	31
Lancer les applications via Accès rapide	32
Connexion à SIMPLINK (HDMI-CEC)	33
Raccourcis vers Accessibilité	35
Connexion d'un périphérique d'entrée au port USB	35

Avantages de Live TV

Utilisation de Menu en direct	36
Affichage du Guide	37
Vérification des informations du programme	39
Who.Where.What?	40
Live Playback	42
Enregistrement	43
Utilisation de Planning Enregistrement	46
Lire des programmes TV enregistrés	48
Regarder une chaîne Internet (LG Channels)	50
TÉLÉTEXTE	51
HbbTV	53
Informations CI	55

Applications et contenu

Installation d'applications	56
Utiliser Magic Explorer	57
Recherche de contenus	58

Connexion de périphériques externes

Utilisation de Tableau de bord maison	59
Connexion de périphériques intelligents	61
Connexion d'une caméra au téléviseur	63
Connexion de périphériques intelligents à l'aide de l'identification NFC	65
Regarder l'écran d'un périphérique intelligent sur un téléviseur	67
Lecture de son d'un périphérique intelligent via les haut-parleurs du téléviseur	68
Connexion d'un périphérique USB	68
Utiliser le Lecteur multimédia	69
Utilisation de Télétravail	73
Partage du contenu du PC	75
Afficher l'écran d'un ordinateur sur un téléviseur	77

Tirer le meilleur parti de Smart TV

Profiter du Jeux	78
Profiter du Musique	79
Utilisation de Multi-écrans	80
Tirer le meilleur parti de Galerie d'art	83
Surfer sur Internet sur un téléviseur	84
Utilisation du service Sports	87
Live Plus	88
Notifications	88

Paramètres

Paramètres raccourcis	89
Image	91
Son	103
Accessibilité	114
Toujours prêt	118
Service d'AI	119
Optimiseur de jeu	122
Maintenance OLED	127
Paramètres familiaux	129
Chaînes	130
Réseau	137
Périphériques externes	138
Système	143
Économie d'énergie	151

Assistance	152
----------------------	-----

Dépannage

Effectuez un diagnostic avec l'Aide rapide	154
En savoir plus sur Toujours prêt	155
Dépannage des problèmes d'écran	156
Dépannage des problèmes de son	159
Dépannage des problèmes de connexion à un appareil	161
Dépannage des problèmes de lecture des films	163
Dépannage des problèmes d'enregistrement	164
Dépannage des problèmes de connexion réseau	166
Dépannage des problèmes de compte LG	168
Dépannage des problèmes de contenu	169
Dépannage des problèmes de navigateur Internet	170

Connaître les informations adéquates

Formats de fichier photo pris en charge	171
Formats de fichier vidéo pris en charge	172
Formats de fichier audio pris en charge	175
Résolution prise en charge : HDMI-DTV	176
Résolution prise en charge : HDMI-PC	180
Informations de licence	183
Vorwort	184

Premiers pas avec LG webOS TV

Didacticiel Accueil

Utilisation de la fonction Accueil du téléviseur LG webOS

Vous pouvez ouvrir l'écran d'accueil en appuyant sur la touche  de votre télécommande.

Utilisez le bouton **Molette (OK)** de la Magic Remote pour faire défiler le menu. Vous pouvez ouvrir des applications et du contenu ou utiliser diverses fonctionnalités du téléviseur intelligent.

Appuyez sur le bouton  de la télécommande. Vous pouvez relancer ou quitter les applications récemment utilisées.

- La télécommande standard vous permet de faire défiler le menu avec les touches /.



- 1 Lancez **Compte LG**.
Pour en savoir plus, consultez la section **Premiers pas avec LG webOS TV → Gestion de votre compte LG** du **Guide de l'utilisateur**.
- 2 Lancez **Notifications**.
Pour voir les détails, **Tirer le meilleur parti de Smart TV → Notifications** dans **Guide de l'utilisateur**.
- 3 Lancez **Paramètres rapides**.
Pour voir les détails, **Paramètres → Paramètres raccourcis → Pour utiliser le réglage**

rapide des fonctions dans **Guide de l'utilisateur**.

- ④ Lancez **Rechercher**.
Pour voir les détails, **Applications et contenu** → **Recherche de contenus** dans **Guide de l'utilisateur**.
 - ⑤ Lancez **Guide**.
Pour voir les détails, **Avantages de Live TV** → **Affichage du Guide** dans **Guide de l'utilisateur**.
 - ⑥ Des publicités sont affichées.
Vous pouvez activer ou désactiver les publicités dans  →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Paramètres d'accueil** → **Publicité sur la page d'accueil**.
 - ⑦ Vous pouvez utiliser divers services et fonctions.
 - ⑧ Vous pouvez lancer, déplacer ou supprimer les applications installées sur votre TV.
 - ⑨ Permet de revenir à l'entrée TV ou externe la plus récemment utilisée.
- L'écran d'accueil s'affiche automatiquement chaque fois que vous allumez le téléviseur. Pour désactiver cette fonctionnalité, accédez à  →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Paramètres d'accueil** et définissez **Écran de mise sous tension** sur **Entrée récente**.
 - La disponibilité des contenus et des services du périphérique LGE et l'accès à ceux-ci peuvent être modifiés à tout moment sans notification préalable.
 - Les fonctionnalités disponibles varient en fonction de la région ou du service.

Gérer l'écran d'accueil

Gérer l'écran d'accueil du LG webOS TV

Vous pouvez modifier l'ordre d'affichage des applications ou des listes de contenu en appuyant sur le bouton  de la télécommande.

Modifier la liste des cartes

- 01 Sélectionnez la carte à modifier, puis maintenez la touche **Molette (OK)** de la télécommande enfoncée afin d'accéder au mode **Modifier la liste des cartes**.
Vous pouvez aussi appuyer sur la touche **Modifier la liste des cartes** située à la fin de la liste des cartes.
- 02 Accédez à la position souhaitée et appuyez sur la touche **Molette (OK)** afin de

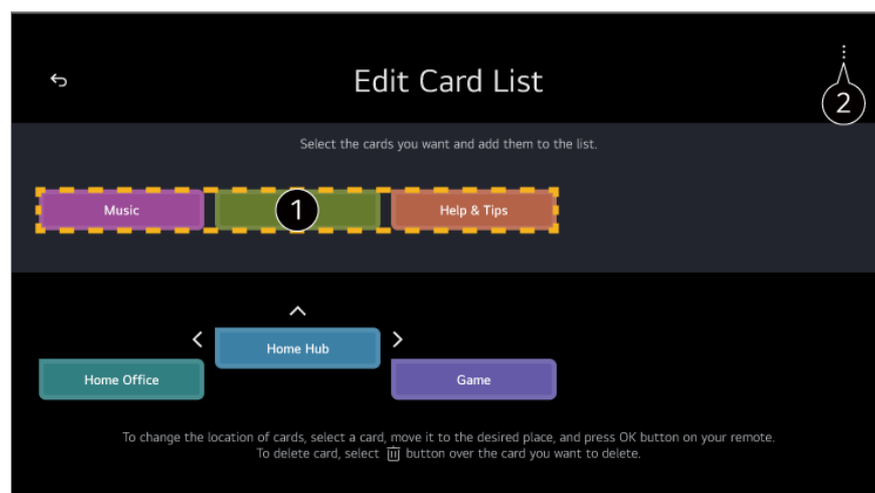
changer la position de l'application.

Pour supprimer une carte, sélectionnez l'icône  au-dessus de la carte.

- Vous pouvez également déplacer les cartes à l'aide des touches  de la télécommande.

03 Après avoir terminé vos modifications, appuyez sur la touche  de la télécommande afin de quitter le mode Modifier les cartes.

- Certaines cartes ne peuvent pas être supprimées.



1 Sélectionnez les cartes souhaitées et ajoutez-les à la liste.

2 **Paramètres d'accueil** : Lors de la mise sous tension, accédez à l'écran qui définit le comportement de l'accueil ou l'affichage publicitaire.

Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

Modifier la liste des applications

01 Sélectionnez l'application à modifier, puis maintenez la touche **Molette (OK)** de la télécommande enfoncée afin d'accéder au mode **Modifier la liste des applications**.

Vous pouvez aussi appuyer sur le bouton **Modifier la liste des applications** situé à la fin de la Liste des applications.

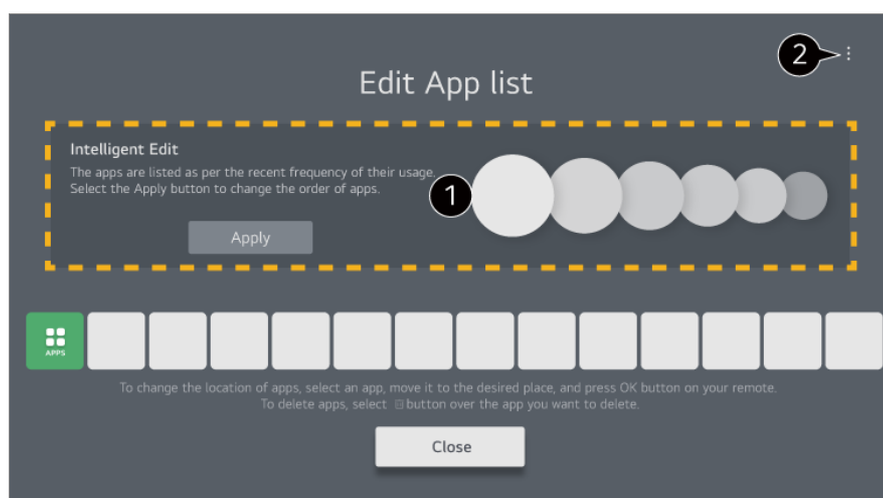
02 Accédez à la position souhaitée et appuyez sur la touche **Molette (OK)** afin de changer la position de l'application.

Pour supprimer une application, sélectionnez l'icône  au-dessus de l'application.

- Vous pouvez également déplacer les applications à l'aide des touches  de la télécommande.

03 Une fois l'édition terminée, cliquez sur **Fermer** en bas de l'écran pour quitter le mode Modifier l'application.

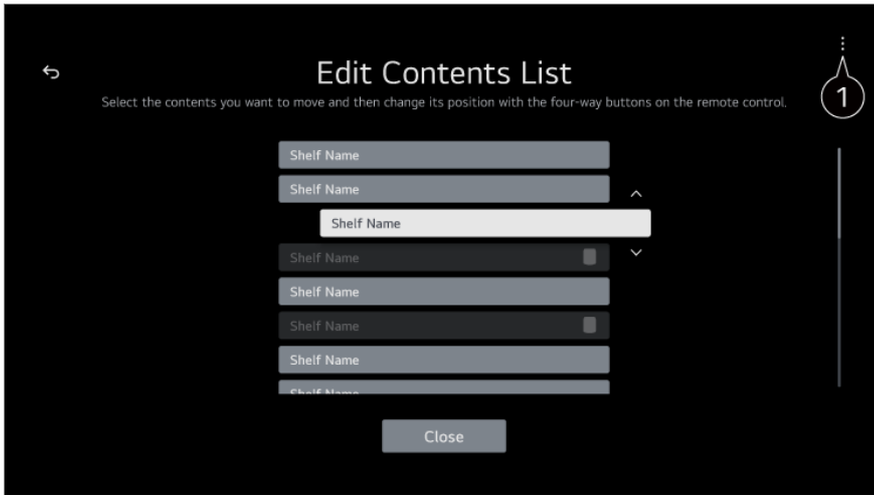
- Les applications TV par défaut ne peuvent pas être supprimées.



- 1 Les applications sont automatiquement organisées en fonction de leur fréquence d'utilisation.
- 2 **Réinitialiser l'ordre des applications** : Permet de réinitialiser l'ordre des éléments dans la liste des applications.
Réinitialiser les données d'utilisation : L'historique de visualisation du contenu et l'historique d'utilisation de l'application sont réinitialisés. Si vous les réinitialisez, il faudra un certain temps avant que vous receviez à nouveau des recommandations de contenu.
Paramètres d'accueil : Lors de la mise sous tension, accédez à l'écran qui définit le comportement de l'accueil ou l'affichage publicitaire.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

Modifier la liste du contenu

- 01 Faites défiler l'écran d'accueil jusqu'en bas à l'aide du bouton **Molette (OK)** et sélectionnez ✏ pour passer en mode Modifier la liste du contenu.
 - 02 Sélectionnez l'élément que vous souhaitez déplacer avec le bouton **Molette (OK)**, déplacez le à l'emplacement souhaité, puis appuyez sur **Molette (OK)** pour valider la position de l'élément. Vous pouvez également déplacer l'élément avec les touches ▲/▼/◀/▶ de la télécommande.
 - 03 Une fois l'édition terminée, cliquez sur **Fermer** en bas de l'écran pour quitter le mode Modifier la liste de contenu.
- Certains éléments ne peuvent pas être déplacés.



- ① **Paramètres d'accueil** : Lors de la mise sous tension, accédez à l'écran qui définit le comportement de l'accueil ou l'affichage publicitaire.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

Préparation de Live TV

Visionnage de programmes télévisés

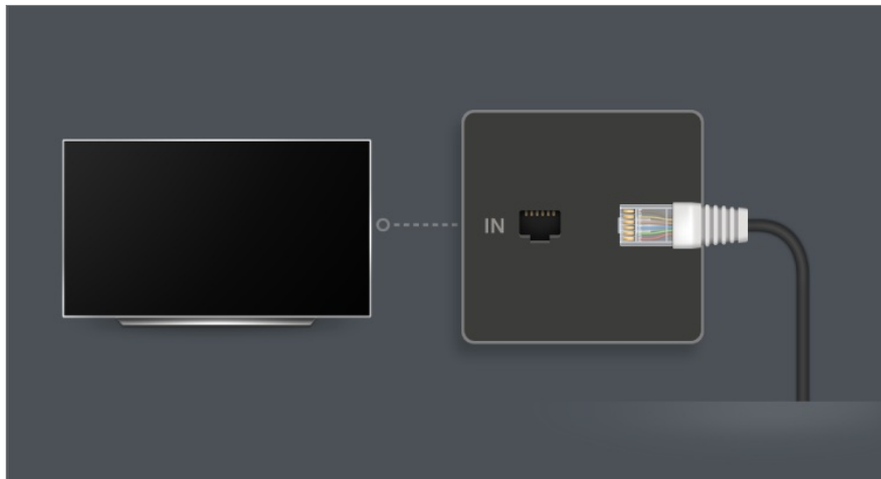
- 01 Branchez le câble ou l'antenne de diffusion au téléviseur.
- 02 Lancement de  →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes** (**Réglage des chaînes et paramètres**) → **Réglage automatique**.
Permet de trouver et d'ajouter uniquement des chaînes en cours de diffusion.
- Vous pouvez également brancher un appareil qui peut recevoir la radiodiffusion, (un décodeur au lieu de l'antenne, par exemple).
Lancement de  →  → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres de la commande universelle**.
 - Pour résoudre un problème lié à cette fonction, reportez-vous à la section **Dépannage** du **Guide de l'utilisateur**.

Connexion au réseau

Connexion au réseau

Si vous configurez les paramètres du réseau, vous pouvez utiliser différents services (le contenu en ligne et les applications, par exemple).

Paramétrage d'un réseau filaire



01 Connectez le port LAN du téléviseur et le routeur à l'aide d'un câble LAN. Le routeur doit être préalablement connecté à Internet.

- Si votre routeur prend en charge le protocole DHCP, le téléviseur est automatiquement connecté au réseau lorsque vous le connectez au réseau avec un câble LAN.

Si le réseau n'est pas connecté automatiquement

02 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

03 Sélectionnez  → **Général** → **Réseau** → **Connexion filaire (Ethernet)**.
Pour voir les détails, reportez-vous à Paramétrage d'un réseau filaire dans **Paramètres** → **Réseau**, dans le **Guide de l'utilisateur**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Définition d'un réseau sans fil



- 01 Mettez sous tension le routeur connecté à Internet.
- 02 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 03 Sélectionnez  → **Général** → **Réseau** → **Connexion Wi-Fi**.
- 04 Lorsque la recherche de réseau est terminée, la liste des réseaux disponibles pour la connexion s'affiche.
- 05 Sélectionnez un réseau à connecter.
Si votre routeur sans fil LAN est protégé par mot de passe, saisissez le mot de passe configuré pour le routeur.
Pour voir les détails, reportez-vous à Définition d'un réseau sans fil dans **Paramètres** → **Réseau**, dans le **Guide de l'utilisateur**.

Avertissements relatifs à la configuration du réseau

- Utilisez un câble LAN standard (Cat7 ou supérieur avec un connecteur RJ45, port 10 Base-T ou 100 Base-TX LAN).
- La réinitialisation du routeur peut entraîner des problèmes de connexion réseau. Dans ce cas, éteignez le routeur, déconnectez le téléviseur, puis reconnectez le téléviseur et allumez le routeur afin qu'il fonctionne normalement.
- LG Electronics n'est pas responsable de la connectivité réseau ou des pannes de fonctionnement dues à des problèmes tels qu'une panne d'équipement ou des lignes déconnectées.
- La connexion réseau peut ne pas fonctionner correctement à cause des paramètres réseau ou du fournisseur d'accès à Internet.
- Le service DSL requiert l'utilisation d'un modem DSL, le service câble requérant l'utilisation d'un modem câble. Il est possible qu'un nombre restreint de connexions au réseau soit disponible. Dans ce cas, les paramètres réseau de votre téléviseur risquent de ne pas être utilisés selon le type de contrat conclu avec votre fournisseur d'accès à Internet. (Si, dans votre contrat, un seul périphérique est autorisé par ligne, seul l'ordinateur déjà connecté peut être utilisé.)

- Un réseau sans fil peut faire l'objet d'interférences provenant d'autres appareils qui utilisent la fréquence 2,4 GHz (téléphone sans fil, appareil Bluetooth ou four à micro-ondes). Bien que des interférences puissent également se produire lors de l'utilisation de la fréquence de 5 GHz, cela est moins probable.
- L'environnement sans fil peut ralentir le fonctionnement du réseau sans fil.
- L'utilisation de plusieurs périphériques sans fil simultanément peut ralentir votre réseau.
- Le périphérique avec point d'accès doit prendre en charge les connexions sans fil, la fonction de connexion sans fil devant être activée sur le périphérique pour disposer d'une connexion au point d'accès (PA). Pour plus de détails sur la disponibilité de la connexion sans fil depuis votre point d'accès, contactez le fournisseur d'accès.
- Consultez le SSID et les paramètres de sécurité du point d'accès. Pour obtenir de plus amples informations sur le SSID et les paramètres de sécurité du point d'accès, consultez la documentation à votre disposition.
- Si le réseau est modifié lorsque vous déplacez le téléviseur ou modifiez le routeur, vous devez à nouveau configurer le réseau sans fil. Les connexions réseau sans fil existantes ne seront pas enregistrées.
- Une configuration incorrecte des périphériques réseau (concentrateur et module de partage de ligne filaire et sans fil) peut entraîner un ralentissement ou un dysfonctionnement du téléviseur. Installez les périphériques conformément au manuel et au réseau appropriés.
- La procédure de connexion peut varier en fonction du fabricant de point d'accès.
- Pour résoudre un problème lié à cette fonction, reportez-vous à la section **Dépannage** du **Guide de l'utilisateur**.

Gestion de votre compte LG

Devenir membre LG

La connexion au **Compte LG** vous permet d'utiliser des contenus recommandés personnalisés et divers services d'application.

Vous pouvez vous inscrire pour devenir membre LG et vous connecter avec votre adresse e-mail dans **Compte LG**.

Vous pouvez également vous inscrire pour devenir membre LG à l'aide de l'ID et du mot de passe d'un compte de service externe.

01 Appuyez sur la touche  de la télécommande, puis sélectionnez .

02 Commencez à vous inscrire pour devenir membre LG en sélectionnant l'une des méthodes de connexion suggérées.

- 03 Acceptez les Accords de l'utilisateur et entrez les informations requises pour vous inscrire.
- Les informations requises peuvent varier en fonction du pays.
- 04 Un lien de vérification sera envoyé à l'adresse e-mail saisie lors de votre inscription. Effectuez la vérification de l'adresse e-mail dans la période de validité.
- 05 Une fois votre adresse e-mail vérifiée, vous pouvez vous connecter avec vos informations d'identification.
- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.
 - Des restrictions d'âge peuvent s'appliquer pour l'inscription.
 - Pour résoudre un problème lié à cette fonction, reportez-vous à la section **Dépannage** du **Guide de l'utilisateur**.

Gestion de votre compte LG

Lorsque vous accédez à **Compte LG**, le compte précédemment connecté s'affiche et vous pouvez sélectionner un compte pour vous connecter ou modifier la liste des comptes.

Les informations de base sur le compte peuvent être consultées en sélectionnant **Gestion des comptes** sous le compte connecté. Vous pouvez également modifier votre mot de passe ou les informations de votre compte.

Utilisation de Toujours prêt

Utilisation de **Toujours prêt**

Le fait d'éteindre le téléviseur avec la touche  de la télécommande Magic Remote le fait basculer en mode **Toujours prêt** et affiche le fond d'écran sélectionné. Vous pouvez ensuite utiliser la reconnaissance vocale ou émettre un son à partir de votre périphérique intelligent vers le haut-parleur TV.

- 01 Définissez **Activer la fonction** dans  →  → **Général** → **Toujours prêt** sur **Activé**.
- La désactivation de cette option **Activé** peut augmenter la consommation d'énergie.
- 02 Appuyez sur la touche  de la télécommande Magic Remote. Le fond d'écran

s'affiche.

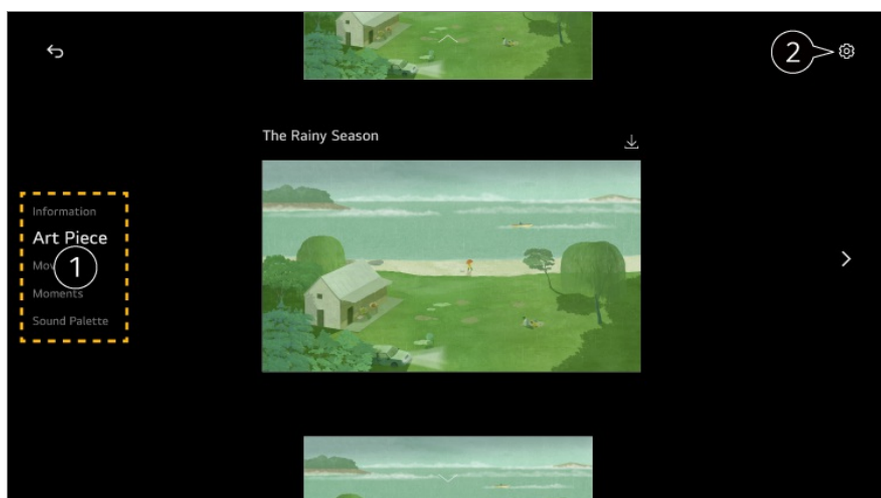
Appuyez sur la touche **Molette (OK)** de la télécommande pour afficher le fond d'écran lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint.

03 Définissez votre papier peint préféré.



1 Vous pouvez passer d'une catégorie à l'autre en appuyant sur les boutons ▲/▼ de la télécommande ou en utilisant le bouton **Molette (OK)** de la Magic Remote.

2 Vous pouvez choisir le contenu à afficher dans le menu des options.



1 Sélectionnez l'écran à afficher avec **Toujours prêt**.

Informations : Vous pouvez afficher l'heure et la météo de la région définie pour le téléviseur.

Sélectionnez **Informations** pour afficher des informations supplémentaires telles que les informations sur les matchs que vous avez définies dans **Sports**, des informations sur les appareils IoT connectés.

La météo affichée est la météo de la région définie dans **Paramètre de localisation pour la météo** sur **Paramètres** → **Général** → **Système** → **Lieu**.

Œuvre d'art : Des œuvres d'art moderne et des paysages, entre autres, peuvent être téléchargés et utilisés comme fonds d'écran.

Mouvements : Des œuvres accompagnées d'un mouvement peuvent être téléchargées

et utilisées comme fonds d'écran.

Moments : Vous pouvez définir une photo enregistrée sur un périphérique externe connecté ou une photo d'un périphérique intelligent connecté à LG ThinQ comme fond d'écran.

Palette de sons : Vous pouvez diffuser des sons d'ambiance à partir de la mémoire interne ou de la musique à partir d'un périphérique connecté via Bluetooth ou USB.

2 Vous pouvez définir des paramètres détaillés pour le **Toujours prêt**.

Recevoir des notifications : Même lorsque l'écran est désactivé, vous pouvez recevoir des notifications de périphériques externes activés sur le **Tableau de bord maison**.

Écran allumé via le capteur de mouvement : Le fond d'écran en mode **Toujours prêt** s'affichera lorsqu'un mouvement sera détecté devant le téléviseur.

Sensibilité du capteur de mouvement : La sensibilité du capteur de mouvement peut être ajustée.

Écran désactivé : Il est possible de régler l'heure à laquelle l'écran doit s'éteindre automatiquement.

Vitesse du diaporama : Vous pouvez régler la vitesse de lecture des photos avec **Œuvre d'art** ou **Moments**.

Définir l'heure d'activation : Vous pouvez définir l'heure à laquelle le fond d'écran s'allume lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint.

Connecter le capteur d'éclairage : Contrôlez la luminosité du **Toujours prêt** en lien avec le capteur de lumière ambiante.

Accéder aux paramètres : Accédez à l'écran  →  → **Général** → **Toujours prêt**. Vous pouvez activer ou désactiver le **Toujours prêt** dans le menu des paramètres correspondant.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Quitter **Toujours prêt** et regarder la télévision

Pour regarder la télévision lorsque le TV est en mode **Toujours prêt** avec l'écran allumé, appuyez sur la touche  ou  de la télécommande.

La fonction Commandes vocales mains libres peut être utilisée pour commander la fonction souhaitée à exécuter.

Lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint, vous pouvez l'allumer en appuyant sur la touche  de la télécommande Magic Remote ou via la fonction Commandes vocales mains libres.

Appuyez sur la touche **Molette (OK)** de la télécommande pour afficher le fond d'écran lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint. Le fond d'écran s'affiche.

Utilisation du **Toujours prêt** sans papier peint

Même lorsque l'écran est désactivé, vous pouvez écouter de la musique à l'aide de la

reconnaissance vocale ou en vous connectant à un périphérique intelligent via Bluetooth. Les utilisateurs peuvent éteindre uniquement l'écran en mode **Toujours prêt** en utilisant la méthode ci-dessous.

- Méthode 1. Lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran allumé, appuyez une nouvelle fois sur la touche  de la télécommande Magic Remote.
 - Méthode 2. Définissez la durée de l'option **Écran désactivé** dans le menu des paramètres du **Toujours prêt**. Le fond d'écran sera automatiquement désactivé après l'heure définie.
 - Méthode 3. Sélectionnez **Utilisé Toujours prêt sans fond d'écran** dans  →  → **Général** → **Toujours prêt**. Vous pouvez toujours utiliser le **Toujours prêt** avec l'écran éteint sans passer par le papier peint.
- L'écran peut prendre quelques secondes pour répondre à votre voix, selon le modèle.
 - Lorsque l'alimentation est coupée pour la première fois après une mise à jour logicielle, le **Toujours prêt** ne reflète pas le contenu de la mise à jour. Pour utiliser le **Toujours prêt** à nouveau, éteignez et rallumez l'appareil.
 - Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Précautions concernant le capteur de mouvement

Le capteur de mouvement est situé en bas, au centre du téléviseur.

- Le capteur de mouvement n'est pris en charge que par certains modèles.
- Si le capteur de mouvement est souillé par un corps étranger, il risque de ne pas fonctionner correctement.
- Si l'environnement autour du téléviseur est trop lumineux ou trop sombre, le capteur de mouvement risque de ne pas fonctionner correctement.
- Si un obstacle se trouve devant le téléviseur, il peut affecter la fonction de détection du capteur de mouvement.
- Le capteur de mouvement fonctionne en détectant les changements d'éclairage autour du téléviseur ou le mouvement d'objets (animaux domestiques, robots aspirateurs, etc.). Réglez la sensibilité du capteur dans **Paramètres de Toujours prêt** → **Sensibilité du capteur de mouvement**.

À propos du Guide de l'utilisateur

À propos du **Guide de l'utilisateur**

Pour plus d'informations sur chaque fonction du TV webOS LG, consultez le **Guide de l'utilisateur** disponible sur le téléviseur.

Vous pouvez consulter la description du **Guide de l'utilisateur** associé en cliquant sur l'élément  → **Guide de l'utilisateur** dans le coin supérieur droit lors de l'utilisation de l'application, ou en cliquant sur l'élément  lors de l'installation dans **Paramètres**.

Si vous cliquez sur **Essayer maintenant** dans le **Guide de l'utilisateur**, vous pouvez accéder à cette fonction ou à ce paramètre.

La couleur du texte de ce Guide de l'utilisateur sert à indiquer les éléments suivants :

-  Rouge : noms des boutons de la télécommande.
-  Jaune : boutons et texte à afficher sur l'écran du téléviseur.
-  Vert : Les noms des connecteurs d'entrée du téléviseur.
- Les images et les informations contenues dans le **Guide de l'utilisateur** peuvent varier en fonction du modèle et de l'environnement de fonctionnement.
- Les spécifications produit peuvent être modifiées sans préavis en cas de mise à niveau des fonctions.

Utilisation de la TV

Couplage de la télécommande Magic Remote

En savoir plus sur la télécommande Magic Remote

Vous pouvez sélectionner les fonctions de votre choix facilement en déplaçant le curseur et en cliquant sur l'écran du téléviseur, comme une souris sur un écran d'ordinateur.

- Vous pouvez acheter la télécommande Magic Remote séparément si elle n'est pas fournie.

Couplage de la télécommande Magic Remote

Vous devez coupler la télécommande Magic Remote avec le téléviseur LG webOS TV pour la rendre opérationnelle.

Couplez la Magic Remote avant de l'utiliser comme suit:

- 01 Mettez le téléviseur en marche. Au bout d'environ 20 secondes, pointez la télécommande vers le téléviseur et appuyez sur le **Molette (OK)**.
 - 02 La télécommande est automatiquement enregistrée et le message confirmant le couplage s'affiche sur le téléviseur.
- En cas d'échec de l'enregistrement de la télécommande Magic Remote, éteignez le téléviseur et réessayez.

Nouvel enregistrement de la télécommande Magic Remote

Si le pointeur de la télécommande Magic Remote n'apparaît pas sur le téléviseur, vous devez à nouveau procéder à l'enregistrement.

- 01 Orientez la télécommande vers le téléviseur et appuyez en même temps sur les touches  et  pendant plus de 5 secondes jusqu'à ce que les instructions s'affichent.
- 02 La télécommande précédemment enregistrée est supprimée, puis enregistrée à nouveau.

Annulation de l'enregistrement de la Magic Remote

Si vous possédez plusieurs LG Smart TV et souhaitez enregistrer la Magic Remote que vous utilisez sur un autre téléviseur, vous devez annuler l'enregistrement de la télécommande sur le téléviseur précédent.

- 01 Si vous appuyez sur la touche  et la touche  en même temps pendant plus de 5 secondes, le voyant de la Magic Remote clignotera et l'enregistrement sera annulé.
- 02 Si vous souhaitez annuler un enregistrement et en effectuer un autre sur un autre LG Smart TV, veuillez suivre la méthode d'enregistrement ci-dessus.

Utilisation de la télécommande Magic

Remote

Utilisation des boutons de la télécommande

Appuyez brièvement ou maintenez enfoncé le bouton de la télécommande pour accéder à différentes fonctions.

Sélectionnez  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Utilisation de la télécommande**.

Appuyez sur un bouton de la télécommande et suivez les instructions à l'écran pour obtenir des informations sur le bouton en question.



Pour les boutons avec , appuyez longuement (maintenez pendant plus d'une seconde).

- **9**  : Lancez **Aide rapide**.
- **GUIDE** : Lancez **Guide**.
GUIDE  : Affiche **Chaînes**.
- **0**  : L'écran de modification **Accès rapide** s'affiche.
- **...** : Affichez les touches supplémentaires de la télécommande.
...  : Décrit oralement le contenu de l'écran.
- **+ -** : Réglez le niveau du volume.
-  : Sélectionnez pour désactiver le son depuis la TV.
  : Accéder au menu **Accessibilité**.
- **^v** : Vous pouvez changer la chaîne.
-  : Affiche les commandes vocales recommandées. Vous pouvez utiliser la fonctionnalité de reconnaissance vocale en maintenant le bouton enfoncé et en parlant vers la télécommande.
-  : Permet d'afficher le menu d'accueil.
  : Lance la dernière application utilisée.
-  : Permet de sélectionner une source d'entrée.
  : L'utilisateur peut accéder à **Tableau de bord maison**.
-  : Revenez à l'étape précédente.
  : Permet de fermer un menu.
-  : Permet d'afficher le menu de configuration rapide.
  : Permet d'afficher le menu Tous les paramètres.
-   : Lancez **Enregistrer**. (Certains modèles ne sont pas pris en charge.)

Utilisation de la télécommande Magic Remote

- 01 Si vous secouez la télécommande Magic Remote de gauche à droite ou tournez sa molette en la pointant vers le téléviseur, un pointeur apparaît sur l'écran du téléviseur.
Lorsque vous déplacez la télécommande dans la direction de votre choix, le pointeur suit le mouvement.
 - 02 Placez le pointeur à l'emplacement de votre choix, et appuyez sur le **Molette (OK)** pour exécuter la fonction.
 - 03 Lorsque le pointeur n'est pas utilisé pendant un certain laps de temps, il disparaît. Si le pointeur disparaît de l'écran, bougez la télécommande Magic Remote de droite à gauche. Le pointeur réapparaît sur l'écran.
Le pointeur disparaîtra si vous appuyez sur les boutons ▲/▼/◀/▶, et la télécommande fonctionnera comme une télécommande standard.
 - 04 Vous pouvez contrôler le téléviseur en faisant défiler l'écran ou en appuyant sur le bouton **Molette (OK)** situé au milieu des boutons ▲/▼/◀/▶. Lorsque vous affichez une page qui nécessite de faire défiler l'écran, vous pouvez facilement vous déplacer vers le haut et vers le bas en faisant défiler le bouton **Molette (OK)**. Lorsque vous regardez une vidéo, vous pouvez appuyer sur le bouton **Molette (OK)** pour la mettre sur pause ou la lire.
- Si le pointeur ne répond pas de façon fluide, vous pouvez le régler à nouveau en le déplaçant vers le bord de l'écran.
 - Utilisez la télécommande au sein de sa distance de fonctionnement (moins de 10 mètres). S'il y a un obstacle entre le téléviseur et la télécommande, le téléviseur peut ne pas fonctionner correctement.
 - Selon les périphériques (routeur sans fil, four à micro-ondes, etc.), des problèmes de communication peuvent survenir.
 - Les chocs peuvent entraîner des dysfonctionnements de la télécommande Magic Remote.
 - Veillez à ne pas heurter la télécommande Magic Remote contre des meubles, des appareils électroniques ou d'autres personnes quand vous l'utilisez.
 - Pour obtenir plus de détails sur la configuration du pointeur de la télécommande Magic Remote, accédez à **Guide de l'utilisateur** → **Paramètres** → **Système** → **Options de pointeur**.

Utilisation des boutons de la télécommande

Appuyez brièvement ou maintenez enfoncé le bouton de la télécommande pour accéder à différentes fonctions.

Sélectionnez  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Utilisation de la télécommande**. Appuyez sur un bouton de la télécommande et suivez les instructions à l'écran pour obtenir des informations sur le bouton en question.



Pour les boutons avec , appuyez longuement (maintenez pendant plus d'une seconde).

- **9**  : Lancez **Aide rapide**.
- **GUIDE** : Lancez **Guide**.
GUIDE  : Affiche **Chaînes**.
- **0**  : L'écran de modification **Accès rapide** s'affiche.
- **...** : Affichez les touches supplémentaires de la télécommande.
- **+ -** : Réglez le niveau du volume.
-  : Sélectionnez pour désactiver le son depuis la TV.
  : Accéder au menu **Accessibilité**.
- **^ v** : Vous pouvez changer la chaîne.
-  : Affiche les commandes vocales recommandées. Vous pouvez utiliser la fonctionnalité de reconnaissance vocale en maintenant le bouton enfoncé et en parlant vers la télécommande.
-  : Permet d'afficher le menu d'accueil.
  : Lance la dernière application utilisée.
-  : Permet de sélectionner une source d'entrée.
  : L'utilisateur peut accéder à **Tableau de bord maison**.
-  : Revenez à l'étape précédente.
  : Permet de fermer un menu.
-  : Permet d'afficher le menu de configuration rapide.
  : Permet d'afficher le menu Tous les paramètres.

- Les marques et la position des boutons de la télécommande dépendent du modèle.

Utilisation de la télécommande Magic Remote

- 01 Si vous secouez la télécommande Magic Remote de gauche à droite ou tournez sa molette en la pointant vers le téléviseur, un pointeur apparaît sur l'écran du téléviseur.

Lorsque vous déplacez la télécommande dans la direction de votre choix, le pointeur suit le mouvement.

- 02 Placez le pointeur à l'emplacement de votre choix, et appuyez sur le **Molette (OK)** pour exécuter la fonction.
 - 03 Lorsque le pointeur n'est pas utilisé pendant un certain laps de temps, il disparaît. Si le pointeur disparaît de l'écran, bougez la télécommande Magic Remote de droite à gauche. Le pointeur réapparaît sur l'écran.
Le pointeur disparaîtra si vous appuyez sur les boutons ▲/▼/◀/▶, et la télécommande fonctionnera comme une télécommande standard.
 - 04 Vous pouvez contrôler le téléviseur en faisant défiler l'écran ou en appuyant sur le bouton **Molette (OK)** situé au milieu des boutons ▲/▼/◀/▶. Lorsque vous affichez une page qui nécessite de faire défiler l'écran, vous pouvez facilement vous déplacer vers le haut et vers le bas en faisant défiler le bouton **Molette (OK)**. Lorsque vous regardez une vidéo, vous pouvez appuyer sur le bouton **Molette (OK)** pour la mettre sur pause ou la lire.
- Si le pointeur ne répond pas de façon fluide, vous pouvez le régler à nouveau en le déplaçant vers le bord de l'écran.
 - Utilisez la télécommande au sein de sa distance de fonctionnement (moins de 10 mètres). S'il y a un obstacle entre le téléviseur et la télécommande, le téléviseur peut ne pas fonctionner correctement.
 - Selon les périphériques (routeur sans fil, four à micro-ondes, etc.), des problèmes de communication peuvent survenir.
 - Les chocs peuvent entraîner des dysfonctionnements de la télécommande Magic Remote.
 - Veillez à ne pas heurter la télécommande Magic Remote contre des meubles, des appareils électroniques ou d'autres personnes quand vous l'utilisez.
 - Pour obtenir plus de détails sur la configuration du pointeur de la télécommande Magic Remote, accédez à **Guide de l'utilisateur** → **Paramètres** → **Système** → **Options de pointeur**.

Utilisation des fonctions du téléviseur avec la Commandes vocales mains libres

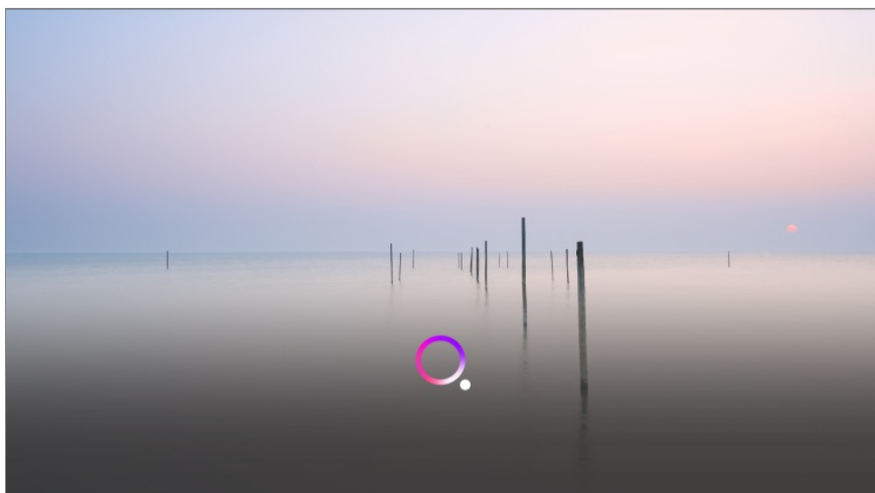
Utilisation des fonctions du téléviseur avec la Commandes vocales mains libres

Cette fonction n'est disponible que lorsque le téléviseur est connecté à Internet.
Si la Commandes vocales mains libres ne fonctionne pas, définissez le paramètre **Utiliser les commandes vocales mains libres** sur **Activé** dans ⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale**.

- Pour faire fonctionner un périphérique connecté avec Commandes vocales mains libres, connectez le transmetteur IR et configurez la télécommande universelle.

Lorsque le téléviseur est allumé

- 01 Dites « Hi LG » à une distance raisonnable de votre téléviseur (depuis votre canapé, par exemple).
- 02 L'écran de reconnaissance vocale apparaît.



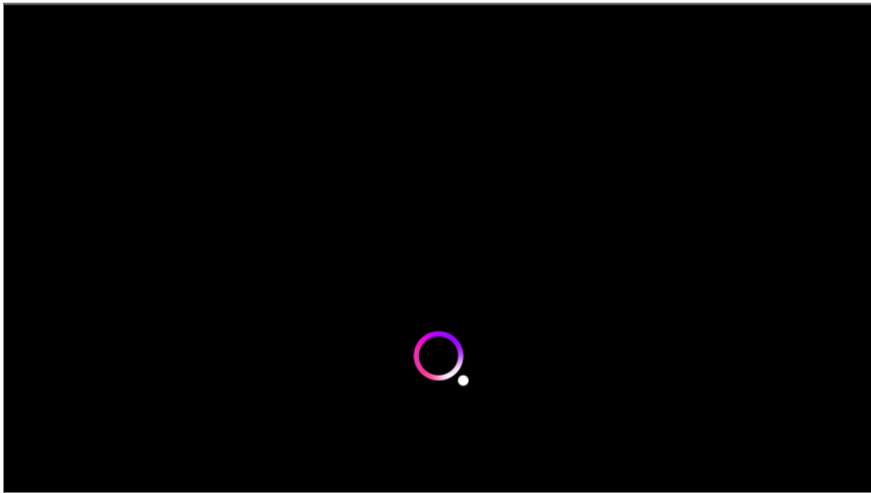
- 03 Énoncez la fonctionnalité souhaitée.
Exemple : Trouver quelque chose à regarder/Numéro de chaîne OO/Augmenter le volume/Quel temps fait-il aujourd'hui ?/Aide pour la reconnaissance vocale, etc.

Lorsque le téléviseur est éteint

Même lorsque le téléviseur est éteint, vous pouvez utiliser les fonctionnalités TV via Commandes vocales mains libres.

Régalez ⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Toujours prêt** sur **Activé**.

- 01 Lorsque vous dites « Hi LG » au téléviseur, la Témoin de veille à l'avant clignote et le téléviseur émet un son d'alerte.



02 Énoncez la fonctionnalité souhaitée.

Exemple : Allumer le téléviseur/Quel temps fait-il aujourd'hui ?, etc.

- Dans certains cas, l'option Commandes vocales mains libres peut ne pas fonctionner, même si le **Toujours prêt** est activé.
 - Si une mise à jour logicielle est en cours
 - Lorsqu'il est défini sur le mode de stockage
 - Si le téléviseur n'a pas été allumé pendant plus de 96 heures
 - Lorsque le nettoyage des pixels est en cours d'exécution

Précautions à prendre lors de l'utilisation de la fonction Commandes vocales mains libres

- Certains modèles ne prennent pas en charge cette fonction.
- Le fonctionnement peut être limité en fonction des paramètres de pays et de langue.
- Lors de la mise à jour du téléviseur, les fonctions ou les opérations existantes que vous avez utilisées peuvent changer.
- La fonction Commandes vocales mains libres permet au téléviseur de reconnaître la voix de l'utilisateur. Pour un fonctionnement fluide, utilisez cette fonction à moins de 3 m du téléviseur.
La fonction Commandes vocales mains libres du Boîtier Zero Connect reconnaît la voix de l'utilisateur via le Boîtier Zero Connect. Pour de meilleures performances, installez votre Boîtier Zero Connect dans un espace ouvert.
- Commandes vocales mains libres fonctionnera même si vous dites "Hi LG" et la fonction souhaitée à la suite.
Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Selon la situation, les symboles, les chiffres et les caractères spéciaux peuvent ne pas être reconnus.
- Les performances de cette fonction peuvent varier en fonction de facteurs liés à l'environnement, comme l'intonation ou le volume de la voix, la clarté de la prononciation et

le bruit ambiant.

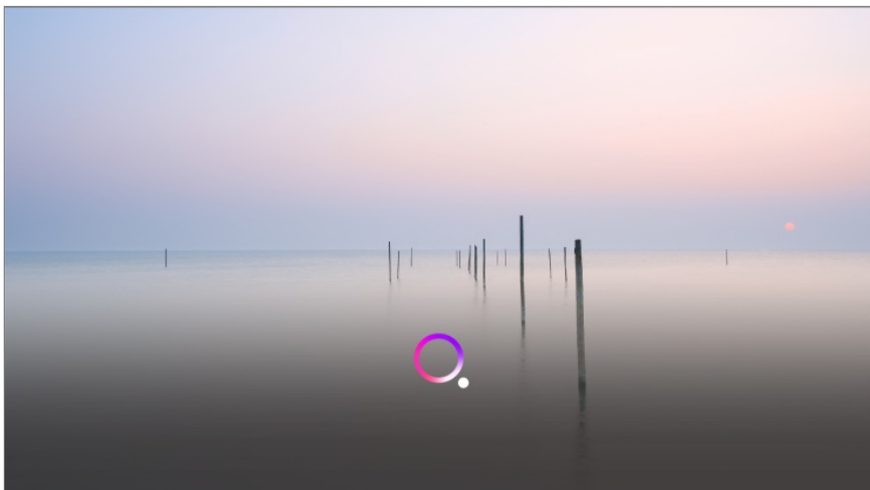
- Lorsque vous utilisez un haut-parleur externe connecté au téléviseur, le son émis par le haut-parleur peut être assimilé à du bruit. Il est recommandé d'utiliser la fonction de reconnaissance vocale avec une télécommande Magic Remote.
- Vous pouvez modifier les mots de réveil des Commandes vocales mains libres dans  →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale** → **Définir le mot de sortie de veille pour les commandes vocales mains libres**. (Le fonctionnement peut être limité en fonction des paramètres de pays et de langue.)
- Si la fonction Commandes vocales mains libres s'active de façon intempestive, essayez de réduire la sensibilité en accédant à  →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale** → **Définir la sensibilité**.
- Pour les fonctions de reconnaissance vocale utilisant une télécommande, consultez la section **Utilisation de la TV** → **Utiliser les fonctions TV par la parole** dans **Guide de l'utilisateur**.

Utiliser les fonctions TV par la parole

Utiliser les fonctions TV par la parole

Vous pouvez facilement et rapidement accéder à différentes fonctions de la TV grâce à la reconnaissance vocale.

- 01 Maintenez enfoncé le bouton  de la télécommande et dites à voix haute la fonction que vous souhaitez lancer ou le mot clé que vous voulez utiliser pour la recherche.
- 02 Lorsque vous relâchez le bouton  après votre entrée vocale, la fonction correspondante est lancée.



- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

- La langue officielle du pays doit être définie dans le **Langue du menu (Menu Language)** dans **Lieu** pour voir des résultats de recherche corrects. Si la langue officielle n'est pas définie sur **Langue du menu (Menu Language)**, certaines fonctionnalités peuvent être limitées.
- Vous pouvez changer la langue dans  →  → **Général** → **Système** → **Langue (Language)** → **Langue du menu (Menu Language)**.
- Les langues disponibles pour les fonctions de reconnaissance vocale peuvent être modifiées conformément à la politique de fonctionnement du service.
- Les détails du service peuvent varier selon le modèle.
- Sachez que les services qui permettent d'activer les commandes vocales, la reconnaissance vocale et d'autres fonctionnalités intelligentes peuvent être modifiés, supprimés ou résiliés, sans préavis, par LGE ou ses fournisseurs tiers.
- Vous pouvez modifier les paramètres vocaux ou voir quelles fonctionnalités peuvent être utilisées avec la voix dans  →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale/Aide pour la reconnaissance vocale**.

Utilisation de la fonction de reconnaissance vocale avec l'application LG ThinQ

Pour utiliser la fonction de reconnaissance vocale, appuyez sur le bouton  de l'application LG ThinQ installée sur votre appareil connecté.

Pour connecter votre appareil connecté à un téléviseur avec l'application LG ThinQ, reportez-vous à **Connexion de périphériques externes** → **Connexion de périphériques intelligents** dans **Guide de l'utilisateur**.

- Lorsque vous utilisez la fonction de reconnaissance vocale via l'application LG ThinQ, certaines fonctions ou certains appareils peuvent ne pas fonctionner.

Précautions d'utilisation de la reconnaissance vocale

- Pour utiliser la fonction de reconnaissance vocale, vous devez utiliser la Magic Remote.
- Pour utiliser toutes les fonctions de reconnaissance vocale, vous devez configurer vos chaînes, votre région, etc. Dans le cas contraire, vous ne pourrez pas utiliser certaines fonctions.
- Vous devez disposer d'une connexion réseau pour utiliser la fonction de reconnaissance vocale.
- Si vous disposez d'une connexion réseau, vous devez accepter les conditions générales pour utiliser la reconnaissance vocale.
- Pour contrôler le décodeur connecté à votre téléviseur à l'aide de la fonction de reconnaissance vocale, accédez à  →  → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres de la commande universelle** pour configurer une télécommande universelle.

- Il est recommandé de pointer la télécommande Magic Remote vers le décodeur après la commande vocale.
- Le taux de réussite de la reconnaissance vocale dépend des caractéristiques de l'utilisateur (volume de voix, prononciation, accent et vitesse d'élocution) et de l'environnement (bruit et volume sonore de la TV).
- Pour une reconnaissance vocale précise, vous devez prononcer clairement et lentement les mots de manière suffisamment audible, à une distance d'environ 10 cm du microphone de la télécommande Magic Remote.
- Si ce que vous dites n'est pas détecté correctement, la reconnaissance vocale peut ne pas fonctionner comme vous le souhaitez.

Reconnaissance vocale

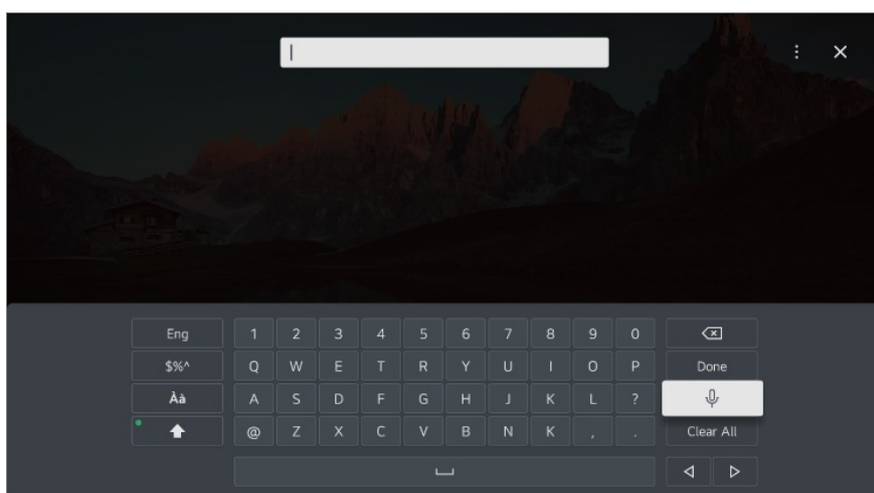
Saisie vocale

Vous pouvez saisir du texte dans les zones de texte en utilisant la fonction de reconnaissance vocale.

Sélectionnez le bouton  sur le clavier de l'écran pour passer en mode entrée vocale.

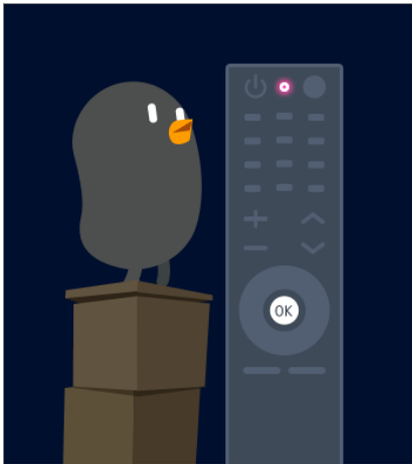
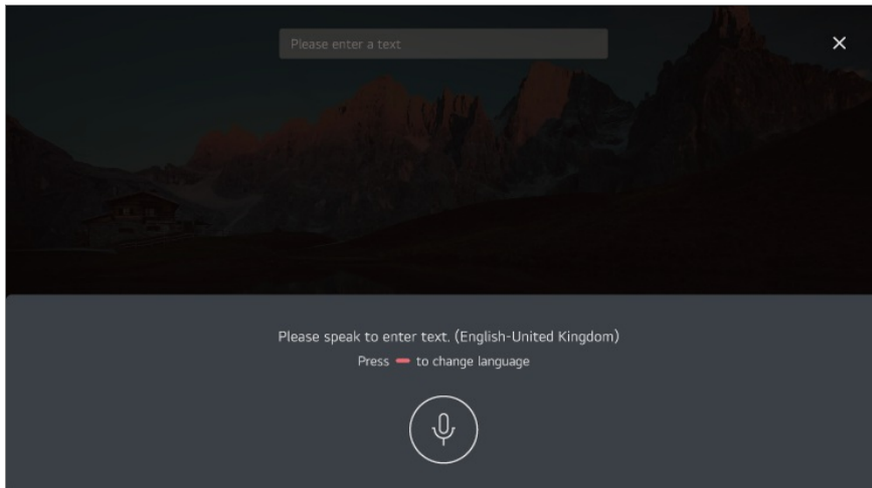
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

01 Déplacez le pointeur de la télécommande Magic Remote dans une zone de saisie de texte pour afficher le clavier virtuel.

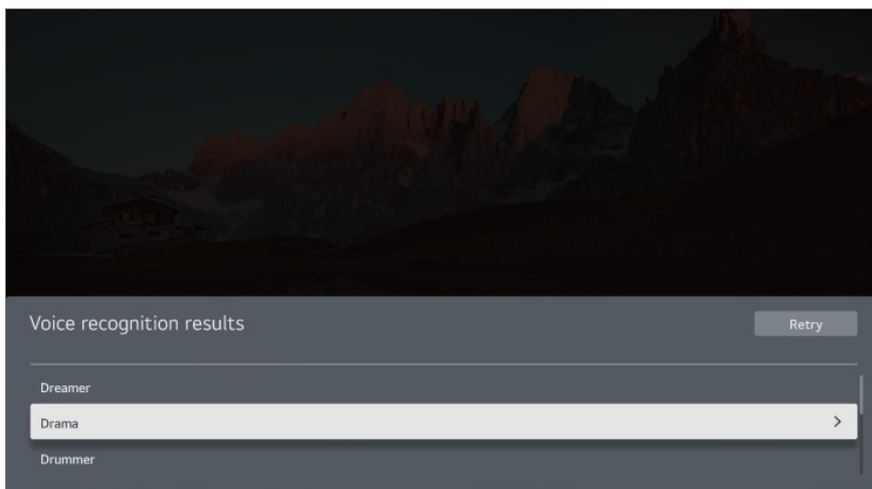


02 Appuyez sur le bouton  du clavier virtuel.

03 Une fois la fenêtre d'informations sur la reconnaissance vocale ouverte, comme indiqué ci-dessous, parlez lentement et distinctement dans le microphone de la télécommande.



- 04 S'il y a des mots similaires à ceux que vous avez dits à voix haute, vous pouvez voir une liste de plusieurs résultats, comme indiqué ci-dessous. Si aucun résultat satisfaisant ne vous est proposé, appuyez sur **RÉESSAYER**. Sélectionnez un résultat pour l'afficher dans la zone de texte.



Mises en garde pour la saisie vocale

- Avant d'utiliser la fonction de saisie vocale, vérifiez la connexion réseau.

- Vous pouvez changer la langue dans  →  → **Général** → **Système** → **Langue (Language)** → **Langue du menu (Menu Language)**. Pour passer temporairement à une autre langue de reconnaissance vocale, appuyez sur la touche  dans la fenêtre d'informations sur la reconnaissance vocale.
- Vous pouvez utiliser cette fonction uniquement pour accepter les conditions de la reconnaissance vocale.
- Le taux de réussite de la saisie vocale dépend des caractéristiques de l'utilisateur (voix, prononciation, intonation et vitesse) et de l'environnement (bruit et volume sonore de la TV).
- Pour améliorer la précision de la saisie vocale, parlez clairement et suffisamment fort, à environ 10 cm du microphone de la télécommande Magic Remote.
- La reconnaissance vocale n'est pas disponible pour le champ de saisie du mot de passe ni pour la barre d'adresse de votre **Navigateur Web** (ne concerne pas les recherches d'ordre général).

Accédez à la reconnaissance vocale à l'aide de Alexa

Utilisation d'Alexa sur votre téléviseur

Tout d'abord, assurez-vous qu'Alexa est configurée sur votre téléviseur. Pour commencer, appuyez sur la touche  (Alexa) de votre télécommande Magic Remote. Lors de la configuration, connectez-vous à votre compte Alexa, exécutez une commande de test rapide pour vous assurer qu'Alexa fonctionne avant de pouvoir l'utiliser.

Pour utiliser Alexa, appuyez sur la touche  (Alexa) sur votre télécommande Magic Remote et maintenez-la enfoncée. Une fois que l'animation bleue apparaît en bas de votre écran, prononcez une commande telle que « Alexa, ouvre Prime Vidéo ».

Appuyez sur la touche  (Alexa) de votre télécommande Magic Remote une fois (sans la maintenir enfoncée) pour accéder à l'application Alexa sur votre téléviseur. Vous trouverez ici d'autres façons d'utiliser Alexa ainsi que des fonctionnalités de réglage telles que l'activation de l'option mains libres (si disponible).

- Alexa n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays.
- Les caractéristiques et fonctionnalités d'Alexa peuvent varier selon l'emplacement.

Afficher d'autres fonctionnalités de la télécommande

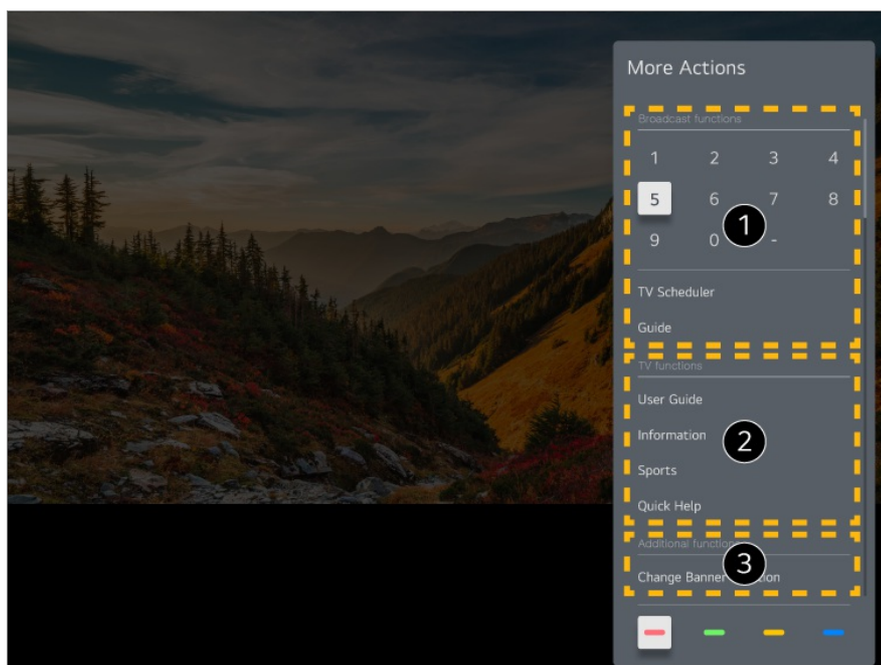
Afficher d'autres fonctionnalités de la télécommande

Vous pouvez contrôler d'autres fonctionnalités ou les périphériques externes connectés à votre téléviseur en utilisant les boutons affichés à l'écran.

01 Appuyez sur le bouton **•••** de la télécommande.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **•••**, appuyez de manière prolongée sur la touche **•**.

02 Sélectionnez le bouton souhaité de votre télécommande dans le menu **Plus d'actions** affiché sur l'écran de votre téléviseur.



① Vous pouvez utiliser ces fonctionnalités lorsque vous regardez une émission en direct.

② Ces fonctionnalités TV sont désormais disponibles.

③ Lorsque vous regardez une émission en direct, vous pouvez définir d'autres fonctionnalités.

- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du signal de diffusion.
- Les types de touches apparaissant sous **Plus d'actions** varient en fonction de la région et du type d'appareil connecté.

Configuration de la télécommande universelle

Régler automatiquement la télécommande universelle

Quand vous configurez la télécommande universelle, vous pouvez contrôler les périphériques (lecteur Blu-ray/DVD, home-cinéma, boîtier décodeur, etc.) avec la télécommande Magic Remote plutôt que d'utiliser leurs télécommandes respectives.

Connectez les périphériques à définir sur le port **HDMI IN** du téléviseur, puis allumez le périphérique.

Le téléviseur reconnaîtra le périphérique connecté pour configurer automatiquement la télécommande universelle sans réglage manuel.

- Une fois la télécommande universelle configurée, vous devrez peut-être définir des paramètres utilisateur supplémentaires.
- Le réglage de la télécommande universelle peut prendre plusieurs secondes.
- Sur certains modèles, vous pouvez définir la télécommande universelle uniquement après l'avoir convertie en entrée d'un périphérique connecté.
- Selon le périphérique connecté, la fonction de réglage automatique de la télécommande universelle (connexion automatique de périphérique) peut ne pas être prise en charge.

Régler manuellement la télécommande universelle

Si la télécommande universelle n'a pas été configurée automatiquement, vous pouvez la configurer manuellement.

01 Sélectionnez  →  → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres de la commande universelle**.

02 Sélectionnez le type de périphérique à définir.

03 Configurez les paramètres de la télécommande universelle en suivant les instructions affichées à l'écran.

Vous pouvez modifier ou annuler les paramètres de la télécommande universelle.

- Cette fonction peut uniquement être utilisée avec la télécommande Magic Remote.
- Vous pouvez acheter la télécommande Magic Remote séparément si elle n'est pas fournie.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Lorsque vous modifiez les paramètres d'un périphérique, assurez-vous d'abord qu'il est allumé.

- Pour configurer une télécommande universelle avec les dernières informations, connectez-vous au réseau et acceptez les Accords de l'utilisateur.
- La fonction de réglage manuelle pour la télécommande universelle n'est pas prise en charge pour les consoles de jeu.
- Certains boutons peuvent ne pas être compatibles avec certains modèles d'appareil externe.
- Pour contrôler le périphérique à contrôler, pointez la télécommande Magic Remote vers l'appareil en question. Vérifiez qu'aucun objet ne se trouve devant l'appareil pour vous assurer que le signal de la télécommande est bien reçu.

Lancer les applications via Accès rapide

Utilisation rapide et simple d'applications grâce à Accès rapide

Maintenez enfoncée une touche numérique de la télécommande pour ouvrir une application ou activer une entrée externe enregistrée sur la touche.

Configuration de Accès rapide

- 01 Lancez l'application ou sélectionnez la chaîne ou l'entrée que vous voulez affecter.
- 02 Maintenez enfoncée la touche numérique (**1** à **8**) que vous souhaitez enregistrer.
Non. La touche **9** est associée à la fonction **Aide rapide**.
- 03 Lorsque la fenêtre contextuelle d'enregistrement apparaît, sélectionnez **Oui**.
 - Si vous maintenez la pression sur une touche numérique qui a déjà été enregistrée, la fonction enregistrée est exécutée.
 - Pour voir les éléments qui peuvent être enregistrés, sélectionnez un chiffre qui n'a pas été enregistré dans le mode d'édition **Accès rapide**.
 - Si vous êtes dans un mode empêchant l'exécution de **Accès rapide**, aucune action n'est exécutée.
 - Si vous supprimez une application enregistrée, l'enregistrement **Accès rapide** est également supprimé.

Vérification et modification de Accès rapide

Maintenez enfoncée la touche numérique **0** de votre télécommande.

L'écran de modification **Accès rapide** s'affiche.



- ❶ Sélectionner un chiffre qui a déjà été enregistré vous permet de supprimer son enregistrement.
- ❷ Lorsque vous sélectionnez un chiffre qui n'a pas déjà été enregistré, les éléments qui peuvent être enregistrés s'affichent.
 - Un élément qui a été enregistré sous un autre chiffre est indiqué par une coche.
- ❸ Vous pouvez afficher une brève instruction pour cette fonction.

Connexion à SIMPLINK (HDMI-CEC)

Utilisation de SIMPLINK

Avec une seule télécommande, vous pouvez gérer en toute simplicité divers périphériques, tels qu'une barre de son ou un boîtier décodeur connectés à un téléviseur via un câble HDMI.

- Trois périphériques maximum peuvent être connectés et utilisés simultanément.

- 01 Connectez le port de sortie HDMI SIMPLINK au port d'**HDMI IN** de la TV au moyen d'un câble HDMI.
- 02 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 03 Sélectionnez  → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres HDMI**.
- 04 Définissez **SIMPLINK (HDMI-CEC)** sur **Activé**.
- 05 Allumez le périphérique connecté. Lorsque le téléviseur se connecte

automatiquement au périphérique, le signal d'entrée bascule.

Si le périphérique n'est pas automatiquement connecté au téléviseur, cliquez sur le bouton  et sélectionnez le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter.

- Cette fonctionnalité n'est opérationnelle qu'avec les périphériques portant le logo . Recherchez le logo SIMPLINK sur le périphérique externe. L'utilisation de tout produit autre que ceux spécifiés peut entraîner des problèmes pendant le fonctionnement.
- Pour utiliser SIMPLINK, vous devez avoir recours à un câble HDMI® haut débit avec la fonction CEC (Consumer Electronics Control). La broche 13 du câble HDMI® haut débit est utilisée pour permettre l'échange d'informations entre les périphériques.
- Pour restituer le son d'un périphérique audio externe, connectez le périphérique audio au port **HDMI (eARC/ARC)** du téléviseur avec un câble HDMI. Définissez le paramètre **Sortie son** sur **Périphérique HDMI(ARC)** et configurez **SIMPLINK (HDMI-CEC)** sur **Activé**.

Fonctions SIMPLINK prises en charge

Lecture instantanée

Lorsque vous démarrez un périphérique multimédia, vous pouvez visionner son contenu immédiatement sur le téléviseur, sans avoir à exécuter la moindre commande.

Contrôle des périphériques avec la télécommande du téléviseur

Permet à l'utilisateur de contrôler les périphériques multimédias avec la télécommande du téléviseur pour en visionner le contenu.

- Vous pouvez utiliser le menu du périphérique multimédia à l'aide des touches fléchées de la télécommande.

Arrêt général

La mise hors tension du téléviseur permet également d'éteindre les périphériques connectés via SIMPLINK.

- Cette fonctionnalité n'est disponible que pour certains appareils.

Démarrage général

La mise sous tension d'un périphérique SIMPLINK permet également d'allumer le téléviseur.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Raccourcis vers Accessibilité

Raccourcis vers **Accessibilité**

Vous pouvez aller directement à **Accessibilité** sans entrer dans le menu des paramètres avancés.

Maintenez enfoncé le bouton  de votre télécommande.

Dans **Accessibilité**, vous pouvez configurer **Contraste élevé**, **Échelle de gris**, **Inverser les couleurs**, etc.

Connexion d'un périphérique d'entrée au port USB

Utilisation d'une souris USB filaire ou sans fil

Branchez votre souris sur le port USB. Utilisez la souris pour déplacer le pointeur sur l'écran de la TV et sélectionner le menu désiré.

- Le bouton droit et les boutons spéciaux de la souris ne fonctionnent pas.
- Lorsque vous utilisez une souris USB sans fil, la connexion peut être perdue ou ralentie en fonction de la distance entre le téléviseur et la souris et l'environnement sans fil.

Utilisation d'un clavier USB filaire ou sans fil

Branchez votre clavier sur le port USB. Vous pouvez saisir votre texte à l'aide du clavier connecté.

- Sur certains écrans, vous ne pouvez pas saisir de texte.
- Il est conseillé d'utiliser un produit dont la compatibilité avec les téléviseurs LG a été testée.
Logitech K360, Logitech K400, Logitech K750
- Vous pouvez modifier la langue de saisie en appuyant sur la touche de modification de la langue ou sur la touche Alt Gr, ou en appuyant simultanément sur la touche Ctrl et la touche Espace.

- Lorsque vous utilisez un clavier USB sans fil, la connexion peut être perdue ou ralentie en fonction de la distance entre le téléviseur et le clavier et l'environnement sans fil.
- Pour saisir du texte dans le champ de texte, veuillez utiliser le clavier à l'écran de votre téléviseur ou un clavier USB.

Utilisation d'une manette de jeu

Lorsque le jeu nécessite une manette, branchez-la sur le port USB du téléviseur.

- Il est conseillé d'utiliser un produit dont la compatibilité avec les téléviseurs LG a été testée.
Sony DualShock 4, Sony DualShock 3, manette Microsoft Xbox 360, manette NVIDIA SHIELD, Logitech F310, Logitech F710, Amazon Luna Controller

Connexion de périphériques d'entrée Bluetooth

Vous pouvez connecter et utiliser des périphériques tels qu'un clavier, une souris ou une manette de jeu compatible Bluetooth avec votre téléviseur.

Pour voir les détails, [Paramètres](#) → [Périphériques externes](#) → [Connecter la manette Bluetooth](#) dans [Guide de l'utilisateur](#).

Avantages de Live TV

Utilisation de Menu en direct

Utilisation de Menu en direct

Vous pouvez utiliser les fonctions pertinentes en toute simplicité lorsque vous regardez des émissions de télévision.

Appuyez sur la touche **GUIDE** de la télécommande Magic Remote.

Sinon, appuyez sur la touche **LIST** de la télécommande standard.



- ❶ **Guide** : Vous pouvez consulter les différents programmes ainsi que leur programmation. Pour voir les détails, **Avantages de Live TV → Affichage du Guide** dans **Guide de l'utilisateur**.
- ❷ **Chaînes** : permet d'afficher une liste de programmes actuellement en cours de diffusion.
- ❸ **Planning Enregistrement** : Vous pouvez définir l'heure et la date d'une émission que vous souhaitez regarder ou enregistrer. Pour voir les détails, **Avantages de Live TV → Utilisation de Planning Enregistrement** dans **Guide de l'utilisateur**.
- ❹ **Enregistrements** : Vous pouvez vérifier les enregistrements stockés dans le périphérique de stockage et lire les enregistrements. Pour voir les détails, **Avantages de Live TV → Lire des programmes TV enregistrés** dans **Guide de l'utilisateur**.
 - Le menu apparaît uniquement si un périphérique de stockage externe est connecté et que la vidéo enregistrée peut être visionnée.
 - Les chaînes figurant sur la liste des chaînes sont une configuration de chaînes du fournisseur de services de diffusion. Par conséquent, si le fournisseur de services de diffusion a modifié sa configuration de chaînes sans préavis, les chaînes figurant sur la liste des chaînes peuvent être différentes de celles de votre téléviseur.
 - Étant donné que les informations relatives aux chaînes affichées dans la liste des chaînes incluent des informations fournies par des fournisseurs externes de Guide des programmes électronique (EPG), elles peuvent ne pas correspondre aux chaînes de votre téléviseur.
 - Vous devez définir les paramètres réseau, les paramètres régionaux et les paramètres de chaîne automatique pour recevoir le service de diffusion en direct normal.
 - Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Affichage du Guide

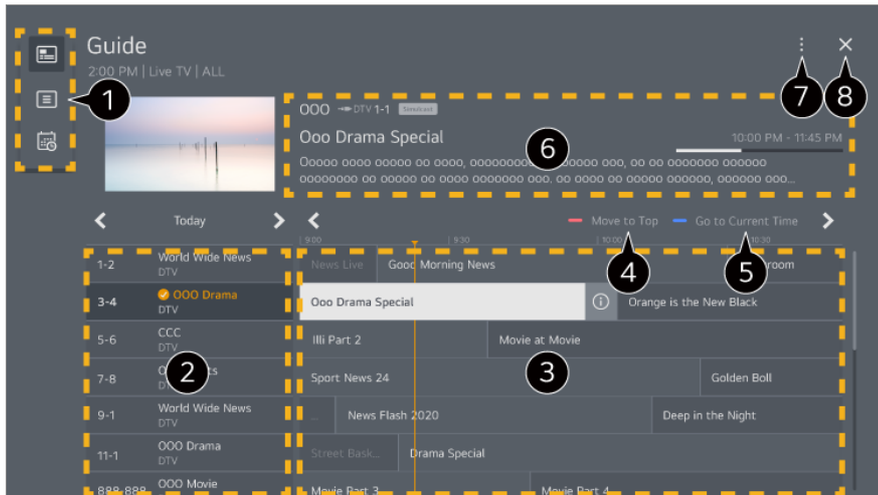
Affichage du Guide

Vous pouvez consulter les différents programmes ainsi que leur programmation.

01 Exécutez **Live TV** en appuyant sur .

02 Appuyez sur la touche **...** de la télécommande, puis sélectionnez **Guide**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .



- 1 Sélectionnez chaque zone afin d'accéder à la fonctionnalité correspondante.
- 2 Vous pouvez consulter les informations sur la chaîne et le diffuseur.
- 3 Pour parcourir les pages, appuyez sur les touches **+** (**Chaînes**) **^**/**v** de la télécommande.
Sélectionnez le bouton **i** ou le titre du programme de votre choix. Vous pouvez afficher des informations complémentaires sur le programme et effectuer les actions **Regarder/Enregistrer** (disponible uniquement sur certains modèles) ou **Rappel/Enregistrement programmé** (disponible uniquement sur certains modèles), etc.
- 4 Allez en haut de la liste des programmes.
- 5 Vous verrez la liste des programmes pour la date et l'heure actuelles.
- 6 Vous pouvez afficher les informations sur le programme que vous êtes en train de regarder, ainsi que les informations sur un programme ciblé.
- 7 **Gestionnaire des chaînes** : Lancez **Gestionnaire des chaînes**.
Rang de la chaîne : Vous pouvez modifier la taille de la liste des programmes pour régler le nombre de chaînes affichées à l'écran.
Filtres : Le type de canal affiché à l'écran peut être défini.
Mini TV : L'écran peut être activé ou désactivé pour prévisualiser la chaîne sélectionnée.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.
- 8 Ferme l'application.

- Les informations sur les programmes ne s'affichent pas pour les chaînes sans informations de diffusion.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

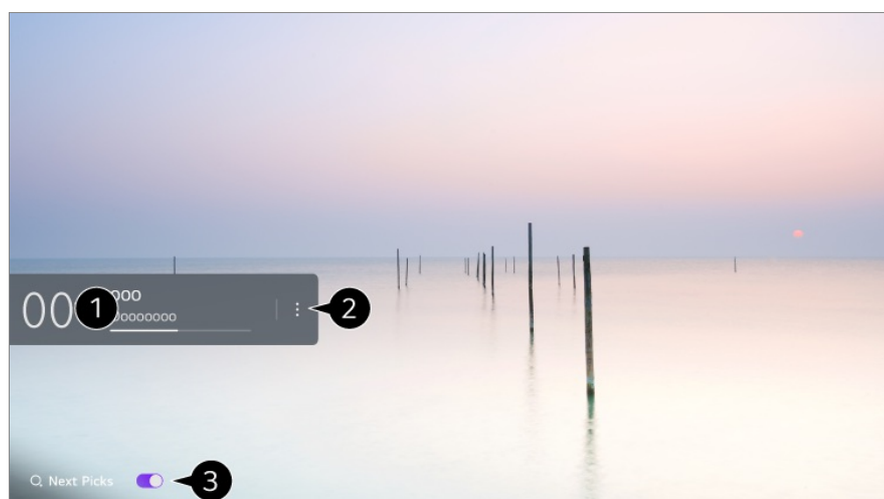
Vérification des informations du programme

Afficher les informations du programme

Pour regarder la diffusion en direct, appuyez sur le bouton **Molette (OK)**. La bannière des chaînes s'affiche.

Pour déplacer la bannière, appuyez sur la touche **...** de la télécommande et sélectionnez **Modifier l'emplacement du bandeau de navigation**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .



- 1 Il affiche des informations sur le programme que vous regardez. Sélectionnez une bannière de chaîne pour accéder à la fenêtre contextuelle d'informations et afficher les informations du programme ou exécuter des fonctionnalités supplémentaires proposées dans la bannière.

Vous pouvez consulter les informations de diffusion d'autres chaînes en utilisant les touches **▲/▼**.

Vous pouvez consulter les informations de diffusion de la chaîne que vous êtes en train de regarder en utilisant les touches **◀/▶**.

- Les fonctionnalités peuvent être contrôlées uniquement dans la fenêtre contextuelle d'informations.

② Lancez **Plus d'actions**.

Pour en savoir plus, consultez la section **Utilisation de la TV → Afficher d'autres fonctionnalités de la télécommande** du **Guide de l'utilisateur**.

③ Pour recevoir des recommandations sur les programmes à regarder, définissez **Prochaines sélections** sur **Activé**.

- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.
- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du signal de diffusion.

Who.Where.What?

Utilisation de **Who.Where.What?**

Cette fonctionnalité fournit différentes informations relatives à la scène ou au contenu actuellement diffusé.

- Les informations peuvent varier selon le programme.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Vous devez vous connecter au réseau et accepter les **Accords de l'utilisateur** avant de l'utiliser.

Accès à **Who.Where.What?**

Méthode 1. Appuyez sur la touche **Molette (OK)** de la télécommande.

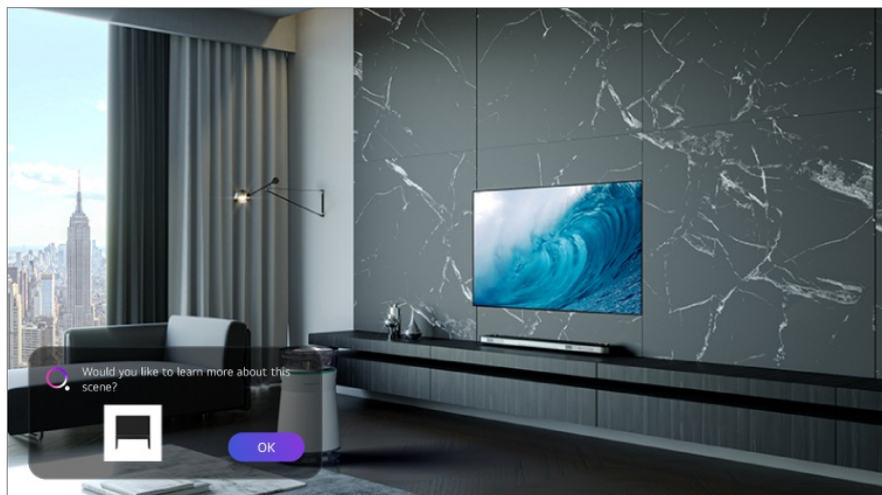
Appuyez sur **Who.Where.What?** sur la bannière de chaîne.



Méthode 2. Si des informations sont reconnues pendant que vous regardez un programme, une notification apparaît automatiquement. Cliquez sur la notification

affichée.

- Pour recevoir des recommandations automatiques, définissez  →  → **Général** → **Service d'AI** → **Recommandations d'AI** → **Who.Where.What?** sur Activé.



Méthode 3. Il peut également être utilisé comme reconnaissance vocale.

Exemple : qui est cette personne ?/Où se trouve cet endroit ?/Quel est ce sac ?

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Affichage des informations sur la scène avec **Who.Where.What?**

Diverses informations relatives à la scène que vous regardez apparaissent à l'écran.

Sélectionnez les informations dont vous souhaitez afficher les détails.

Stockez les informations dans la **Liste d'envies** et revenez la consulter quand vous le souhaitez.



- 1 Vous pouvez utiliser des fonctionnalités supplémentaires telles que la modification des options de tri, la suppression ou le partage.
- Disponible en Live TV ou HDMI. Cependant, certains appareils OTT avec des paramètres de télécommande universelle ne sont pas pris en charge.
 - Elle n'est pas disponible si vous regardez une **LG Channels** (canal IP) ou si aucune image

n'est affichée à l'écran.

Partage d'informations avec **Who.Where.What?**

Appuyez sur la touche  afin de partager l'adresse du site Web contenant les informations via un message texte, un code QR ou l'application LG ThinQ, ou de l'envoyer à un périphérique intelligent.

- Pour utiliser la fonctionnalité de partage, le périphérique intelligent doit disposer de la dernière version de l'application LG ThinQ et doit être connecté au téléviseur.

Live Playback

Utilisation de Live Playback

Live Playback est une fonction qui enregistre temporairement le programme que vous êtes en train de regarder sur un disque dur USB pour vous permettre de revoir les scènes que vous pouvez avoir manquées en regardant la télévision. Elle permet de reprendre le programme à l'endroit où vous vous étiez arrêté quand vous vous êtes absenté.

01 Branchez le disque dur sur le port USB.

02 Appuyez sur la touche  de la télécommande, puis sélectionnez **Live Playback**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche , appuyez de manière prolongée sur la touche .

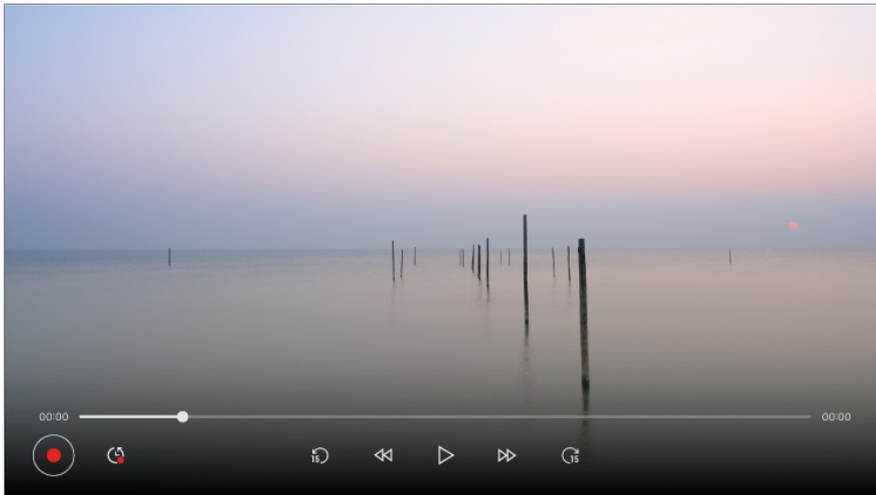
03 L'écran de confirmation de réglage **Live Playback** apparaît.

Terminez les réglages et appuyez sur la touche **OK**.

- Si un seul périphérique de stockage USB est connecté, l'écran des paramètres peut ne pas apparaître et Live Playback peut s'exécuter.

04 Pour regarder la diffusion en direct, sélectionnez avec le pointeur un point sur la barre de progression où vous voulez vous rendre pour le visionnage. Vous pouvez également appuyer sur les boutons  de votre télécommande pour utiliser cette fonction.

Sélectionnez un point précédant le point actuel dans la barre de progression.



- La fonction Live Playback ne peut être utilisée que pour les chaînes de diffusion que vous regardez via la borne d'entrée d'antenne. Toutefois, vous ne pouvez pas utiliser cette option pendant l'écoute d'un canal radio.
- Si plusieurs disques durs sont connectés à la TV, sélectionnez le périphérique à utiliser.
- Vous ne pouvez pas utiliser une clé USB. Connectez un disque dur USB disposant d'un espace de stockage de 80Go minimum.
- Si l'espace disponible sur le disque dur USB est insuffisant, Live Playback peut ne pas fonctionner normalement. Pour utiliser Live Playback, utilisez un disque dur USB disposant d'au moins 2.3 Go d'espace de stockage libre.
- Avec la fonction Live Playback, vous pouvez revenir en arrière sur un maximum de deux heures, selon la place restante sur le disque dur USB. Cette durée est variable en fonction de la région où vous vous trouvez.
- Les vidéos enregistrées en mode Live Playback sont supprimées si vous éteignez le téléviseur sans les enregistrer.
- Si vous changez de chaîne quand la fonction Live Playback est utilisée, les données de la chaîne précédente seront effacées.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

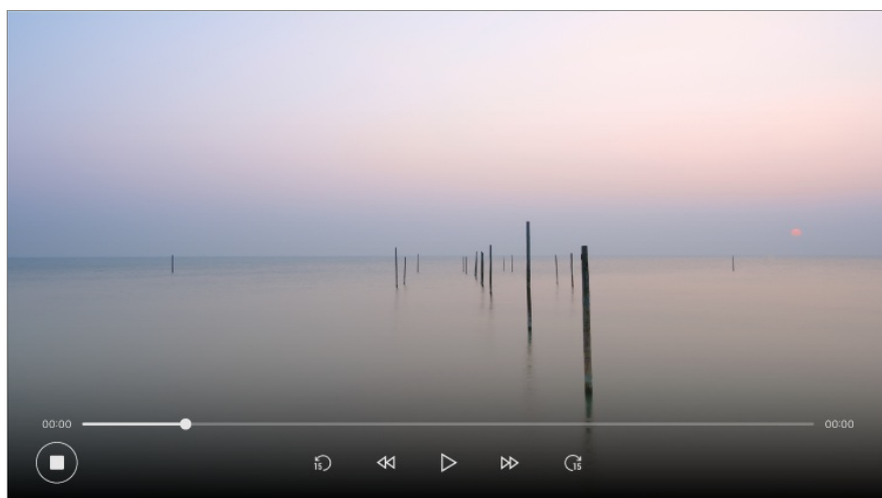
Enregistrement

Utilisation de l'enregistrement instantané

- 01 Branchez un disque dur USB ou une clé USB dans un port USB.
Il est conseillé d'effectuer l'enregistrement sur un disque dur USB.
- 02 Appuyez sur la touche **•••** de la télécommande, puis sélectionnez **Enregistrer**.
 - Si votre télécommande n'a pas de touche **•••**, appuyez de manière prolongée sur la

touche .

- Pour mettre fin à l'enregistrement, appuyez sur le bouton  de la télécommande pendant l'enregistrement et sélectionnez **Enregistrer**.



Informations importantes concernant l'enregistrement

- Pendant l'enregistrement, appuyez sur le bouton **Molette (OK)** pour afficher les informations sur l'enregistrement.
Le fonctionnement du bouton **Molette (OK)** peut varier selon les pays.
 - Vous pouvez définir la durée d'enregistrement avant le début de l'enregistrement et modifier la durée au cours de l'enregistrement en sélectionnant le bouton d'enregistrement.
 - En raison de la technologie de protection du contenu utilisée, la vidéo enregistrée ne peut pas être lue sur des ordinateurs ou sur d'autres modèles de téléviseur. De plus, la vidéo ne peut pas être lue si le circuit vidéo du téléviseur est remplacé.
 - Ne débranchez pas le câble USB pendant l'enregistrement.
 - Si vous éteignez votre TV pendant un enregistrement, le contenu ne sera peut-être pas enregistré. Dans l'idéal, vous devriez arrêter l'enregistrement et vérifier que le programme a bien été enregistré avant d'éteindre le téléviseur.
 - Pendant l'enregistrement, vous pouvez regarder d'autres chaînes ou utiliser d'autres fonctions. Cependant, lors de l'enregistrement d'une chaîne cryptée, vous ne pouvez que regarder le programme en cours d'enregistrement ou les chaînes en clair.
(Certains modèles ne sont pas pris en charge.)
- Vous ne pouvez pas modifier les modes des chaînes quand un enregistrement est en cours.
 - Lorsque votre téléviseur est connecté à un signal satellite :
Si vous commencez à enregistrer une chaîne tout en regardant une autre dans un autre mode, la chaîne en cours d'enregistrement s'affichera.
 - Lorsque votre téléviseur est connecté à deux signaux satellites :
Même si vous commencez à enregistrer une chaîne tout en regardant une autre dans un autre mode, la chaîne en cours d'enregistrement ne s'affichera pas.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- Certaines fonctions peuvent ne pas être disponibles lorsque l'enregistrement est en cours.
- La fonction d'enregistrement en diffusion analogique est uniquement disponible sur certains modèles.
- Seules les chaînes de diffusion que vous regardez via la borne d'entrée d'antenne peuvent être enregistrées.
- Le Bluetooth et le port USB peuvent ne pas fonctionner correctement lors de l'enregistrement avec un périphérique USB.
- Les enregistrements qui durent moins de 10 secondes ne sont pas sauvegardés.
- Vous pouvez enregistrer jusqu'à 600 unités de contenu sur un seul disque.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

À propos des périphériques de stockage USB pour l'enregistrement

- La durée maximale d'enregistrement dépend de la capacité de stockage de votre périphérique USB.
- Lors de la première tentative d'enregistrement sur le périphérique de stockage USB, le téléviseur effectuera un test de performances. Lancez l'enregistrement une fois le test terminé normalement.
- Seuls les systèmes de fichiers NTFS, FAT32 ou exFAT utilisés dans les systèmes d'exploitation Windows prennent en charge le formatage des périphériques de stockage USB. Les périphériques de stockage USB formatés à l'aide de programmes d'utilitaire non pris en charge par Windows peuvent ne pas être reconnus.
- Le formatage d'un périphérique de stockage USB sur le téléviseur le formate en tant que système de fichiers précédent de ce périphérique de stockage USB, NTFS, FAT32 ou exFAT.
- La capacité recommandée pour la mémoire USB est de 32 Go et la capacité recommandée pour le disque dur USB est de 4 To ou moins. Les périphériques dépassant la capacité recommandée peuvent ne pas fonctionner correctement.
- La taille de la partition du disque dur USB doit être d'au moins 1 Go.
- La capacité de la clé USB doit être d'au moins 4 Go.
- L'enregistrement peut être interrompu si la capacité de stockage restante est insuffisante. Il est recommandé d'utiliser un périphérique de stockage disposant de suffisamment d'espace pour enregistrer.
- Si plusieurs périphériques de stockage USB sont connectés, le dernier périphérique utilisé pour un enregistrement est sélectionné automatiquement.
- Les vitesses de transfert de la mémoire USB sont différentes pour chaque périphérique mémoire.
- La qualité de l'enregistrement dépend des performances du périphérique de stockage USB.
- Si un périphérique de stockage USB est défectueux, l'enregistrement peut ne pas

s'effectuer correctement.

- Les périphériques de stockage USB utilisés pour l'enregistrement ne fonctionnent pas lorsqu'ils sont connectés à un concentrateur USB. De plus, étant donné que l'enregistrement peut ne pas s'effectuer correctement lorsqu'il est connecté à un câble d'extension USB, vous devez le connecter directement au port USB.
- Nous vous recommandons d'utiliser un périphérique de stockage USB alimenté par un adaptateur secteur branché sur une prise de courant.

Utilisation de Planning Enregistrement

Utilisation de Planning Enregistrement

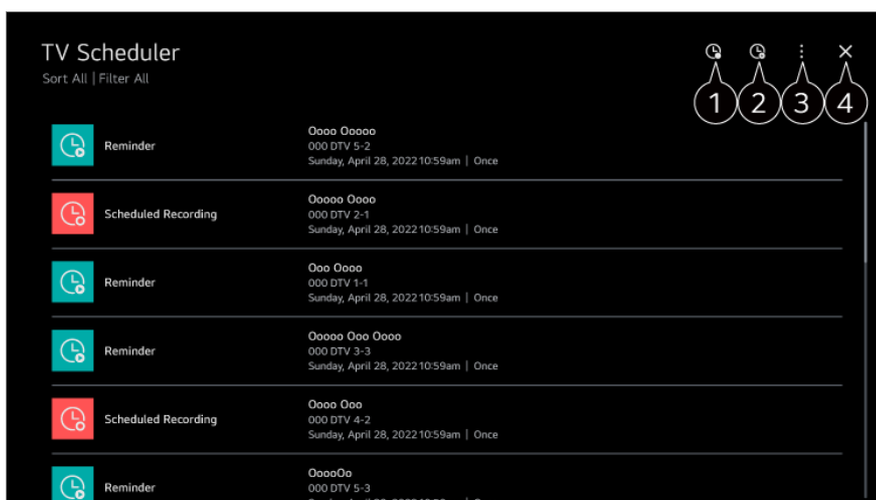
Vous pouvez définir l'heure et la date d'une émission que vous souhaitez regarder ou enregistrer.

01 Appuyez sur  sur la télécommande pour sélectionner **Live TV** et regarder la diffusion en direct.

02 Appuyez sur la touche **...** de la télécommande, puis sélectionnez **Planning Enregistrement**.

L'écran **Planning Enregistrement** s'affiche.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .



- 1 permet de définir le nouvel enregistrement programmé.
- 2 permet de définir le nouveau rappel.
- 3 **Trier** : Vous pouvez trier la liste.
Filtre : Permet d'appliquer le filtre.

Supprimer : permet de régler le mode Supprimer.

Guide : Lancez **Guide**.

Guide de l'utilisateur : Lancez **Guide de l'utilisateur**.

Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.

④ Ferme l'application.

Planifier une diffusion sélectionnée à partir du **Guide**

Vous pouvez sélectionner une émission et programmer une heure pour la regarder ou pour l'enregistrer.

01 Exécutez **Live TV** en appuyant sur .

02 Appuyez sur la touche **...** de la télécommande, puis sélectionnez **Guide**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .

03 Sélectionnez le programme souhaité.

Si vous souhaitez enregistrer une diffusion en direct, cliquez sur le bouton **Enregistrer** ou **Regarder**.

Dans le cas d'une émission à venir, cliquez sur le bouton **Enregistrement programmé** ou **Rappel**.

- Le paramètre **Enregistrer/Enregistrement programmé** peut ne pas être pris en charge sur certains modèles.
- L'enregistrement programmé ne garantit pas l'horaire d'enregistrement exact du programme car celui-ci sera enregistré selon les informations du diffuseur.
- S'applique à la diffusion numérique.

Programmation manuelle

Vous pouvez sélectionner la date, l'heure et le programme à regarder ou à enregistrer.

01 Exécutez **Live TV** en appuyant sur .

02 Appuyez sur la touche **...** de la télécommande, puis sélectionnez **Planning Enregistrement**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .

03 Sélectionnez l'option  ou .

04 Sélectionnez **Créer manuellement**.

05 Définissez la date, l'heure et la chaîne à regarder ou à enregistrer.

- La durée de l'enregistrement programmé doit être d'au moins 1 minute.

Enregistrement d'une série

Elle permet d'enregistrer automatiquement tous les épisodes du programme de votre choix.

Si le programme s'agit d'une série, vous pouvez enregistrer la série via **Enregistrement programmé** dans **Guide** ou via **Enregistrer** lorsque vous regardez la télévision.

- Vous pouvez afficher la progression de l'enregistrement d'une série sur l'écran détails des enregistrements en série.
- Vous pouvez lire les enregistrements dans l'application **Enregistrements**.
- Vérifiez votre région et l'état de votre réseau avant d'utiliser ces fonctions.
- Si l'enregistrement d'une série est planifié alors qu'un autre enregistrement a été programmé au même moment, ou en cas de problème avec les informations sur la diffusion, il se peut que les épisodes de la série ne soient pas enregistrés dans l'ordre.
- L'enregistrement de série peut ne pas être disponible en fonction du type d'épisode du programme fourni par le diffuseur.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Lire des programmes TV enregistrés

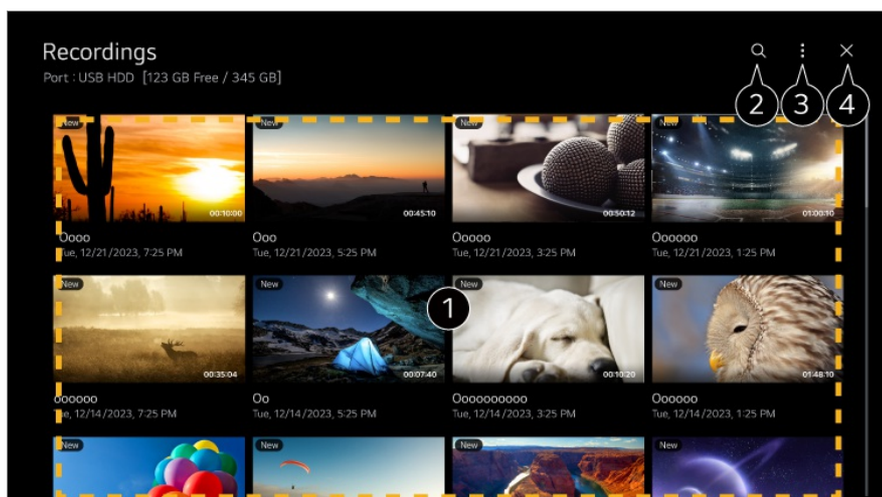
Gestion des enregistrements

Vous pouvez consulter et lire des enregistrements stockés sur des périphériques en utilisant l'application **Enregistrements**.

01 Exécutez **Live TV** en appuyant sur .

02 Appuyez sur la touche **•••** de la télécommande, puis sélectionnez **Enregistrements**.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **•••**, appuyez de manière prolongée sur la touche .



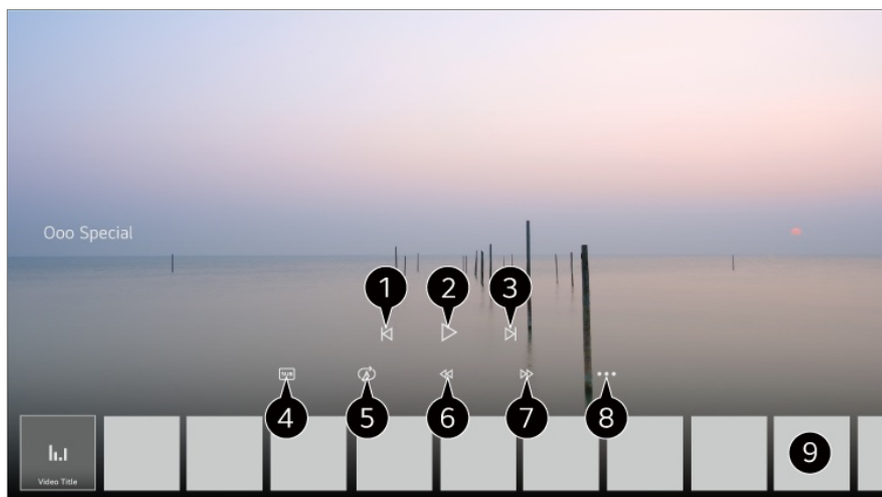
- ① Pour parcourir les pages, appuyez sur les touches **⊕** (Chaînes) **^**/**v** de la télécommande.
Appuyez sur le bouton **Molette (OK)** de la télécommande pour lire le contenu.
Appuyez longuement sur le bouton **Molette (OK)** de la télécommande pour effectuer les actions suivantes :
 - **Supprimer** : Vous pouvez supprimer le contenu enregistré.
 - **Plus d'informations** : Vous pouvez afficher les informations du contenu enregistré et utiliser les options **Lire** ou **Modifier le titre**.
 - ② Lancez **Rechercher**.
 - ③ Vous pouvez appliquer des paramètres, tels que des périphériques de stockage et des options de tri, à la liste de contenu.
 - ④ Ferme l'application.
- Vous pouvez lire les enregistrements effectués sur la TV uniquement dans **Enregistrements**.
 - Lors de la lecture d'un enregistrement HFR (fréquence d'images élevée), le mouvement de l'écran peut différer de celui de l'enregistrement original.
 - Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Lecture d'enregistrements

Vous pouvez accéder et exécuter les fonctions de base, comme la lecture et l'interruption de la lecture.

- 01 Sélectionnez l'enregistrement de votre choix dans l'application **Enregistrements**.
- 02 Pour avancer ou reculer de 10 secondes, appuyez sur les touches **◀**/**▶** de la télécommande.
Vous pouvez contrôler la lecture de votre enregistrement en appuyant sur la touche **Molette (OK)** pendant la lecture.

Pour accéder à d'autres fonctionnalités, appuyez sur le bouton  sur l'écran tout en utilisant la commande de lecture.



- ❶ Permet d'afficher l'enregistrement précédent.
 - ❷ Permet de lire l'enregistrement ou de le mettre en pause.
 - ❸ Permet d'afficher l'enregistrement suivant.
 - ❹ vous permet d'activer ou de désactiver les sous-titres.
 - ❺ Permet de définir la lecture en continu.
 - ❻ Permet d'effectuer un rembobinage rapide de la vidéo à une vitesse élevée.
 - ❼ Permet d'effectuer une avance rapide de la vidéo à une vitesse élevée.
 - ❽ Vous pouvez définir des fonctionnalités, telles que Reprendre et la langue audio de sortie.
 - ❾ Une liste d'enregistrements est affichée ci-dessous.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Regarder une chaîne Internet (LG Channels)

Lecture d'une chaîne Internet

Vous pouvez regarder des émissions en direct via ce service sur Internet.

LG Channels vous permet de consulter des informations sur les nouvelles chaînes Internet ou de gérer vos chaînes préférées.

Appuyez sur la touche  de la télécommande, puis sélectionnez **LG Channels**.

Pour regarder les **LG Channels**, vous pouvez également appuyer sur les touches .

(Chaînes)   de la télécommande.

Vous pouvez utiliser le service de chaîne interactive qui permet aux utilisateurs de profiter facilement des contenus liés à la chaîne sélectionnée sans avoir à changer d'application.

Vous pouvez utiliser la fonction de chaîne interactive à l'aide des boutons de la télécommande ou en cliquant sur votre écran en suivant les instructions qui apparaissent sur l'écran de la chaîne Internet.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Vous devez vous connecter au réseau et accepter les **Accords de l'utilisateur** avant de l'utiliser.
- Dans  →  → **Général** → **Systeme** → **Lieu**, les options **Pays de diffusion** et **Pays des services LG** doivent être les mêmes. Si vous modifiez l'une des deux, vous ne pourrez pas utiliser le service.
- Quand vous regardez une chaîne Internet, cliquez sur le bouton  de la télécommande. Vous pouvez lancer **LG Channels**.
- La sélection de **LG Channels** définira le mode d'entrée sur **Live TV**. Certains contenus peuvent entraîner le passage de l'application **Live TV** à une autre application.
- Certaines chaînes Internet peuvent ne pas prendre en charge ce service.
- Live Playback et la fonction d'enregistrement ne sont pas disponibles pour les chaînes Internet.
- Les services de chaînes Internet peuvent être interrompus ou modifiés sans préavis par la société de diffusion.

TÉLÉTEXTE

Pour utiliser le télétexte

Le télétexte est un service gratuit fourni par la chaîne de télévision proposant des informations textuelles sur les programmes télévisés, les actualités et la météo.

Le décodeur Télétexte de ce téléviseur peut prendre en charge les systèmes SIMPLE, TOP and FASTEXT.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

- Si votre télécommande n'a pas de touche , appuyez de manière prolongée sur la touche .

02 Sélectionnez **Télétexte**.

03 La fenêtre Teletext s'affiche.

04 Pour visionner des émissions télévisées et le TÉLÉTEXTE simultanément, appuyez sur le bouton **...** de la télécommande et sélectionnez **Télétexte**.

Touche de couleur

Pour sélectionner la page précédente ou suivante.

Touche numérique

Permet de saisir le numéro de page auquel accéder.

Bouton  (**Chaînes**)  

Pour sélectionner la page précédente ou suivante.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Fonction de télétexte spéciale

01 Appuyez sur le bouton **...** de la télécommande.

- Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche .

02 Sélectionnez **Option télétexte**.

03 Sélectionnez le menu **Télétexte**.

Index

Sélectionnez chaque page d'index.

Heure

Lorsque vous visionnez un programme télévisé, sélectionnez ce menu pour afficher l'heure dans le coin supérieur droit de l'écran. En mode télétexte, appuyez sur cette touche pour sélectionner un numéro de sous-page. Le numéro de sous-page s'affiche au bas de l'écran. Pour maintenir ou modifier une sous-page, appuyez sur  ,  ou sur les touches numériques.

Maintenir

Arrête le changement automatique de page qui survient si une page de télétexte se compose de deux sous-pages ou plus. Le numéro des sous-pages et de la sous-page

affichée est en général indiqué à l'écran sous l'heure. Lorsque ce menu est sélectionné, le symbole de stop s'affiche dans le coin supérieur gauche de l'écran et le changement de page automatique est inactif.

Montrer

Sélectionnez ce menu pour afficher des informations cachées, telles que les solutions d'énigmes.

Mise à jour

Affiche l'image télévisée sur l'écran en attendant la nouvelle page du télétexte. L'affichage apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran. Lorsque la page mise à jour est disponible, l'affichage change pour indiquer le numéro de page. Sélectionnez à nouveau ce menu pour voir la page de télétexte mise à jour.

Langue

Permet de définir la langue du télétexte.

- En mode numérique uniquement

Pour définir la langue du télétexte

Utilisez la fonction Langue du télétexte lorsque plusieurs langues de texte sont diffusées.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Sélectionnez  → **Général** → **Système** → **Langue (Language)** → **Langue de télétexte principale/Langue de télétexte secondaire**.

- En mode numérique uniquement
- Si les données de télétexte dans une langue sélectionnée ne sont pas diffusées, la langue par défaut est affichée.
- Si vous faites une erreur de sélection de pays, le télétexte peut ne pas s'afficher correctement sur l'écran. Certains problèmes pourraient donc se produire pendant le fonctionnement du télétexte.

HbbTV

En savoir plus sur HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) est une nouvelle norme de diffusion permettant aux chaînes de télévision d'intégrer ou de lier, sur des Smart TV connectées, des services de type super-télétexte à des services en ligne via une connexion haut débit. Les utilisateurs peuvent alors accéder depuis leur TV à divers services en ligne tels que des services de rattrapage TV et de vidéo à la demande (VOD), des applications associées au programme et d'autres services riches en informations, en plus des services télétexte numériques habituels. Les services HbbTV peuvent être activés de plusieurs manières. Le moyen le plus courant est d'appuyer sur le bouton . Les utilisateurs explorent généralement les services à l'aide des touches de navigation classiques (le bouton OK, ainsi que les boutons , ,  et ). La version actuelle des spécifications HbbTV comprend la prise en charge de la « diffusion en continu adaptative » de vidéos via une connexion haut débit, ce qui garantit une qualité d'image optimale pour le spectateur. Pour en savoir plus sur HbbTV, visitez le site www.hbbtv.org.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Utilisation de HbbTV

 →  → **Général** → **Chaînes** → **HbbTV**

Configurez HbbTV sur Activé.

Bénéficiez d'un large éventail de contenus grâce aux services compatibles HbbTV.

- Les fonctionnalités du service peuvent être limitées lorsque la TV n'est pas connectée à Internet.
- Les fonctionnalités et la qualité du service HbbTV peuvent varier selon la qualité de votre connexion haut débit.
- Il n'est pas garanti que les services HbbTV soient disponibles pour tous les programmes. Les programmes compatibles dépendent du choix de votre diffuseur.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Lorsque la fonction Live Playback est activée, le service HbbTV est désactivé.
- Lorsque vous utilisez le service HbbTV, il est possible que les touches de navigation et le bouton **Molette (OK)** soient désactivés si le pointeur de la Magic Remote est activé à l'écran. Dans ce cas, appuyez sur les touches de navigation gauche, droite, haut et bas pour désactiver le pointeur. (Cette fonction s'applique uniquement aux modèles prenant en charge la télécommande Magic Remote.)

Informations CI

Informations CI

Vous pouvez afficher les informations concernant le CI actuellement connecté.

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Informations CI**

Si vous utilisez un module CI ou un module CAM,

- Cette fonction vous permet de regarder certains services chiffrés (services payants).
- Si vous retirez le Module CI, vous ne pouvez pas regarder les services payants.
- Les conditions de diffusion du pays peuvent interdire les fonctions CI (Interface commune).
- Quand le module est inséré dans la fente CI, vous pouvez accéder au menu du module.
- Pour acheter un module et une carte à puce, contactez chaque fournisseur de services.
- Quand la TV est allumée après l'insertion d'un module CI, il est possible que vous n'ayez aucune sortie vidéo et audio pour les programmes des chaînes payantes.
- Quand un CAM (module d'accès sous condition) est utilisé, assurez-vous qu'il répond entièrement aux exigences DVB CI ou CI plus.
- Un processus anormal du CAM (module d'accès sous condition) peut entraîner une dégradation de l'image.
- Si le téléviseur n'affiche aucune vidéo et n'émet aucun son lorsque l'entrée CI+ CAM est connectée, contactez votre opérateur de service terrestre/satellite/câble. (Certains modèles ne sont pas pris en charge.)
- Même si le téléviseur prend en charge les chaînes payantes en fonction de la norme européenne DVB-CI+, il se peut que certaines chaînes ne soient pas disponibles si certains opérateurs utilisent un système CAS propriétaire.
- Si les deux modules de types PCMCIA et USB sont insérés en même temps, le module de type PCMCIA sera utilisé.
- Si deux modules de type USB sont insérés à la suite, le module qui a été inséré en premier sera utilisé.

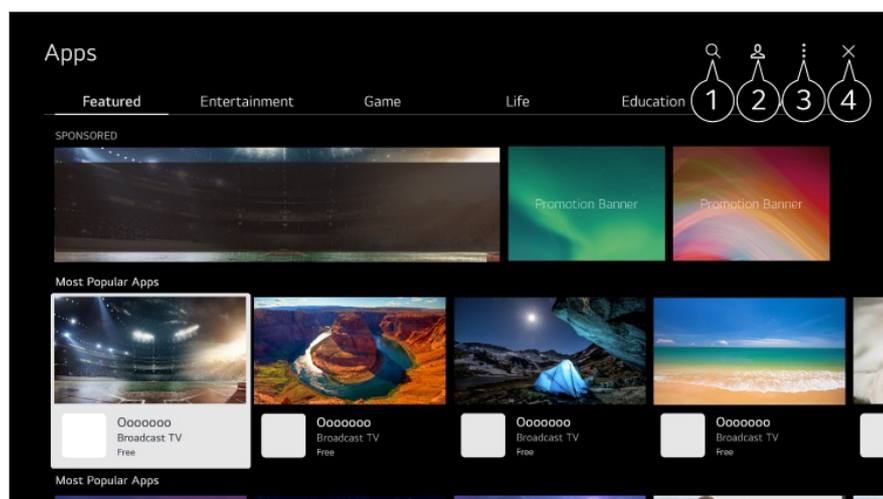
Applications et contenu

Installation d'applications

Installation d'applications

Vous pouvez installer des applications dans différentes catégories, telles que les jeux, l'éducation et les actualités, et les utiliser facilement sur votre téléviseur.

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Lancement de **Apps**.
- 03 Sélectionnez une catégorie ou appuyez sur la touche  afin de rechercher une application.
- 04 Sélectionnez l'application à installer.
- 05 Lisez la description de l'application, puis appuyez sur **Installer**.
- 06 Une fois l'installation terminée, l'application est disponible immédiatement.



- 1 Permet de rechercher du contenu.
Pour voir les détails, **Applications et contenu** → **Recherche de contenus** dans **Guide de l'utilisateur**.
- 2 Vous pouvez vous connecter à votre compte LG.
Pour en savoir plus, consultez la section **Premiers pas avec LG webOS TV** → **Gestion de votre compte LG** du **Guide de l'utilisateur**.
- 3 Vous pouvez gérer les applications, notamment pour mettre à jour ou supprimer des applications installées.
- 4 Ferme l'application.
 - Pour désactiver l'exécution de l'application en arrière-plan, appuyez sur la touche **...** sur la télécommande et sélectionnez **Quitter l'application**.
Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la

touche .

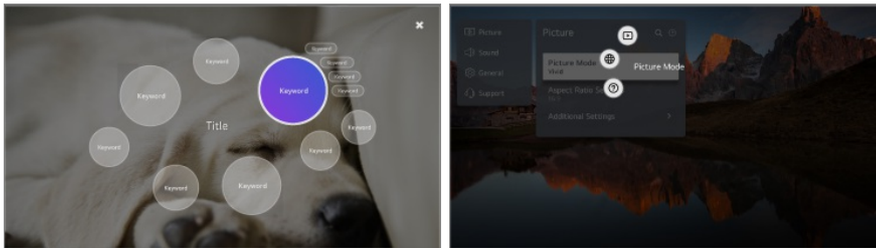
- Pour installer des applications, vous devez être connecté.
- Les catégories disponibles peuvent varier en fonction de votre pays ou de l'état du service.
- Si l'espace de stockage sur votre téléviseur est insuffisant, vous pouvez installer les applications en connectant un périphérique de stockage externe.
- Certains périphériques USB peuvent ne pas être pris en charge ou ne pas fonctionner correctement.
- Les clés USB contenant les applications d'autres téléviseurs ne peuvent pas être utilisées.
- Il est conseillé de faire preuve de prudence lors de l'utilisation de ce produit par des enfants. En effet, les enfants risquent d'être exposés à du contenu non adapté. Vous pouvez bloquer tout contenu en ligne jugé inapproprié en limitant l'accès à certaines applications.
Vous pouvez configurer les paramètres dans  →  → **Général** → **Systeme** → **Sécurité** → **Verrouillages d'application**.

Utiliser Magic Explorer

Utiliser Magic Explorer

Vous pouvez facilement lancer une recherche dans diverses applications en fonction du texte à l'écran ou des informations vidéo.

- 01 Vous pouvez utiliser Magic Explorer lorsque la couleur du pointeur de la télécommande Magic Remote change (par exemple, ).
- 02 Appuyez sur la touche **Molette (OK)** et maintenez-la enfoncée sur l'image si vous regardez une émission, ou sur le texte si vous utilisez le service **Sports**, ou bien les applications **Guide**, **Galerie d'art** ou **Paramètres**.
- 03 Les mots-clés associés au programme apparaissent sur l'écran de diffusion. Sur le texte de l'application, une icône apparaît vous permettant d'accéder à un élément, tel que Navigateur Web ou Rechercher.
- 04 Choisissez un élément à utiliser.
 - Pour déplacer un élément, appuyez sur les touches /// de la télécommande.
- 05 Pour quitter Magic Explorer, appuyez sur la touche  de la télécommande.



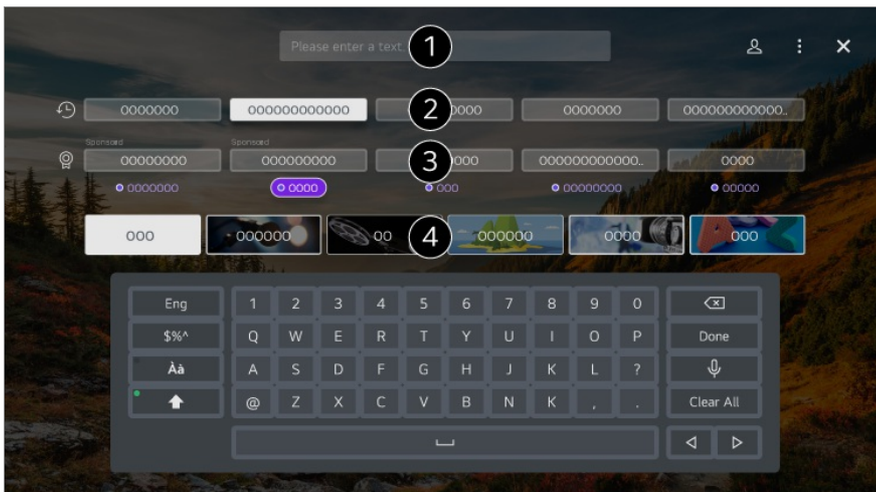
- Pour utiliser cette fonctionnalité, vous pouvez aussi appuyer sur la touche **OK** de la télécommande standard et la maintenir enfoncée.
- Les fonctionnalités disponibles varient en fonction de la région ou du service.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Recherche de contenus

Recherche de contenus

Permet de rechercher du contenu par titre, acteur/actrice et genre.

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Lancement de .
- 03 Utilisez les termes de recherche de votre choix pour retrouver divers contenus et informations.



- 1 Saisissez un terme de recherche.
- 2 Permet d'afficher les recherches récentes.
- 3 Vous pouvez sélectionner l'un des mots-clés suggérés et lancer la recherche.
- 4 Vous pouvez parcourir le contenu par genre.

- Vous devez vous connecter au réseau pour utiliser la fonction de recherche.
- Les résultats de la recherche peuvent varier en fonction de la chaîne, de la région, des paramètres réseau et de votre acceptation des conditions générales.

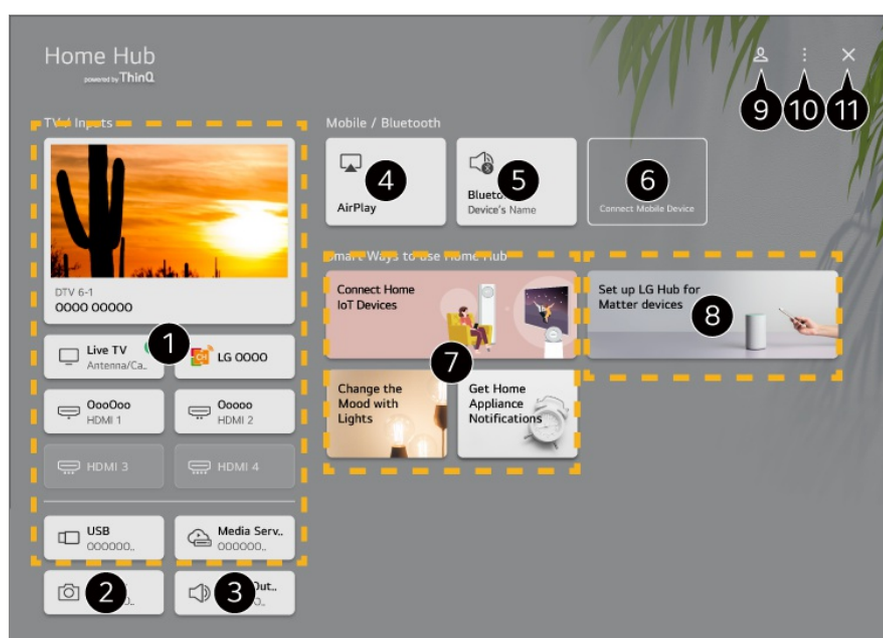
Connexion de périphériques externes

Utilisation de Tableau de bord maison

Utilisation de **Tableau de bord maison**

Vous pouvez sélectionner ou contrôler un périphérique (mobile, externe, Périphériques IoT domestiques, etc.) connecté au téléviseur.

Lancez **Tableau de bord maison** en appuyant sur la touche  de la télécommande. Vous pouvez également maintenir enfoncée la touche  de la Magic Remote.



- 1 Vous pouvez vérifier et sélectionner le périphérique externe connecté via le port d'entrée externe ou le réseau.
- 2 La caméra connectée est lancée.

- ③ Le haut-parleur de sortie actuellement sélectionné est affiché et vous pouvez accéder à l'écran des paramètres du haut-parleur de sortie.
- ④ Utilisez Apple Home, AirPlay 2 pour contrôler votre téléviseur et regarder le contenu de votre iPad ou Mac sur l'écran.
 - La disponibilité des contenus et des services du périphérique LGE et l'accès à ceux-ci peuvent être modifiés à tout moment sans notification préalable.
- ⑤ Il est possible d'afficher la liste des périphériques Bluetooth connectés et d'en sélectionner un.
- ⑥ Connectez votre appareil mobile au téléviseur pour partager l'écran mobile et profiter du contenu stocké.
- ⑦ Vous pouvez consulter le guide de connexion pour chaque type de **Périphériques IoT domestiques**. Avec votre compte LG ThinQ ou Périphériques IoT, vous pouvez vous connecter et consulter les périphériques enregistrés.
- ⑧ Vous pouvez apprendre à configurer **LG Hub** pour le contrôle des appareils Matter. En configurant votre téléviseur sur le **LG Hub**, vous pouvez contrôler les appareils Matter à l'aide de l'application LG ThinQ même lorsque vous êtes à l'extérieur.
 - Matter est une norme de communication mondiale qui permet aux appareils domotiques de différents fabricants de fonctionner ensemble à partir d'une seule application.
- ⑨ Vous pouvez vous connecter ou vous déconnecter avec votre compte LG ThinQ.
- ⑩ **Modifier les entrées** : Vous pouvez modifier le nom du périphérique connecté ou appliquer les paramètres associés.
Paramètres de la commande universelle : Allez à l'application **Paramètres de la commande universelle**.
Modifier la liste : Vous pouvez masquer ou afficher les Périphériques IoT domestiques connectés et réorganiser la liste.
Supprimer les périphériques : Vous pouvez supprimer le périphérique connecté. Vous pouvez supprimer seulement certains périphériques du téléviseur.
Notification : Vous pouvez activer ou désactiver les notifications sur le périphérique connecté.
Afficher les périphériques IoT disponibles : Permet d'afficher à l'écran les périphériques disponibles pour la connexion.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.
Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.
- ⑪ Ferme l'application.
 - Les éléments pouvant être définis varient en fonction du modèle ou de la région.

Connexion de Périphériques IoT domestiques

Vous pouvez vérifier et contrôler l'état du Périphériques IoT domestiques connecté.

- 01 Installez l'application LG ThinQ sur votre smartphone.
 - 02 Connectez-vous à votre compte LG ThinQ et enregistrez votre périphérique LG ThinQ.
 - 03 Lancez **Tableau de bord maison** en appuyant sur la touche  de la télécommande.
 - 04 Sélectionnez  en haut à droite de l'écran.
 - 05 Connectez-vous à votre compte LG ThinQ. Une liste des périphériques LG ThinQ enregistrés s'affiche.
- Les éléments pouvant être définis varient en fonction du modèle ou de la région.
 - Si vous vous trouvez dans une zone où l'application LG ThinQ n'est pas mise en service, la connexion aux appareils LG ThinQ ne sera pas prise en charge.
 - Pour enregistrer votre périphérique IoT, sélectionnez **Connecter les périphériques IoT domestiques** et suivez les instructions afin d'appliquer les paramètres.
 - Si vous contrôlez le périphérique externe depuis votre application mobile, vous ne pourrez peut-être pas le contrôler depuis votre téléviseur. Quittez l'application mobile pour contrôler le périphérique depuis votre téléviseur.
 - La liste des périphériques IoT qui peuvent être connectés à un téléviseur peut être modifiée sans préavis.
 - Les appareils LG ThinQ pouvant être connectés et les fonctions disponibles peuvent différer entre les plates-formes mobiles et le téléviseur.

Connexion de périphériques intelligents

Connexion de périphériques intelligents

Vous pouvez utiliser différentes fonctionnalités en connectant le téléviseur à un périphérique intelligent.

Connexion de votre appareil intelligent à un téléviseur à l'aide de l'application LG ThinQ

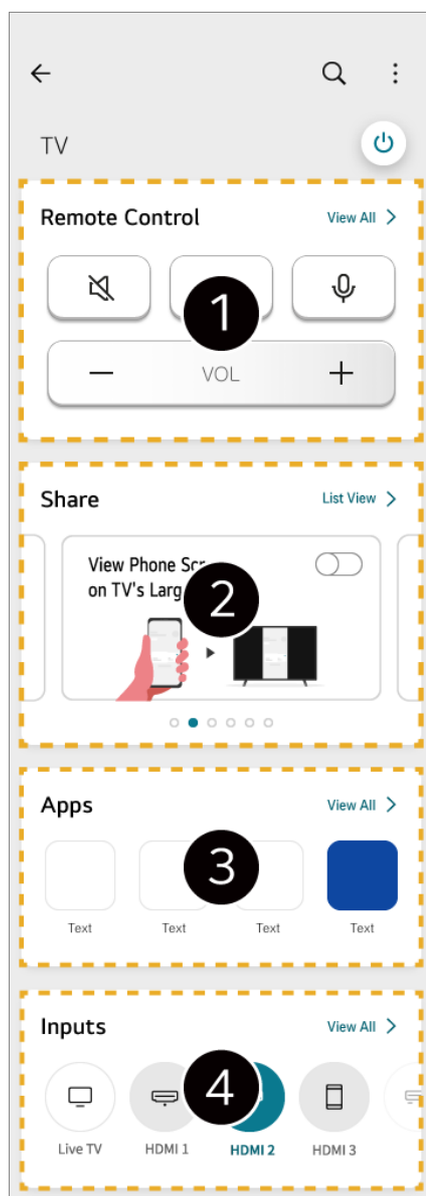
- 01 Téléchargez l'application LG ThinQ depuis App Store ou Google Play Store sur votre périphérique intelligent.
- 02 Connectez le téléviseur et l'appareil intelligent au même réseau.
- 03 Lancez l'application LG ThinQ sur votre appareil connecté.

04 Suivez les instructions de l'application LG ThinQ pour connecter votre périphérique intelligent au téléviseur.

- Lorsque les informations de votre compte de LG ThinQ sont associées au téléviseur, vous pouvez gérer les périphériques IoT liés à votre compte à l'aide du **Tableau de bord maison** du téléviseur.
- Vous pouvez également effectuer des commandes vocales via le Haut-parleur intelligent lié au compte dans les paramètres de l'application LG ThinQ.
- Le service peut ne pas être disponible selon les pays.

Contrôle de votre téléviseur à l'aide de l'application LG ThinQ

Vous pouvez utiliser les boutons sur l'écran de votre appareil connecté pour contrôler le téléviseur.



① Le contrôle simple à distance est possible. Sélectionnez **Afficher tout** et essayez d'utiliser

la télécommande en plein écran.

- ② Vous pouvez profiter du son, de l'écran ou du contenu sur le téléviseur et le périphérique intelligent de manière interactive, et les partager.
 - ③ Affiche la liste des applications installées sur le téléviseur.
 - ④ Affiche la liste des périphériques connectés à l'entrée externe du téléviseur.
- Le mode entrée externe peut limiter certaines commandes.
 - L'écran et les fonctions de l'application sont sujets à modification sans préavis.
 - Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du pays et du système d'exploitation.

Utilisation de la caméra d'un appareil intelligent connecté sur le téléviseur

Vous pouvez utiliser la caméra d'un appareil intelligent connecté au téléviseur avec LG ThinQ.

- 01 Exécutez LG ThinQ sur l'appareil intelligent.
 - 02 Dans le coin supérieur droit de l'écran de l'application LG ThinQ, sélectionnez , puis **Connecter l'appareil photo du téléphone**.
 - 03 Appuyez sur la touche  de la télécommande pour lancer le **Tableau de bord maison**.
 - 04 Sélectionnez l'appareil intelligent applicable dans la liste des caméras connectées.
- Pour garantir une connexion fiable, il est conseillé de toujours mettre à jour l'appareil qui sera connecté à votre TV avec la dernière version du système d'exploitation.
 - En fonction du modèle ou du fabricant du périphérique intelligent, la caméra peut ne pas être connectée.
 - Dans ce cas, il est conseillé de connecter le périphérique à un routeur 5 GHz car les performances peuvent être affectées par votre environnement sans fil.
 - Le temps de réponse peut varier en fonction de l'environnement de l'utilisateur.
 - Si la connexion échoue plusieurs fois, éteignez le téléviseur et le périphérique que vous souhaitez connecter, puis allumez-les à nouveau et réessayez.

Connexion d'une caméra au téléviseur

Connexion d'une caméra au téléviseur

Vous pouvez connecter une caméra au téléviseur afin de l'utiliser pour des visioconférences, etc.

- 01 Connectez la caméra au port **USB IN**.
- 02 Lancez **Tableau de bord maison** en appuyant sur la touche  de la télécommande.
- 03 Sélectionnez **Caméra**.
- 04 Pour définir d'autres paramètres de la caméra, appuyez sur  sur l'écran.



- ① **Liste des caméras** : Vous pouvez sélectionner la caméra à utiliser dans la liste des caméras connectées. Elle n'est disponible que lorsque deux caméras ou plus sont connectées.
Reconnaissance faciale automatique : Réglez sur **Activé**. Ajuste la caméra pour centrer automatiquement une personne ou un objet reconnu comme un visage sur l'écran.
 - Reconnaît jusqu'à six personnes.
 - Il peut être reconnu comme un visage, même s'il ne s'agit pas d'une personne.
 - Si la distance entre la caméra et le sujet est trop grande, la reconnaissance faciale peut ne pas fonctionner.**Paramètres de position de l'écran de la caméra** : Vous pouvez définir la position de la caméra et effectuer un zoom avant ou arrière sur l'écran.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.
Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.
- ② Ferme l'application.
 - Selon le modèle, certaines fonctionnalités peuvent ne pas être prises en charge.
 - Pour obtenir une description détaillée des fonctionnalités de la caméra, reportez-vous au manuel de l'appareil.
 - La caméra doit être achetée séparément.
Il est conseillé d'utiliser un produit dont la compatibilité avec les téléviseurs LG a été testée.

Amcrest AWC496/AWC195-B, Logitech BRIO/C920/C920c/C920e/C920s/C920x/C922 Pro/C922x/C925e/C930c/C930e, LG Smart Cam

- Selon l'état d'installation du téléviseur, la caméra peut ne pas être montée sur le téléviseur.
- Le périphérique USB peut ne pas fonctionner correctement s'il est branché sur un concentrateur USB ou un câble d'extension.
- Vous pouvez utiliser la caméra d'un appareil intelligent connecté au téléviseur avec LG ThinQ.
Reportez-vous à la rubrique **Connexion de périphériques externes** → **Connexion de périphériques intelligents** dans le **Guide de l'utilisateur** pour en savoir plus sur cette action.

Vidéoconférence

Vous pouvez organiser une visioconférence à l'aide d'un site Internet ou d'une application dédiée.

- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles ou dans certains pays.
- Cette fonction nécessite une connexion Internet.
- Selon les performances de la caméra ou l'environnement réseau, l'image peut ne pas être nette.
- Les sites de visioconférence se trouvent sur **Navigateur Web** → **Sites recommandés**, et les applications se trouvent sur **Apps**. En fonction du fournisseur de services, l'utilisation du site ou de l'application de visioconférence peut être suspendue ou modifiée.

Tirer le meilleur parti de **Multi-écrans**

En appuyant sur  → **Multi-écrans**, vous pouvez afficher simultanément l'écran vidéo ou l'écran de diffusion et la caméra. Pour en savoir plus, consultez la section **Tirer le meilleur parti de Smart TV** → **Utilisation de Multi-écrans** du **Guide de l'utilisateur**.

- Cette fonctionnalité est disponible uniquement sur les modèles prenant en charge l'option **Multi-écrans**.

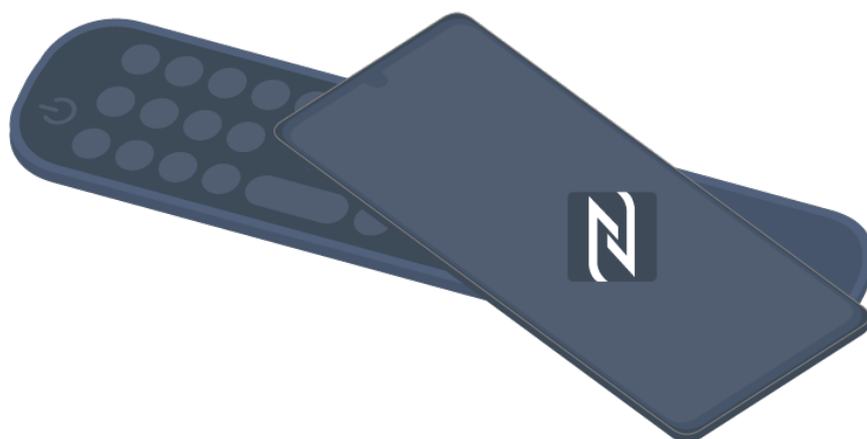
Connexion de périphériques intelligents à l'aide de l'identification NFC

Connexion de périphériques intelligents à l'aide de

L'identification NFC

La communication en champ proche (NFC) est une technologie qui vous permet d'envoyer et de recevoir facilement des informations sans aucun paramètre distinct. Afin d'installer l'application LG ThinQ et connecter un périphérique intelligent au téléviseur, rapprochez le périphérique en question de la télécommande compatible NFC.

- 01 Activez NFC dans les paramètres du périphérique intelligent.
Pour utiliser NFC avec les périphériques Android, définissez l'option NFC de façon à activer les balises de lecture/d'écriture dans les paramètres du périphérique intelligent.
Les paramètres NFC varient en fonction du périphérique.
- 02 Allumez l'écran de l'appareil intelligent et placez-le près de **N** sur la télécommande. La distance maximale pour l'identification NFC est d'environ 1 cm.



- 03 Suivez les instructions afin d'installer l'application LG ThinQ sur votre périphérique intelligent.
 - 04 Associez à nouveau votre périphérique intelligent avec la télécommande. LG ThinQ vous permet de vous connecter au téléviseur et de regarder le contenu de votre périphérique intelligent ou de profiter de son écran.
- Certains pays ne prennent pas en charge l'installation de l'application LG ThinQ avec des tags NFC. Dans ce cas, téléchargez l'application LG ThinQ dans la boutique d'applications correspondante.
 - Cette fonctionnalité est disponible uniquement pour les périphériques intelligents compatibles NFC.
 - L'emplacement NFC peut varier selon le périphérique. Pour plus d'informations, consultez le guide d'utilisation du périphérique.
 - Les fonctionnalités connectées via la technologie NFC peuvent varier en fonction du périphérique intelligent.
 - Cette fonctionnalité n'est disponible que si la télécommande présente le logo NFC.

- Certaines télécommandes disposent de la fonctionnalité **N** à l'arrière.

Regarder l'écran d'un périphérique intelligent sur un téléviseur

Regarder l'écran d'un périphérique intelligent sur un téléviseur

- 01 Activez le mode Screen Share sur le périphérique intelligent.
 - 02 Votre téléviseur s'affiche dans la liste des périphériques disponibles.
 - 03 Sélectionnez votre téléviseur et faites une demande de connexion.
 - 04 Sélectionnez **Accepter** dans la fenêtre contextuelle de demande de connexion.
 - 05 Une fois la connexion établie, le téléviseur affiche l'écran du périphérique connecté.
- Lorsque vous connectez **Screen Share** pour la première fois, une fenêtre apparaît. Là, vous pouvez sélectionner **Accepter**, **Rejeter** ou **Bloquer**.
 - **Accepter** : Vous pouvez connecter le périphérique. Aucune fenêtre de connexion n'apparaîtra la troisième fois.
 - **Rejeter** : Ne connectez pas le périphérique. En cas de nouvelle connexion, la fenêtre réapparaîtra.
 - **Bloquer** : Ne connectez pas le périphérique. Même si vous essayez de vous reconnecter, la fenêtre n'apparaîtra pas et la connexion ne sera pas établie. Pour éteindre **Bloquer**, accédez à  →  → **Général** → **Périphériques externes** et sélectionnez **Supprimer l'historique des connexions**.
 - Pour garantir une connexion fiable, il est conseillé de toujours mettre à jour l'appareil qui sera connecté à votre TV avec la dernière version du système d'exploitation.
 - En fonction du modèle ou du fabricant de l'appareil intelligent, la fonctionnalité Screen Share peut ne pas être prise en charge.
 - Les appareils iPad, iPhone, Mac, etc. peuvent être connectés via AirPlay 2. Pour en savoir plus, consultez la section **Connexion de périphériques externes** → **Utilisation de Tableau de bord maison** du **Guide de l'utilisateur**.
 - Dans ce cas, il est conseillé de connecter le périphérique à un routeur 5 GHz car les performances peuvent être affectées par votre environnement sans fil.
 - Le temps de réponse peut varier en fonction de l'environnement de l'utilisateur.

- Cela varie en fonction des périphériques. Pour plus d'informations sur le périphérique que vous souhaitez connecter, veuillez consulter son manuel d'utilisation.
- Si la connexion échoue plusieurs fois, éteignez le téléviseur et le périphérique que vous souhaitez connecter, puis allumez-les à nouveau et réessayez.

Lecture de son d'un périphérique intelligent via les haut-parleurs du téléviseur

Lecture de son d'un périphérique intelligent via les haut-parleurs du téléviseur

Connectez un périphérique intelligent au téléviseur via Bluetooth pour lire le son via ses haut-parleurs.

- 01 Activez le Bluetooth du périphérique intelligent, puis sélectionnez le téléviseur dans la liste des périphériques.
- 02 Le téléviseur sera connecté au périphérique intelligent.
 - Le téléviseur peut ne pas apparaître dans la liste des périphériques intelligents lors de la recherche d'une chaîne de diffusion ou de la configuration d'un haut-parleur Bluetooth.
 - Si vous connectez un périphérique intelligent au téléviseur via Bluetooth et écoutez le son de ce périphérique via le haut-parleur TV, le téléviseur ne peut pas être connecté à un autre périphérique intelligent.

Connexion d'un périphérique USB

Connexion d'un périphérique USB

Connectez un périphérique de stockage USB (disque dur USB, clé USB) au port USB de la TV pour pouvoir afficher sur la TV les fichiers stockés sur ce périphérique.

Conseils pour l'utilisation de périphériques USB

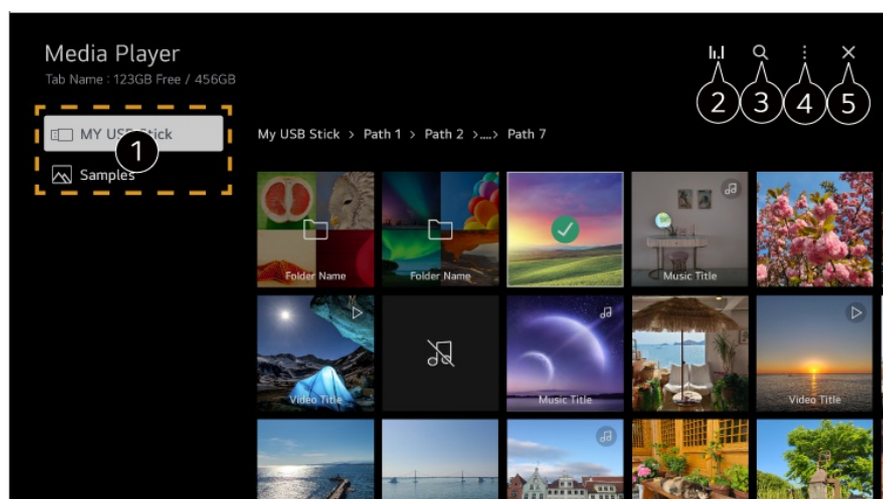
- Un périphérique USB doté d'un programme de reconnaissance automatique intégré ou qui utilise son propre pilote risque de ne pas être reconnu.
- Certains périphériques USB peuvent ne pas être pris en charge ou ne pas fonctionner correctement.
- Si vous utilisez un câble d'extension USB, il se peut que le périphérique USB ne soit pas reconnu ou ne fonctionne pas correctement.
- Utilisez uniquement un périphérique USB formaté selon le système de fichiers FAT32, exFAT ou NTFS fourni par Windows.
- Il est recommandé d'utiliser un disque dur USB externe d'une tension nominale de 5 V maximum et d'un courant de 500 mA maximum. Si vous utilisez un appareil dont la tension/le courant est supérieur à la tension/au courant nominal, il risque de ne pas fonctionner correctement en raison d'un manque de courant.
- Il est recommandé d'utiliser un hub USB ou un disque dur USB branché sur une source d'alimentation.
- Nous vous recommandons d'utiliser un périphérique de stockage d'une capacité de 32 Go pour la mémoire USB et de 2 To maximum pour le disque dur USB.
- Si un disque dur externe USB doté de l'option d'économie d'énergie ne fonctionne pas, éteignez-le et rallumez-le successivement pour le faire fonctionner correctement. Consultez le manuel d'utilisation du disque dur USB pour obtenir d'autres informations.
- Les données d'un périphérique USB pouvant être endommagées, il est recommandé de sauvegarder tous les fichiers importants. Les utilisateurs sont responsables de la gestion de leurs données. Aucune responsabilité n'incombe au fabricant en la matière.
- Appuyez sur le bouton  de la télécommande. Pour retirer le périphérique de stockage USB, appuyez sur le bouton **Éjecter** qui apparaît en haut de l'écran lorsque vous pointez sur le périphérique de stockage USB à retirer. Si vous déconnectez le périphérique USB sans sélectionner **Éjecter**, une erreur peut survenir sur votre téléviseur ou votre périphérique de stockage.
- Lorsque vous connectez un périphérique de stockage USB d'un système de fichiers non pris en charge par le téléviseur au port **USB IN**, le message de formatage apparaît. Pour utiliser le périphérique de stockage USB connecté, vous devez d'abord le formater. Le formatage entraîne la suppression de toutes les données stockées sur le périphérique de stockage USB, et le périphérique est formaté avec le système de fichiers FAT32, exFAT ou NTFS.
- Lancez **Tableau de bord maison** en appuyant sur la touche  de la télécommande. Sélectionnez le périphérique USB connecté depuis **Tableau de bord maison** et cliquez sur le bouton **Formater** pour formater le périphérique de stockage USB.
- Lors de la connexion d'un périphérique USB, un fichier/dossier aléatoire peut être créé pour fournir les services de Smart TV tels que la sauvegarde et la récupération des miniatures.

Utiliser le Lecteur multimédia

Utiliser le Lecteur multimédia

L'application **Lecteur multimédia** vous permet de rechercher et d'afficher des photos ou de lire des vidéos et des chansons.

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Lancez l'application **Lecteur multimédia**.
- 03 Sélectionnez un périphérique à utiliser dans la liste correspondante.
- 04 Sélectionnez le contenu à lire.



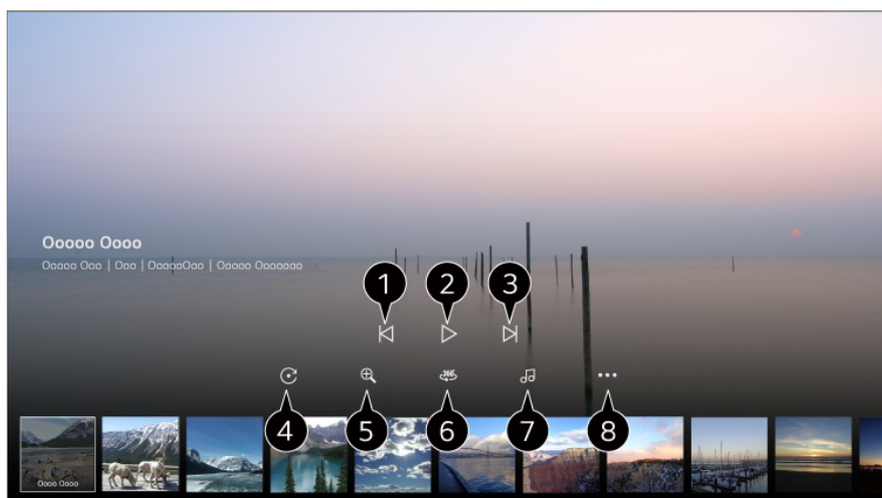
- 1 Vous pouvez sélectionner un périphérique connecté à votre téléviseur.
 - 2 S'affiche uniquement lorsque de la musique est en cours de lecture. Appuyez sur  pour accéder à l'écran de lecture de musique.
 - 3 Lancez **Rechercher**.
 - 4 **Type d'affichage** : Permet de sélectionner le mode d'affichage du contenu.
Trier : Sélectionnez l'option afin de trier le contenu.
Groupe : Si vous filtrez par **Musique**, vous pouvez regrouper le contenu dans des catégories telles que **Artiste** et **Album**.
Lecture de la sélection : Vous pouvez sélectionner et lire plusieurs éléments de contenu.
Supprimer : Vous pouvez sélectionner et supprimer plusieurs éléments de contenu.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.
Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.
 - 5 Ferme l'application.
- Vous ne pouvez pas supprimer les fichiers qui sont partagés à partir d'autres périphériques.
 - Les éléments de réglage disponibles varient en fonction du filtrage ou du modèle sélectionné.
 - Il se peut que certains contenus ne s'affichent pas dans la liste si le nombre total de

contenus est supérieur à 40 000.

Visionnage de photos

Dans l'application **Lecteur multimédia**, vous pouvez sélectionner une photo et l'afficher.

Pour utiliser plus de fonctions, appuyez sur le bouton **Molette (OK)** de la télécommande et sélectionnez  sur l'écran.



- ❶ Permet d'afficher le contenu précédent.
- ❷ Permet de démarrer un diaporama.
- ❸ Permet d'afficher le contenu suivant.
- ❹ Fait pivoter les photos.
- ❺ Permet d'agrandir ou de rétrécir la photo.
- ❻ Les photos à 360 degrés peuvent être visionnées à 360 degrés.
 - L'utilisation du Lecture VR 360° sur une photo normale peut dégrader l'image.
 - Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- ❼ Permet de lire un fichier audio sélectionné sur le périphérique de stockage comme musique de fond.
- ❽ Permet de définir la taille de la photo ou de modifier la vitesse ou les effets du diaporama.
 - Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Lecture de vidéos

L'application **Lecteur multimédia** vous permet de sélectionner une vidéo et de la lire.

Pour avancer ou reculer de 10 secondes, appuyez sur les touches ◀/▶ de la télécommande.

Pour utiliser plus de fonctions, appuyez sur le bouton **Molette (OK)** de la télécommande et sélectionnez ▼ sur l'écran.



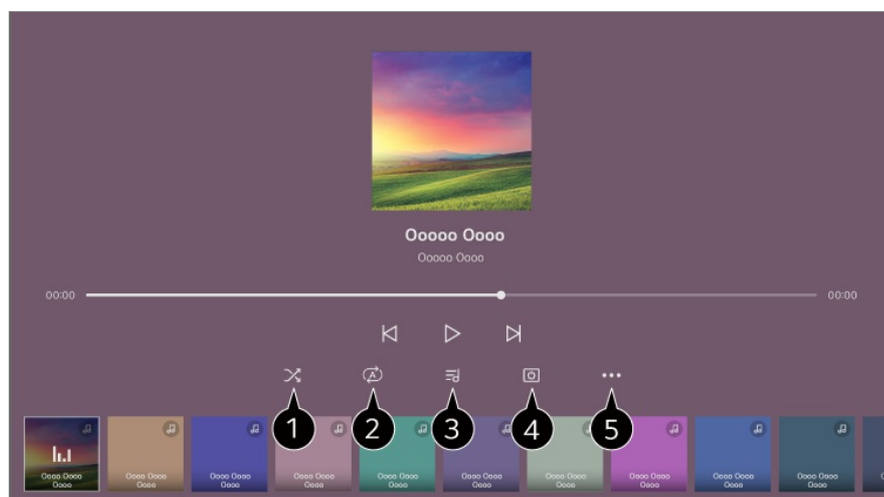
- ❶ Permet d'afficher la vidéo précédente.
- ❷ Permet de lire la vidéo ou de la mettre en pause.
- ❸ Permet d'afficher la vidéo suivante.
- ❹ Permet de modifier les paramètres des sous-titres.
- ❺ Permet de faire pivoter les vidéos.
- ❻ Permet d'effectuer un rembobinage rapide de la vidéo à une vitesse élevée.
- ❼ Vous pouvez effectuer les réglages de la rediffusion de la vidéo.
- ❽ Permet d'effectuer une avance rapide de la vidéo à une vitesse élevée.
- ❾ Les vidéos à 360 degrés peuvent être visionnées à 360 degrés.
 - L'utilisation du Lecture VR 360° sur une vidéo normale peut dégrader l'image.
 - Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- ❿ **Reprise de la lecture** : Permet de définir l'option continuer le visionnage pour reprendre la lecture d'une vidéo à partir de la dernière scène visionnée.
Vitesse de lecture : Permet de régler la vitesse de lecture.
Piste audio : Permet de définir des pistes audio.
Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.
Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.

Écouter de la musique

Dans l'application **Lecteur multimédia**, vous pouvez sélectionner une chanson et la

lire.

Pour utiliser plus de fonctions, appuyez sur le bouton **Molette (OK)** de la télécommande et sélectionnez  sur l'écran.



- ① Vous pouvez définir le mode de lecture aléatoire.
- ② Vous pouvez définir le mode de lecture répétition.
- ③ Les paroles sont disponibles pour les fichiers musicaux en contenant.
Dans certains fichiers musicaux, vous pouvez choisir une section paroles et déplacer la position de lecture.
 - La fonction d'affichage des paroles n'est prise en charge que sur certains appareils.
 - Les paroles peuvent ne pas s'afficher de manière synchronisée selon les données de paroles du fichier de musique.
- ④ Permet d'écouter de la musique avec l'écran éteint.
- ⑤ **Synchronisation des paroles** : Vous pouvez régler la vitesse des paroles.
 - Cette fonctionnalité n'est pas prise en charge par tous les types de musique.

Guide de l'utilisateur : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.

Utilisation de Télétravail

Utilisation de **Télétravail**

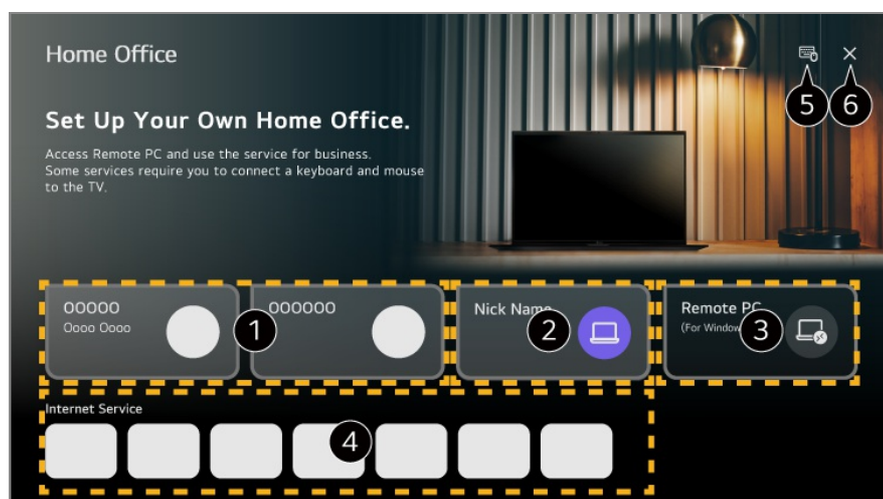
Appuyez sur la touche  de la télécommande pour lancer le **Télétravail**.

Le PC peut être commandé à distance depuis le téléviseur.

- 01 Mettez sous tension le PC auquel vous souhaitez vous connecter.
- 02 Appuyez sur la touche  de la télécommande pour lancer le **Télétravail**.
- 03 Sélectionnez **PC distant**. Vous pouvez connecter un nouveau PC.

- Le PC à connecter doit être sous tension et l'option « Activer le Bureau à distance » doit être activée dans les paramètres du PC.
- Vous pouvez connecter jusqu'à quatre périphériques à **PC distant**. Pour ajouter un autre PC, supprimez le PC précédemment enregistré.
- Seuls les systèmes d'exploitation Windows 10 Professionnel ou version ultérieure peuvent être connectés.

Un nom d'utilisateur et un mot de passe Windows doivent être définis. La connexion par saisie du code PIN n'est pas prise en charge.



- ① Vous pouvez utiliser le service cloud du PC sélectionné.
 - ② Vous pouvez l'utiliser en passant à un PC connecté.
✎ : Vous pouvez modifier les informations de connexion.
🗑️ : Vous pouvez supprimer le PC connecté.
 - ③ Vous pouvez connecter un nouveau PC.
 - ④ Vous pouvez utiliser le service Internet fourni par le PC sur le téléviseur.
 - Les fonctionnalités disponibles peuvent varier selon le pays.
 - ⑤ Vous pouvez connecter un clavier ou une souris Bluetooth et spécifier si vous souhaitez utiliser l'appareil connecté.
 - Pour connecter un clavier ou une souris par Bluetooth, reportez-vous à **Paramètres** → **Périphériques externes** → **Connecter la manette Bluetooth** dans le **Guide de l'utilisateur**.
 - ⑥ Ferme l'application.
- La connexion d'un clavier et d'une souris au téléviseur permet un fonctionnement fluide. Si la disposition du clavier connecté au PC et celle du clavier connecté au téléviseur sont

différentes, certaines touches peuvent ne pas fonctionner.

- Le téléviseur et le PC ne peuvent être connectés qu'une fois la connexion réseau et les paramètres définis.
- Si le téléviseur et le PC ne sont pas connectés au même réseau, les informations sur l'adresse IP publique sont requises et les paramètres de transfert de port du routeur peuvent être requis.
- Si la connexion est restreinte par la politique de sécurité du PC, contactez le responsable de la sécurité du réseau.
- Certains programmes ou fonctions du PC ne peuvent pas être utilisés.
- Lorsque la fonction d'économie d'énergie du PC est activée, la connexion est perdue et ne peut pas être rétablie. Nous vous recommandons de désactiver la fonction d'économie d'énergie du PC avant utilisation.

Partage du contenu du PC

Regardez le contenu de votre ordinateur sur le téléviseur

Vous pouvez lire sur le téléviseur les vidéos, la musique et les photos stockées sur votre ordinateur lorsque ces périphériques sont connectés sur le même réseau.

Parcourez le contenu de votre ordinateur pour le regarder sur le téléviseur (Windows 10)

- 01 Connectez votre TV et votre PC au même réseau.
 - 02 Effectuez un clic droit sur le fichier que vous souhaitez lire et sélectionnez « Diffuser sur un appareil ».
 - 03 Dans la liste qui s'affiche, sélectionnez le nom du téléviseur sur lequel projeter le contenu pour lancer la lecture.
- Même si plusieurs téléviseurs ou périphériques sont connectés, le fichier sélectionné ne sera lu que sur un seul périphérique. La vitesse de lecture peut varier selon la connexion au réseau.
 - Pour projeter le contenu sur d'autres systèmes d'exploitation ou périphériques, reportez-vous au manuel du système d'exploitation ou du périphérique.

Parcourez et regardez le contenu de l'ordinateur sur le téléviseur

(Windows 10)

- 01 Connectez votre TV et votre PC au même réseau.
 - 02 Ouvrez le menu « Démarrer » sur l'écran de votre ordinateur, recherchez « Options de diffusion de contenu multimédia », puis sélectionnez le résultat qui apparaît.
 - 03 Cliquez sur le bouton « Activer la diffusion multimédia en continu » dans la fenêtre qui s'ouvre.
 - 04 Autorisez toutes les « Options de diffusion de contenu multimédia ».
 - 05 Cliquez sur « OK » pour enregistrer les paramètres.
 - 06 Sélectionnez l'ordinateur connecté dans l'application **Tableau de bord maison** sur le téléviseur, puis sélectionnez et lisez le fichier souhaité.
- Pour projeter le contenu sur d'autres systèmes d'exploitation ou périphériques, reportez-vous au manuel du système d'exploitation ou du périphérique.

Informations importantes concernant le partage de contenu

- Vérifiez vos paramètres réseau si l'option de partage de contenu ne fonctionne pas correctement.
- Dans ce cas, il est conseillé de connecter le périphérique à un routeur 5 GHz car les performances peuvent être affectées par votre environnement sans fil.
- Cette fonction peut ne pas s'exécuter correctement selon l'environnement réseau.
- Si plusieurs téléviseurs sont connectés au même périphérique, il est possible que le contenu ne soit pas lu correctement en fonction des performances du serveur.
- Pour lire une vidéo 1080p avec la fonction de partage de contenu, vous devez disposer d'un routeur ayant une fréquence de 5 GHz. Si vous utilisez le routeur 2,4 GHz existant, la vidéo peut présenter un décalage ou ne pas être lue correctement.
- La fonction de partage de contenu peut ne pas être prise en charge avec un routeur ne permettant pas la diffusion multiple. Pour plus d'informations, veuillez consulter le guide de l'utilisateur fourni avec votre routeur ou contacter le fabricant.
- Les sous-titres sont uniquement disponibles sur certains périphériques connectés.
- Si vous avez ajouté un fichier de sous-titres ultérieurement, désactivez le dossier partagé sur l'ordinateur, puis réactivez-le.
- La lecture des fichiers DRM du périphérique connecté est impossible.
- Le format de fichier pris en charge par le téléviseur peut varier selon l'environnement du périphérique connecté.
- Si un dossier contient trop de sous-dossiers ou fichiers, il est possible qu'il ne fonctionne pas correctement.
- Il est possible que les informations du fichier importé depuis le périphérique connecté ne s'affichent pas correctement.

- Selon l'encodage, certaines diffusions peuvent ne pas fonctionner dans le mode partage de contenus.

Afficher l'écran d'un ordinateur sur un téléviseur

Afficher l'écran d'un ordinateur sur un téléviseur

Connexion sans fil (Windows 10)

- 01 Cliquez sur l'icône du Centre de notifications dans la barre des tâches sur l'écran du PC et sélectionnez Connecter.
 - 02 Sélectionnez le téléviseur auquel vous souhaitez vous connecter et demandez la connexion.
 - 03 Une fois la connexion établie, le téléviseur affiche l'écran du PC connecté.
- Pour garantir une connexion fiable, il est conseillé de toujours mettre à jour l'appareil qui sera connecté à votre TV avec la dernière version du système d'exploitation.
 - Il est recommandé d'utiliser cette fonction à proximité de l'appareil.
 - Ouvrez Screen Share plus rapidement en connectant votre périphérique intelligent ou votre ordinateur au réseau du téléviseur.
 - Bien qu'il ne soit pas nécessaire d'utiliser un routeur sans fil, il est recommandé de connecter votre appareil à un routeur 5 GHz, car les performances peuvent être affectées par l'environnement sans fil.
 - Le temps de réponse peut varier en fonction de l'environnement de l'utilisateur.
 - Il est différent de la version Windows. Pour plus d'informations sur le périphérique que vous souhaitez connecter, veuillez consulter son manuel d'utilisation.
 - Si la connexion échoue plusieurs fois, éteignez le téléviseur et le périphérique que vous souhaitez connecter, puis allumez-les à nouveau et réessayez.

Connexion câblée

- 01 Connectez votre PC au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI.
- 02 Basculez la source d'entrée actuelle sur le port où le câble HDMI est connecté dans le  → **Tableau de bord maison**.
- 03 Une fois la connexion établie, le téléviseur affiche l'écran du PC connecté.

- Si vous rencontrez des problèmes de connexion, reportez-vous à **Dépannage** → **Dépannage des problèmes de connexion à un appareil** dans **Guide de l'utilisateur**.

Tirer le meilleur parti de Smart TV

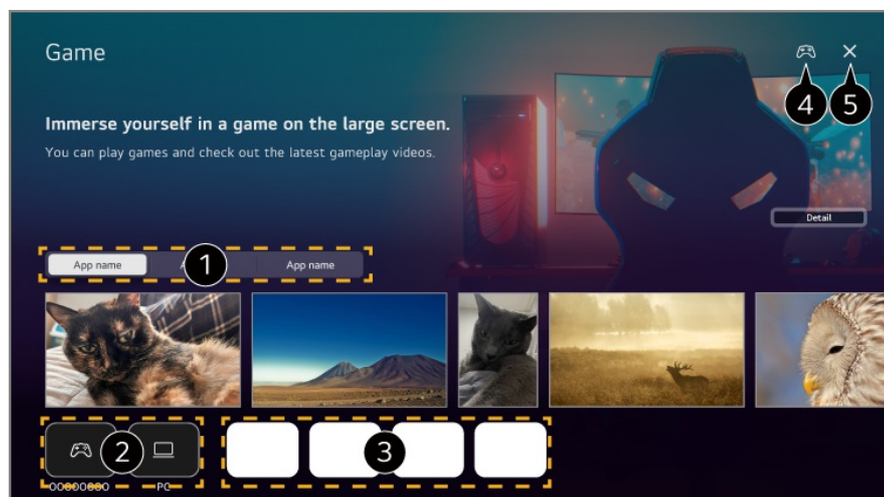
Profiter du Jeux

Profiter du **Jeux**

Vous pouvez sélectionner une application relative au jeu, un appareil de jeu connecté ou un PC.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Lancement de **Jeux**.



- 1 Sélectionnez le service souhaité. Le contenu fourni par le service est présenté ci-dessous.
 - 2 Vous pouvez sélectionner un périphérique de jeu connecté ou un PC. Les périphériques qui ne sont pas connectés ne sont pas affichés.
 - 3 Vous pouvez exécuter une application relative au jeu.
 - 4 Accédez à l'écran **Connecter la manette Bluetooth**.
 - 5 Ferme l'application.
- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.

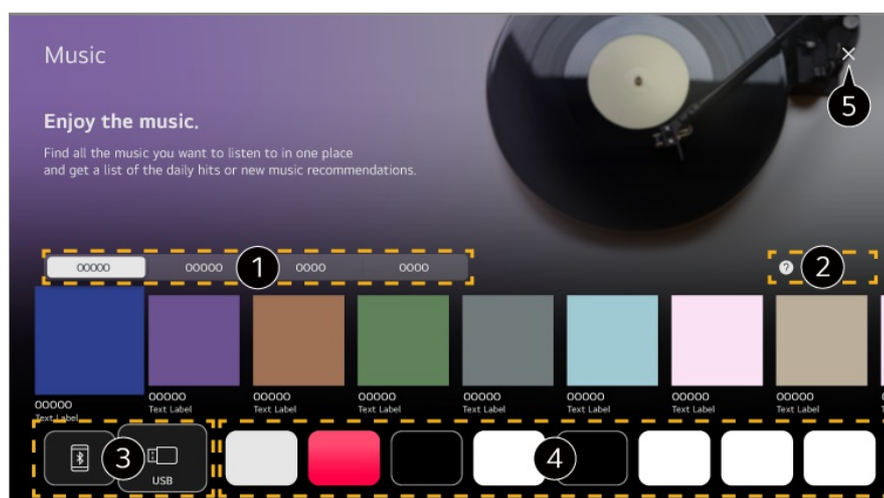
- Les périphériques de jeu et les PC connectés à la borne **HDMI IN** sont automatiquement ajoutés au **Jeux**.

Profiter du Musique

Profiter du Musique

Vous pouvez trouver la musique de votre choix au même endroit et obtenir des recommandations de chansons populaires ou récentes.

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Sélectionnez une carte **Musique**.



- 1 Sélectionnez le service souhaité. Le contenu fourni par le service est présenté ci-dessous.
 - 2 Sélectionnez la fonctionnalité souhaitée. Vous pouvez vérifier comment utiliser la fonctionnalité.
 - 3 Vous pouvez écouter de la musique à partir d'un périphérique USB ou d'un appareil connecté. La sélection de l'élément souhaité permet d'accéder à l'application correspondante.
 - 4 Affiche les applications musicales disponibles sur le téléviseur. La sélection de l'élément souhaité permet d'accéder à l'application correspondante.
 - 5 Ferme l'application.
- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.
 - Vous devez vous connecter au réseau pour utiliser la fonctionnalité **Musique**.
 - Les fonctionnalités disponibles varient en fonction de la région ou du service.
 - Les recommandations ou les résultats de recherche peuvent différer de ceux d'un PC ou

d'un appareil connecté.

Utilisation de Multi-écrans

Utilisation de **Multi-écrans**

Vous pouvez diviser l'écran et utiliser deux applications simultanément.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Sélectionnez **Multi-écrans**.

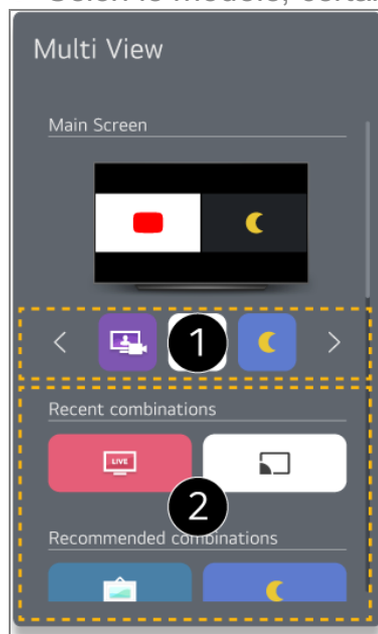
03 Choisissez un élément à utiliser.

Côte à côte : Vous pouvez afficher deux applications sur un écran partagé.

Image dans l'image : Vous pouvez exécuter une autre application en plus de l'application actuelle et l'afficher dans une fenêtre flottante.

Double moniteur PC : Vous pouvez afficher l'entrée d'écran via HDMI simultanément.

- Selon le modèle, certaines fonctionnalités peuvent ne pas être prises en charge.



❶ Vous pouvez sélectionner les applications ou les entrées à exécuter dans **Multi-écrans**.

- L'entrée HDMI peut ne pas s'afficher lorsque l'alimentation l'appareil connecté via un câble HDMI est coupée.

❷ Vous pouvez sélectionner la combinaison d'applications la plus récemment utilisée.

- Selon le modèle, certaines fonctionnalités peuvent ne pas être prises en charge.

- Certaines restrictions peuvent s'appliquer à l'exécution de **Multi-écrans** dans certains contenus.
- Si l'application en cours d'exécution ne prend pas en charge la fonction **Multi-écrans**, elle recommande une combinaison d'applications pouvant être exécutées.

Utilisation du mode **Multi-écrans**

Côte à côte

Sélectionnez l' sur l'écran. Bascule vers l'écran qui n'émet actuellement pas de son pour le diffuser.

Sélectionnez l' sur l'écran. Permet de définir des options supplémentaires.

Modifier le type d'affichage

Modifiez le mode **Multi-écrans**.

Changer d'application

Vous pouvez modifier l'application à utiliser dans **Multi-écrans**.

Contrôle en plein écran

Vous pouvez utiliser l'application en passant en plein écran.

Quitter l'application

Ferme l'application.

Image dans l'image

Sélectionnez l' sur l'écran. Bascule vers l'écran qui n'émet actuellement pas de son pour le diffuser.

Sélectionnez l' sur l'écran. Permet de définir des options supplémentaires.

Modifier le type d'affichage

Modifiez le mode **Multi-écrans**.

Contrôle en plein écran

Vous pouvez utiliser l'application en passant en plein écran.

Changer d'application

Vous pouvez modifier l'application à utiliser dans **Multi-écrans**.

Déplacer

Vous pouvez déplacer la position du sous-écran.

Taille

Vous pouvez modifier la taille du sous-écran.

Quitter l'application

Ferme l'application.

Double moniteur PC

Sélectionnez l'🔊 sur l'écran. Bascule vers l'écran qui n'émet actuellement pas de son pour le diffuser.

Sélectionnez l'⋮ sur l'écran. Permet de définir des options supplémentaires.

Changer l'entrée

Vous pouvez modifier l'entrée à utiliser pour **Multi-écrans**.

Quitter le mode Double moniteur PC

Permet de fermer le menu **Double moniteur PC**.

Résolution prise en charge : Double moniteur PC

Résolution	Fréquence verticale (Hz)
1024 × 768	60
1360 × 768	60
1280 × 720	60
	50

1280 × 1024

60

1920 × 1080

60

50

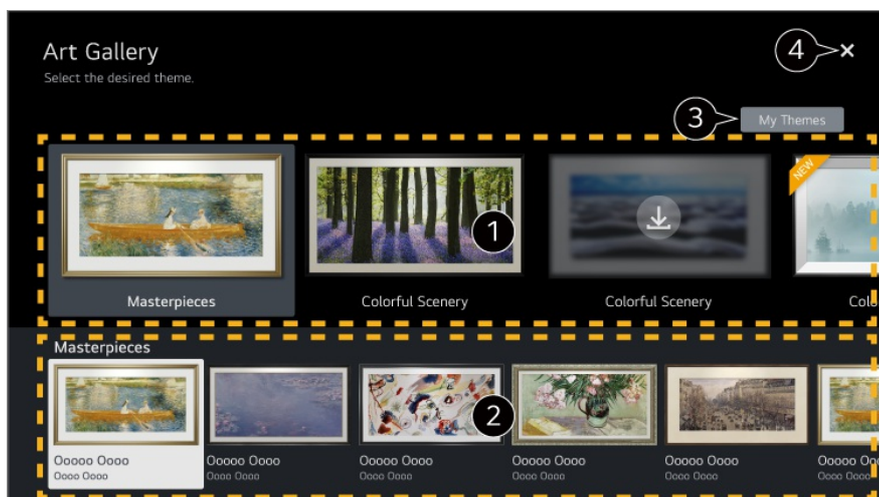
Tirer le meilleur parti de Galerie d'art

Tirer le meilleur parti de **Galerie d'art**

Une image haute définition illustre chaque thème.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Lancez l'application **Galerie d'art**.



- ① Vous pouvez bénéficier d'images qui correspondent au thème.
- ② Vous pouvez visualiser les informations et l'image du thème ciblé à l'avance.
- ③ Vous pouvez supprimer un thème téléchargé ou sélectionner le thème à lire.
- ④ Ferme l'application.
 - Pour désactiver l'exécution de l'application en arrière-plan, appuyez sur la touche **•••** sur la télécommande et sélectionnez **Quitter l'application**.
Si votre télécommande n'a pas de touche **•••**, appuyez de manière prolongée sur la touche .

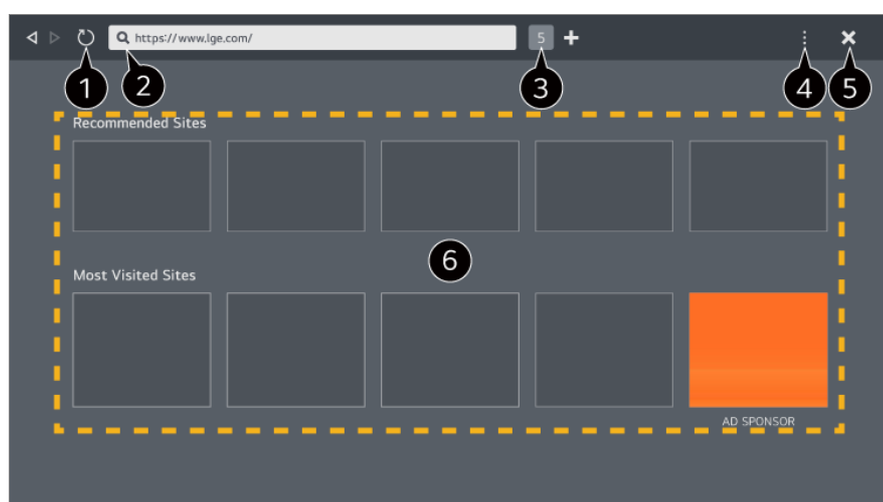
Surfer sur Internet sur un téléviseur

Utilisation du **Navigateur Web**

Pour accéder à un site Internet, saisissez son adresse Web dans la barre d'adresse. Saisissez le mot recherché pour afficher les informations correspondantes dans le moteur de recherche.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Exécutez l'application **Navigateur Web**.



① Vous pouvez actualiser la page Web que vous consultez.

② Vous pouvez saisir une adresse Web pour accéder à un site Web spécifique ou saisir directement un terme de recherche.

③ Vous pouvez afficher les onglets actuellement ouverts.

④ Vous pouvez effectuer un zoom avant ou arrière tout en naviguant sur le site Web.

Bloqueur de publicités : Vous pouvez bloquer les publicités de la page Web que vous consultez.

Cependant, ce bouton ne s'affiche que si la fonction  → **Paramètres** → **Utiliser le bloqueur de publicités** est définie sur **Activé**.

Affichage TV : Partagez l'écran pour afficher l'écran du téléviseur. Vous pouvez parcourir des pages Web tout en regardant la télévision.

Historique : Vous pouvez afficher et supprimer l'historique de visite du site Web.

Ajouter aux signets : Vous pouvez ajouter le site Web que vous consultez actuellement à vos favoris.

Ajouter un raccourci à l'écran d'accueil : Vous pouvez ajouter le site Web que vous consultez actuellement comme raccourci dans votre accueil.

Favoris : Vous pouvez afficher et supprimer la liste des sites Web ajoutés à vos favoris.

Paramètres : Vous pouvez modifier les paramètres du navigateur Web.

Guide de l'utilisateur : Lancez **Guide de l'utilisateur**.

Quitter l'application : Désactive l'exécution de l'application en arrière-plan.

5 Ferme l'application.

6 L'écran du nouvel onglet fournit une liste de **Sites recommandés** et de **Site Le Plus Visité**.

Si vous ne voulez pas afficher les **Sites recommandés**, définissez la fonction  → **Paramètres** → **Afficher les sites recommandés** sur **Désactivé**.

Les **Sites recommandés** peuvent varier d'un pays à l'autre et ne sont disponibles que dans certains pays.

• L'application **Navigateur Web** sur votre téléviseur est un navigateur TV. Par conséquent, il ne fonctionne peut-être pas de la même manière que le navigateur de votre PC.

- Certains contenus risquent de ne pas être lus.
- Le plug-in Flash n'est pas pris en charge. Seuls les médias HTML5 sont pris en charge.
- L'installation du plug-in n'est pas prise en charge.
- Les médias dans des formats autres que JPEG/PNG/GIF peuvent ne pas être lus.
- Les applications peuvent être forcées de s'arrêter si le téléviseur manque de mémoire.
- Les polices intégrées au téléviseur sont utilisées. Selon le contenu, les caractères peuvent différer de ceux des navigateurs PC ou mobiles.
- Les téléchargements de fichiers et de polices ne sont pas pris en charge.
- La prudence est de mise, car les sites malveillants ou d'hameçonnage ne sont pas automatiquement bloqués.
- Certaines fonctions du navigateur Web peuvent ne pas être prises en charge temporairement en raison de facteurs externes.

• Étant donné que le site Web est accessible via l'application **Navigateur Web** du téléviseur, veillez à ce que les enfants n'aient pas accès à du contenu préjudiciable en ligne.

Vous pouvez verrouiller l'application **Navigateur Web** pour empêcher l'accès au contenu en ligne nuisible.

Vous pouvez configurer les paramètres dans  →  → **Général** → **Système** → **Sécurité** → **Verrouillages d'application**.

• Si vous rencontrez un problème lors de l'utilisation de l'application **Navigateur Web**, consultez la section **Dépannage** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Modification des paramètres de l'application **Navigateur Web**

Sélectionnez  → **Paramètres** en haut de l'application **Navigateur Web**.

Au Démarrage

Vous pouvez choisir la page qui apparaît lorsque vous démarrez l'application **Navigateur Web**.

Moteurs De Recherche

Vous pouvez sélectionner un moteur de recherche pour effectuer une recherche lors de la saisie d'un mot clé dans la barre d'adresse.

- Les paramètres du moteur de recherche peuvent être modifiés sans préavis en fonction des circonstances du fournisseur.

Afficher les sites recommandés

Vous pouvez choisir d'afficher ou non une liste de **Sites recommandés** sur l'écran du nouvel onglet.

Toujours afficher la barre d'adresse

Lorsque le paramètre est défini sur **Activé**, la barre d'adresse et la barre de menus en haut de l'écran seront toujours affichées.

Envoi automatique du rapport d'erreurs du navigateur Web

Lorsque le paramètre est défini sur **Activé**, si un échec (dysfonctionnement, échec de lecture multimédia, échec de chargement de page, arrêt anormal, retard de réponse en raison d'une mémoire insuffisante, etc.) survient lors de l'utilisation du navigateur Web, les informations pertinentes sont automatiquement envoyées à l'équipe de développement du navigateur Web au siège social de LG Electronics (Corée). Les informations envoyées seront utilisées exclusivement pour améliorer les performances du navigateur Web.

Utiliser le bloqueur de publicités

Lorsque le paramètre est défini sur **Activé**, si vous appuyez sur  en haut du **Navigateur Web**, un bouton permettant d'activer ou de désactiver **Utiliser le bloqueur de publicités** apparaît à l'écran. L'activation de la fonction **Utiliser le bloqueur de publicités** permet d'accélérer le chargement des pages en bloquant les publicités incluses dans le site Web.

Filtrage de site

Vous pouvez enregistrer des sites Web à bloquer ou à autoriser.

Sites Approuvés : permet de configurer les paramètres pour ouvrir uniquement les pages Internet précédemment enregistrées.

Sites Bloqués : permet de configurer les paramètres pour bloquer certains sites Web.

- Pour utiliser la fonction **Filtrage de site**, vous devez saisir le mot de passe de la télévision.

Bloqueur de fenêtres contextuelles

Cela permet de bloquer les fenêtres contextuelles automatiquement affichées par les pages Web.

Navigation Privée

Si le paramètre est défini sur **Activé**, il ne laissera pas d'historique de visites sur le site Web.

Ne pas suivre

Vous pouvez demander au site Web de ne pas garder d'historique de votre visite. Le fonctionnement peut varier en fonction de la politique du site Web.

Streaming intelligent avec JavaScript

La technologie de diffusion multimédia en continu avec JavaScript vous permet de visionner des vidéos avec une résolution optimisée.

Si définie sur **Désactivé**, la résolution des vidéos lues dans **Navigateur Web** est limitée à 720p.

Paramètres des cookies

Cela permet au site Web de stocker et d'utiliser des données (cookies).

Effacer les données de navigation

Effacer les cookies : Permet de supprimer les cookies. Une fois qu'ils sont supprimés, vous êtes déconnecté de la plupart des sites.

Effacer toutes les données de navigation : Permet de supprimer tout l'historique de navigation, y compris les cookies.

Utilisation du service Sports

Utilisation du service Sports

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Sélectionnez une carte **Sports**.
- 03 Vous pouvez consulter la liste des équipes par ligue et des informations détaillées.
- 04 Appuyez sur **Ajouter** pour inscrire votre équipe ou votre joueur préféré.

En inscrivant une équipe ou un joueur, vous pouvez consulter les scores en direct et les calendriers des matches à venir. Vous pouvez recevoir des notifications tout en regardant la télévision en définissant une alarme de match.

- Vous devez vous connecter à votre compte LG pour enregistrer votre équipe ou votre joueur préféré.
- Le calendrier ou l'état des correspondances peuvent différer de ceux actuels, en fonction de la situation du fournisseur de données.
- L'alarme en temps réel peut ne pas être disponible lors de l'utilisation de certaines applications.
- Cette fonctionnalité est disponible uniquement lorsque le réseau est connecté.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Live Plus

Utilisation de la fonction **Live Plus**

Live Plus offre une expérience de visionnage améliorée en lien avec le contenu que vous regardez, y compris des informations supplémentaires, la participation à des événements, l'interaction avec des publicités, etc.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Sélectionnez  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires**.

03 Définissez **Live Plus** sur **Activé**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Lorsque vous utilisez des périphériques externes, tels qu'un décodeur, il est toujours possible d'accéder à certaines des fonctionnalités de **Live Plus**.
- Si vous configurez une télécommande universelle, vous pouvez utiliser **Live Plus** même lorsque vous employez des périphériques externes.
- Ce service est fourni uniquement pour les contenus sélectionnés de certains partenaires.

Notifications

Utilisation de **Notifications**

Vous pouvez afficher ou supprimer les notifications des applications TV et des services LG. Si les notifications prennent en charge les raccourcis, vous pouvez accéder directement à l'application ou au site Web concerné.

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Sélectionnez l' sur l'écran.
- 03 Vous pouvez consulter les détails de l'élément souhaité en le sélectionnant. S'il prend en charge les raccourcis, vous pouvez lancer l'application.
 - Appuyez sur le bouton **•••** de la télécommande.
 - Tout marquer comme lu** : Définit toutes les notifications sur « Lu ».
 - Supprimer** : Vous pouvez supprimer les notifications.
 - Paramètres de notification** : Vous pouvez définir si vous souhaitez recevoir des notifications pour chaque application. Si la fonction est définie sur **Désactivé**, toutes les notifications précédemment reçues de l'application sont également supprimées.
 - Guide de l'utilisateur** : Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

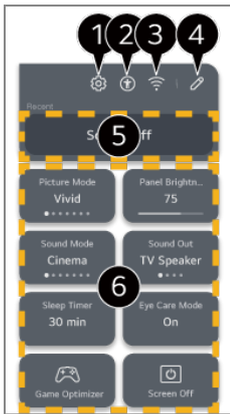
Paramètres

Paramètres raccourcis

Pour utiliser le réglage rapide des fonctions

Vous pouvez utiliser rapidement et facilement les paramètres ou fonctions fréquemment utilisés.

Appuyez sur le bouton  de la télécommande.



① permet de définir plus d'options.

- Vous pouvez également appuyer longtemps sur le bouton  de la télécommande pour exécuter directement tous les paramètres.

② Permet d'accéder aux paramètres **Accessibilité**.

③ Permet d'accéder aux paramètres **Réseau**.

④ Vous pouvez ajouter/supprimer des éléments dans **Paramètres rapides** et en modifier l'ordre.

⑤ Le dernier élément sélectionné dans **Paramètres rapides** est affiché.

⑥ Vous pouvez modifier les paramètres de l'écran, du son, etc. ou exécuter des fonctions.

- Vous pouvez le remplacer par n'importe quel élément de votre choix.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Tableau de bord de jeu

Pendant un jeu, vous pouvez changer rapidement l'élément Genre du jeu et vérifier l'état des paramètres en temps réel.

Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

- Lorsque vous connectez une console de jeu et lancez un jeu, **Général** → **Optimiseur de jeu** est configuré sur **Activé**, et **Image / Son** → **Mode Sélection** est configuré sur **Optimiseur de jeu**. Si l'option Tableau de bord de jeu ne s'affiche pas, veuillez vérifier chaque paramètre.



- ❶ Vous pouvez optimiser l'écran en fonction du type de jeu.
- ❷ Les signaux en temps réel et les valeurs de paramètres du genre sélectionné s'affichent.
 - Les éléments affichés peuvent varier selon le modèle.
- ❸ Lancez **Guide de l'utilisateur**.
- ❹ **Mode pièce sombre** : Vous pouvez régler la luminosité de tout l'écran pour réduire la fatigue oculaire dans un environnement sombre ou lorsque vous regardez l'écran pendant une longue période.

Multi-écrans : Vous pouvez diviser l'écran et utiliser deux applications simultanément.

Couleur de menu : Vous pouvez modifier la couleur du menu.

Optimiseur de jeu : Permet d'accéder aux paramètres **Optimiseur de jeu**. Pour voir les détails, **Paramètres** → **Optimiseur de jeu** dans **Guide de l'utilisateur**.

Tous les paramètres : permet de définir plus d'options. Vous pouvez également appuyer longuement sur le bouton  de la télécommande pour exécuter directement tous les paramètres.

 - Certaines restrictions peuvent s'appliquer à l'exécution de **Multi-écrans** dans certains contenus.
- ❺ L'ordre des éléments affichés sur **Tableau de bord de jeu** peut être modifié ou remplacé par d'autres éléments.
 - Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Image

Sélection d'un Mode Image

 →  → **Image** → **Mode Sélection**

Sélectionnez le mode image qui correspond le mieux à votre environnement, à vos préférences ou au type de vidéo que vous regardez.

Permet de sélectionner un mode Image. En ajustant et en définissant chaque élément plus en détail en fonction du mode, votre vidéo est mieux optimisée pour ses caractéristiques.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Lorsque vous utilisez les signaux normaux

Image personnalisée

Il est réglé sur la qualité d'image analysée à l'aide de la technologie d'apprentissage approfondi de l'intelligence artificielle.

Vif

Permet d'améliorer la qualité de l'image en augmentant le contraste, la luminosité et la netteté.

Standard

L'image s'affiche avec un niveau de contraste, de luminosité et de netteté naturel.

Basique

L'image s'affiche selon le réglage de base du fabricant qui est optimisé pour un visionnement normal.

Economie d'énergie automatique

Le mode **Economie d'énergie automatique** réduit la consommation d'énergie en contrôlant le niveau de rétroéclairage.

- La fonction d'économie d'énergie comme **Économie d'énergie** → **Fonction Économie d'énergie** est basculée sur **Auto**, et la consommation d'énergie est bien inférieure au mode **Vif**.
- Le capteur de lumière ambiante ajuste automatiquement la fonction **Luminosité de l'écran** ou **Luminosité des pixels OLED** selon les conditions d'éclairage ambiant.
- Dans des conditions de visionnement sombres, le téléviseur s'assombrit progressivement en fonction de la luminosité de la pièce. Un écran moins lumineux permet de réduire la consommation d'énergie.

Cinéma

Image adéquate pour les films.

Sport / Football / Cricket

Image adéquate pour les matchs sportifs. Permet d'améliorer la netteté des mouvements rapides, comme les frappes ou les lancers de balle par exemple.

- Le nom du sport peut varier selon le pays.

Optimiseur de jeu

Image adéquate pour les jeux.

FILMMAKER MODE

Ce paramètre fournit une image de qualité cinéma optimisée certifiée par UHD Alliance, l'organisme de normalisation des technologies UHD.

- Pour basculer automatiquement sur **FILMMAKER MODE** lorsqu'un signal pouvant être utilisé avec ce mode est détecté, définissez **Démarrage automatique du MODE FILMMAKER** sur **Activé**.

Expert (pièce lumineuse, journée) / **Expert (pièce sombre, nuit)**

Ce mode convient aux films, etc. visionnés dans un environnement sombre.

Le paramètre **Expert (pièce sombre, nuit)** affiche une température de couleur inférieure à celle du paramètre **Expert (pièce lumineuse, journée)**.

Sélectionnez un mode adapté au film que vous regardez.

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control (système de calibrage vidéo Imaging Science Foundation)

Lorsque vous utilisez les signaux HDR/Dolby Vision

Image personnalisée

Il est réglé sur la qualité d'image analysée à l'aide de la technologie d'apprentissage approfondi de l'intelligence artificielle.

Vif

Permet d'améliorer la qualité de l'image en augmentant le contraste, la luminosité et la netteté.

Standard

Dans un environnement de visionnage normal, un écran montrant correctement l'expressivité et la luminosité du mode HDR s'affiche.

Accueil cinéma

L'écran apparaît plus clair et lumineux que **Cinéma**.

Cinéma

Image adéquate pour le signal vidéo HDR.

Optimiseur de jeu

Image adéquate pour les jeux.

FILMMAKER MODE

Ce paramètre fournit une image de qualité cinéma optimisée certifiée par UHD Alliance, l'organisme de normalisation des technologies UHD.

- Pour basculer automatiquement sur **FILMMAKER MODE** lorsqu'un signal pouvant être utilisé avec ce mode est détecté, définissez **Démarrage automatique du MODE FILMMAKER** sur **Activé**.
- Si le signal vidéo HDR/Dolby Vision est envoyé à l'entrée de modèles ne prenant pas en charge la technologie HDR/Dolby Vision, seuls les modes d'image des signaux normaux seront disponibles.
- Selon le signal d'entrée, les modes image disponibles peuvent être différents.
- Lorsque vous regardez un contenu en ligne, il est possible de modifier le Mode Image pour correspondre au contenu affiché.
-  Expert est une option qui permet à un expert d'affiner la qualité de l'image standard. Cette méthode n'est donc pas forcément efficace pour une image normale.
- Tout changement apporté à **Mode Sélection** peut entraîner la modification des paramètres **Économie d'énergie** et **Protection des yeux** et affecter la consommation d'énergie. Vous pouvez modifier les paramètres dans **Général** → **Économie d'énergie** et **Image** → **Paramètres avancés** → **Luminosité** → **Protection des yeux**.

Assistant d'image personnalisée

 →  → **Image** → **Assistant d'image personnalisée**

Analyse l'image sélectionnée par l'utilisateur avec la technologie d'apprentissage

approfondi de l'intelligence artificielle et définit la qualité d'image optimale préférée par l'utilisateur. Appuyez sur le bouton **Démarrer** sur l'écran et sélectionnez votre image préférée pour chaque étape.

- Une fois que vous vous êtes connecté avec votre Compte LG et que vous avez exécuté l'**Assistant d'image personnalisée**, les paramètres sont enregistrés pour chaque compte.
- Lorsque vous avez terminé la configuration des paramètres **Assistant d'image personnalisée**, Mode Image est défini sur **Image personnalisée** pour toutes les entrées. Afin de configurer Mode Image différemment pour chaque entrée, appuyez sur le bouton  pour sélectionner l'entrée que vous souhaitez modifier, puis définissez la valeur souhaitée pour Mode Image dans  →  → **Image** → **Mode Sélection**.
- En fonction de la qualité d'image définie, la fonction **Fonction Économie d'énergie** peut modifier et affecter la consommation d'énergie.

Réglage de la taille de l'écran

 →  → **Image** → **Format de l'image** → **Sélection de l'utilisateur**

Vous pouvez modifier la taille de l'écran en fonction du type de contenu que vous regardez.

16:9

Affiche les images au format 16:9.

Original

Le rapport d'écran optimal varie en fonction du signal d'image d'entrée.

Écran large

Vous pouvez visionner le contenu en plein écran.

Attention : l'image peut être déformée en fonction du type de signal.

4:3

Affiche les images au format 4:3.

Zoom vertical

Vous pouvez régler la dimension verticale de l'écran et aligner l'écran verticalement en utilisant **Régler le rapport de zoom** et **Ajuster la position de l'écran**.

Zoom multidirectionnel

Vous pouvez régler les dimensions horizontales/verticales/diagonales de l'écran et aligner l'écran verticalement/horizontalement en utilisant **Régler le rapport de zoom** et **Ajuster la position de l'écran**.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- Le zoom avant ou arrière risque de déformer l'image.
- Si vous sélectionnez une taille d'écran différente de la taille d'origine, l'image risque d'être différente.
- Selon la combinaison du format d'image et de la taille de l'écran, les bords peuvent être masqués ou affichés en noir, ou les deux côtés de l'image peuvent scintiller. De plus, lorsque vous sélectionnez un élément affiché sur l'écran de diffusion, le contour peut ne pas être aligné correctement.
- En fonction du signal d'entrée, les tailles d'écran disponibles peuvent varier.

Affichage de l'écran avec **Analyse du signal**

 →  → **Image** → **Format de l'image** → **Analyse du signal**

Si vous réglez cette fonction sur **Activé**, vous pouvez afficher le contenu dans le format de l'image qui se trouve dans le signal de diffusion ou le contenu source. Si le bord de l'écran n'est pas bien défini, réglez-la sur **Désactivé**.

Si vous réglez cette fonction sur **Auto**, elle alterne entre les modes **Activé** ou **Désactivé** selon les informations contenues dans le signal vidéo.

- Les éléments pouvant être sélectionnés peuvent varier en fonction de l'entrée actuelle.

Réglage de la luminosité d'une image

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Luminosité**

Vous pouvez régler la luminosité de tout l'écran.

Luminosité de l'écran

Permet de modifier la luminosité de l'écran en réglant le rétroéclairage. Plus la valeur est proche de 100, plus l'écran est lumineux.

- Diminuer **Luminosité de l'écran** pour réduire la consommation d'énergie.
- Selon les paramètres **Économie d'énergie (Auto/Maximum)**, vous risquez de ne pas pouvoir régler **Luminosité de l'écran**.

Dans ce cas, cliquez sur  →  → **Général** → **Économie d'énergie** → **Fonction Économie d'énergie** et choisissez **Désactivé** ou **Minimum**.

- Selon le modèle de votre téléviseur, le paramètre **Luminosité de l'écran** peut ne pas être disponible.

Luminosité des pixels OLED

Permet de régler la luminosité de l'écran en modifiant la luminosité du panneau OLED.

- Selon les paramètres **Économie d'énergie (Auto/Maximum)**, vous risquez de ne pas pouvoir régler **Luminosité des pixels OLED**.
Dans ce cas, cliquez sur  →  → **Général** → **Économie d'énergie** → **Fonction Économie d'énergie** et choisissez **Désactivé** ou **Minimum**.
- Selon le modèle de votre téléviseur, le paramètre **Luminosité des pixels OLED** peut ne pas être disponible.

Ajuster le 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.

Niveau noir

Ajuste la luminosité des zones sombres de l'écran. Plus la valeur est proche de 100, plus l'écran devient clair.

Contraste dynamique automatique

Permet de corriger la différence entre les parties claires et sombres de l'écran pour un résultat optimal selon la luminosité de l'image.

Mappage des tons dynamiques

Paramètres adéquats de contraste en fonction de la luminosité des images du contenu HDR.

Amplificateur d'expression

Il s'agit d'une technologie permettant d'améliorer le contraste et les détails du premier plan, de l'arrière-plan et des objets en analysant les informations de l'image HDR.

Luminosité maximale

Permet de régler la luminosité maximale de l'écran.

Gamma (permet de régler la luminosité)

Permet de régler la luminosité moyenne de l'image.

- Le paramètre **BT.1886** exprime le dégradé dans ITU-R BT.1886, une norme internationale.

Plage vidéo

Ajuste l'obscurité de l'écran afin d'afficher un noir parfait. Sélectionnez **Plage vidéo** pour correspondre à la plage de couleurs du périphérique d'entrée externe.

- Vous pouvez utiliser cette fonction lorsque vous regardez du contenu via une entrée externe.

LED -Local Dimming

Optimise le taux de contraste en éclaircissant la partie claire et en assombrissant la partie sombre de l'écran.

- **Désactivé** : Permet de désactiver la fonction **LED -Local Dimming**.
- **Faible** / **Moyen** / **Élevé** : permet de modifier le taux de contraste.
- La désactivation de cette option **Désactivé** peut augmenter la consommation d'énergie.

Protection des yeux

Ajuste automatiquement la luminosité et réduit l'effet de flou en fonction des données d'image afin de réduire la fatigue oculaire.

- La désactivation de cette option **Désactivé** peut augmenter la consommation d'énergie.
- Selon le signal d'entrée ou le mode image sélectionné, les options disponibles peuvent être différentes.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Réglage de la couleur d'une image

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Couleur**

Profondeur de 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.

Gamme de couleurs

Sélectionne la plage de couleurs à afficher.

Originale

Affiche des couleurs plus vives et plus riches.

Détection auto

La **Gamme de couleurs** est automatiquement définie pour correspondre au signal.

Dynamique

La **Gamme de couleurs** est élargie pour correspondre à la scène.

Adobe RGB

Définit la **Gamme de couleurs** sur les standards Adobe RGB.

Ajuster

Cette fonction est utilisée par les experts lorsqu'ils procèdent au réglage des couleurs à l'aide d'une mire de test. Vous pouvez effectuer ces réglages en sélectionnant des zones de six couleurs (**Rouge/Vert/Bleu/Cyan/Magenta/Jaune**).

Pour les images normales, il est possible que les changements de couleur ne soient pas visibles une fois les réglages effectués.

Réglage des couleurs

Permet de régler la couleur et la saturation de l'image pour la rendre plus colorée et vivante.

Sélectionner une couleur

Parmi les tons **Rouge/Vert/Bleu/Cyan/Magenta/Jaune**, sélectionnez un ton à ajuster.

Ajuster la saturation / Ajuster la teinte / Ajuster la luminosité

Ajustez la chrominance /teinte/luminance du ton dans la plage comprise entre -30 et +30.

Balance des blancs

La fonction permettant d'ajuster chaque couleur à reproduire avec plus de précision en fonction du blanc vous permet d'ajuster la couleur globale de l'écran selon vos préférences.

Température de couleur

Vous pouvez définir la couleur pour rendre l'écran plus froid ou plus chaud.

Méthode

Cette méthode sert à ajuster le réglage de la température de couleur. Vous pouvez contrôler la température de couleur à deux points de la zone claire et de la zone sombre de la vidéo si vous sélectionnez **2 points**, à chaque point sur 10 niveaux si vous sélectionnez **Niveau de signal 10 points (%)**, et à chaque point sur 22 niveaux de la vidéo si vous sélectionnez **Niveau de signal 22 points (%)**.

Point

Sélectionnez la luminosité de l'écran pour l'ajustement de la température de couleur.

Si le paramètre **Méthode** est défini sur **2 points** ; utilisez Faible pour sélectionner les ombres et Élevé pour sélectionner les zones en surbrillance.

Si le paramètre **Méthode** est défini sur **Niveau de signal 10 points (%)** ; utilisez les chiffres indiquant 10 niveaux pour sélectionner la luminosité.

Quand la **Méthode** est définie sur **Niveau de signal 22 points (%)**, vous pouvez sélectionner la luminosité avec les 22 niveaux de luminosité.

Niveau de signal (%)

Sélectionnez la luminosité de l'écran pour l'ajustement de la température de couleur.

Si le paramètre **Méthode** est défini sur **Niveau de signal 10 points (%)** ; utilisez les chiffres indiquant 10 niveaux pour sélectionner la luminosité.

Quand la **Méthode** est définie sur **Niveau de signal 22 points (%)**, vous pouvez sélectionner la luminosité avec les 22 niveaux de luminosité.

Afficher la luminosité au niveau de signal maximal (%)

Ajuste la luminance du niveau de signal le plus élevé de 100 %.

Ajuster la luminosité au niveau de signal sélectionné (%)

La luminosité du niveau de signal sélectionné peut être ajustée.

- Vous pouvez effectuer ces réglages uniquement lorsque le **Image** → **Mode Sélection** est défini sur **Cinéma**, **Expert (pièce lumineuse, journée)** ou **Expert (pièce sombre, nuit)** et quand la **Méthode** est définie sur **Niveau de signal 10 points (%)** ou **Niveau de signal 22 points (%)**.

Rouge / Vert / Bleu

Ajustez la température de couleur du point sélectionné.

Ajustez l'intensité de **Rouge/Vert/Bleu** dans la gamme comprise entre -50 et 50.

Vous pouvez ajuster les valeurs respectives de la luminosité sélectionnée dans **Point**.

- Selon le signal d'entrée ou le mode image sélectionné, les options disponibles peuvent être différentes.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Réglage du contraste d'une image

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Clarté**

Vous pouvez régler le contraste d'une image pour en augmenter la clarté.

Ajuster la netteté

Permet de régler la netteté de l'image. Plus la valeur est proche de 50, plus l'image est nette et claire.

Résolution élevée

Permet de régler la résolution pour éclaircir les images peu lumineuses et floues.

Réduction du bruit

Permet de supprimer les petits points parasites pour une image plus pure.

Réduction du bruit MPEG

Permet de réduire le bruit produit lors de la création de signaux vidéo numériques.

Dégradés fluides

Elle réduit le phénomène qui fait que le contour de l'image est brut (en dents de scie) et affiche un écran plus lisse.

Cinéma originel

Optimisez l'affichage pour les films.

TruMotion

Qualité adéquate des images en succession rapide.

- **Désactivé** : Désactive **TruMotion**.
- **Mouvement cinématographique** : Ajustez les saccades du mouvement sur l'écran pour que vous vous sentiez comme dans une salle de cinéma.
- **Naturel** : Définissez des images avec beaucoup de mouvements pour obtenir un aspect naturel et clair.
- **Mouvement fluide** : adoucit les images en succession rapide.
- **Sélection de l'utilisateur** : permet de régler manuellement l'option **TruMotion**.
 - **Saccade** : permet de régler les saccades sur l'écran.
 - **Tâche/zone flou** : permet de réduire les effets flous liés au mouvement.
 - **Motion OLED / OLED Motion Pro / Motion Pro / NanoCell Motion Pro** : Pour obtenir une vidéo plus claire, éliminez les images rémanentes.
- Les paramètres avancés peuvent uniquement être modifiés en mode **Sélection de l'utilisateur**.
- Selon le signal d'entrée ou le mode image sélectionné, les options disponibles peuvent être différentes.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Application des paramètres d'image actuels à toutes les entrées

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Appliquer à toutes les entrées**

Les paramètres que vous définissez ne s'appliquent qu'au mode d'entrée actuellement sélectionné.

Pour appliquer vos paramètres d'image actuels à tous les modes de saisie,

sélectionnez **Appliquer à toutes les entrées**.

Réinitialisation du Mode Image

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Réinitialisation**

Si vous souhaitez rétablir les paramètres d'usine par défaut des paramètres d'image, sélectionnez Réinitialiser pour chaque mode d'image.

Démarrage automatique du MODE FILMMAKER

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Démarrage automatique du MODE FILMMAKER**

Si le paramètre est défini sur **Activé**, le **Mode Image** passe automatiquement à **FILMMAKER MODE** quand un signal qui peut être exploité avec **FILMMAKER MODE** est détecté.

- Bien que ce mode transmette efficacement l'intention du créateur, il peut sembler plus sombre qu'un autre **Mode Image**.

Utilisation de la fonctionnalité Réduire la lumière bleue

 →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Réduire la lumière bleue**

La température de la couleur est ajustée afin de réduire la fatigue oculaire.

Activé

La température de la couleur de l'écran de votre téléviseur est ajustée.

Désactivé

Désactive la fonctionnalité **Réduire la lumière bleue**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Son

Mode Sélection

→ → **Son** → **Mode Sélection**

Vous pouvez sélectionner le mode son le plus adapté à chaque genre.

Son AI / AI Sound Pro

Selon le contenu que vous regardez, vous pouvez profiter du son optimisé et du son Virtual Surround en temps réel.

Standard

Permet d'optimiser le son pour tout type de contenu.

Cinéma

Permet d'optimiser le son pour les films.

Voix nette / Voix nette Pro

Permet d'optimiser la clarté des voix.

Sport / Football / Cricket

Permet d'optimiser le son pour les événements sportifs.

- Le nom du sport peut varier selon le pays.

Musique

Permet d'optimiser le son pour la musique.

Optimiseur de jeu

Permet d'optimiser le son pour les jeux.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- Si vous connectez une barre de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** au port **HDMI (eARC/ARC)**, vous pouvez sélectionner le Mode du son fourni par la barre de son LG sur le téléviseur.
Si  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Partage du mode son du téléviseur** est défini sur **Activé**, le Mode du son du téléviseur est émis vers la barre de son LG.

Utiliser le haut-parleur TV

⚙️ → ⚙️ → **Son** → **Sortie son** → **Utiliser le haut-parleur TV**

Le son est diffusé par les haut-parleurs internes du téléviseur.

Utiliser un haut-parleur sans fil

⚙️ → ⚙️ → **Son** → **Sortie son** → **Utiliser un haut-parleur sans fil**

Périphérique Bluetooth

Connectez un périphérique audio Bluetooth sans fil pour profiter plus facilement du son du téléviseur.

Consultez le manuel d'utilisation du périphérique audio Bluetooth pour obtenir plus de détails sur la connexion et l'utilisation du périphérique.

- Appuyez sur **■** pour afficher les appareils connectés ou les appareils pouvant être connectés, afin de connecter l'un d'eux.
 - Pour certains appareils Bluetooth, le volume de l'appareil peut être contrôlé en le sélectionnant dans la liste des connexions.
 - Les périphériques LG Sound Sync essaieront automatiquement de se connecter aux périphériques récemment utilisés lorsque vous allumerez le téléviseur.
 - Nous vous recommandons de connecter un périphérique audio LG prenant en charge LG Sound Sync, via le mode LG TV ou le mode LG Sound Sync sur l'appareil.
 - Si **(Voix disponible)** s'affiche dans la liste des connexions, vous pouvez utiliser la fonction de reconnaissance vocale avec le périphérique.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
 - Le codec audio qui peut être émis via Bluetooth est SBC/aptX™.
 - Vous pouvez contrôler le téléviseur ou passer en mode reconnaissance vocale en touchant le LG Tone Free connecté au téléviseur.
Pour la méthode de fonctionnement, reportez-vous au manuel du périphérique ou à l'application Tone Free installée sur le périphérique intelligent. Si vous modifiez le fonctionnement sur l'application Tone Free, cette dernière se comportera en conséquence. Certains modèles ne sont pas pris en charge.
 - Si vous ne parvenez pas à connecter l'appareil, vérifiez l'alimentation de l'appareil à connecter, ainsi que son bon fonctionnement.
 - L'utilisation d'un casque Bluetooth est recommandée lorsque vous connectez deux périphériques Bluetooth.
 - Selon son type, l'appareil Bluetooth peut ne pas se connecter correctement ou présenter un comportement anormal (piste audio et vidéo désynchronisées, par exemple).
 - Les casques réservés à la version mobile risquent de ne pas fonctionner.

- Si vous connectez et utilisez deux périphériques Bluetooth différents simultanément, il est possible que la voix ne corresponde pas.
- Le son peut être saccadés ou la qualité sonore altérée si :
 - l'appareil Bluetooth est trop éloigné du téléviseur ;
 - des obstacles se trouvent entre l'appareil Bluetooth et le téléviseur ;
 - l'appareil est utilisé avec un équipement émettant des ondes radio, comme un four à micro-ondes ou un routeur LAN sans fil
- Si le paramètre **Image → Mode Sélection** est défini sur **Optimiseur de jeu** et **Sortie son** est défini sur **Périphérique Bluetooth**, le **Image → Mode Sélection** passe à **Standard**.
- Si les problèmes persistent, nous vous recommandons d'utiliser une connexion filaire. (Numérique optique, port **HDMI (eARC/ARC)**)

Périphérique LG WOWCAST

Vous pouvez profiter pleinement de la qualité audio sans perte de son ni dégradation de la qualité, lors de la connexion sans fil à la barre de son prenant charge LG WOWCAST.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Cette fonction peut ne pas s'exécuter correctement selon l'environnement réseau.

Haut-parleurs WiSA

Vous pouvez connecter le téléviseur sans fil aux **Haut-parleurs WiSA** pour profiter d'un son de haute qualité.

Sélectionnez  pour régler les paramètres détaillés pour **Haut-parleurs WiSA**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Pour utiliser les haut-parleurs WiSA, vous devez connecter le dongle exclusif.
- Des problèmes de connexion entre le dongle WiSA et le haut-parleur WiSA peuvent survenir dans des environnements où il existe des interférences sans fil. Dans ce cas, contactez le fabricant du haut-parleur.
- Pour plus d'informations sur l'achat de produits homologués WiSA, consultez le site www.wisaassociation.org.

Périphérique mobile

Si vous installez l'application LG ThinQ sur un périphérique intelligent et associez ce dernier à votre téléviseur, vous pouvez utiliser le périphérique comme haut-parleur du

téléviseur.

Utiliser un haut-parleur filaire

 →  → **Son** → **Sortie son** → **Utiliser un haut-parleur filaire**

Périphérique de sortie optique

Vous pouvez connecter un appareil audio compatible Optique au port de sortie audio numérique optique du téléviseur pour bénéficier d'un son d'une qualité plus riche.

- Uniquement disponible sur les modèles dotés d'un port numérique optique.
- Pour certains périphériques, vous pouvez régler le volume à l'aide de la télécommande du téléviseur.

Périphérique HDMI(ARC)

Le son de la TV peut être diffusé par un périphérique audio externe connecté via un port **HDMI (eARC/ARC)**.

- Sélectionnez **Périphérique HDMI(ARC)** pour activer SIMPLINK automatiquement. Une fois SIMPLINK désactivé, les paramètres de haut-parleur sont automatiquement réinitialisés aux paramètres par défaut, pour une sortie audio sans interruption.

Périphérique de sortie audio / Casque avec fil

Sélectionnez **Casque avec fil** ou **Périphérique de sortie audio** pour optimiser la sortie audio en fonction du périphérique connecté.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Si vous connectez le casque filaire alors que le téléviseur est allumé, celui-ci les utilise automatiquement pour diffuser le son.

Utiliser des haut-parleurs externes avec les hauts-parleurs du téléviseur

 →  → **Son** → **Sortie son** → **Utiliser des haut-parleurs externes avec les hauts-parleurs du téléviseur**

Le son peut être diffusé simultanément par plusieurs périphériques.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Périphérique Bluetooth + Haut-parleur TV

Vous pouvez utiliser le haut-parleur interne du téléviseur et le haut-parleur Bluetooth afin de reproduire le son simultanément, ou utiliser le son surround.

Vous pouvez connecter jusqu'à deux périphériques Bluetooth du même modèle.

- 01 Sélectionnez  pour connecter des haut-parleurs Bluetooth.
 - 02 Exécutez **Décalage audio** pour synchroniser le haut-parleur interne du téléviseur avec le haut-parleur Bluetooth. Vous pouvez l'ajuster automatiquement ou manuellement.
- Lorsque vous définissez **Sortie son** sur **Périphérique Bluetooth + Haut-parleur TV**, si **Image → Mode Sélection** est défini sur **Optimiseur de jeu**, le paramètre sera modifié et défini sur **Standard**, et **Dolby Atmos** sera éteint.
 - Lorsque vous utilisez la fonction Screen Share, il est possible que l'image et le son ne soient pas synchronisés. Nous vous recommandons d'accéder à **Utiliser le haut-parleur TV** dans **Sortie son**.
 - Pour régler le volume avec le bouton de volume de votre périphérique Bluetooth, définissez l'option  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Profiter ensemble du son du téléviseur** sur **Périphérique Bluetooth**. Vous pouvez régler le volume des périphériques Bluetooth qui n'ont pas de bouton dédié sur l'écran des paramètres détaillés de **Périphérique Bluetooth + Haut-parleur TV**.
 - Si l'option  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Profiter ensemble du son du téléviseur** est définie sur **Périphérique Bluetooth**, un seul périphérique Bluetooth peut être connecté.
 - Selon le périphérique Bluetooth que vous utilisez, il est possible que deux périphériques ne puissent pas être connectés en même temps.
 - Selon son type, l'appareil Bluetooth peut ne pas se connecter correctement ou présenter un comportement anormal (piste audio et vidéo désynchronisées, par exemple).

Périphérique de sortie optique + Haut-parleur TV

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

Périphérique HDMI(ARC) + Haut-parleur du téléviseur

Connexion de la barre de son LG avec la fonction WOW Orchestra

Profitez d'un son plus net grâce à la sortie simultanée sur le haut-parleur du téléviseur et la barre de son.

Si vous connectez la barre de son LG au port **HDMI (eARC/ARC)**, elle est connectée

automatiquement.

- Définissez **Sortie son** sur **Utiliser le haut-parleur TV** ou sur **Utiliser un haut-parleur filaire** pour déconnecter l'appareil.

Connexion d'une aide auditive

Vous pouvez régler séparément le volume du haut-parleur du téléviseur et celui de l'aide auditive.

Connectez l'émetteur de l'aide auditive au port **HDMI (eARC/ARC)**.

Accédez à  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Profiter ensemble du son du téléviseur** et choisissez **Périphérique HDMI(ARC)**.

- Pour régler le volume de l'aide auditive connectée sur le téléviseur, appuyez sur  à côté de de **Périphérique HDMI(ARC) + Haut-parleur du téléviseur**.

Casque avec fil + Haut-parleur TV

Le son est diffusé simultanément par les haut-parleurs internes du téléviseur et le **Casque avec fil**.

- Si vous connectez le casque filaire alors que le téléviseur est allumé, celui-ci les utilise automatiquement pour diffuser le son.

Dolby Atmos

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Dolby Atmos**

Dolby Atmos est basé sur le concept d'objets audio. Des sons peuvent être combinés en un seul élément audio, à savoir un objet indépendamment placé dans un espace tridimensionnel.

Votre nouveau téléviseur LG dispose de la dernière technologie audio Dolby Atmos. Grâce à Dolby Atmos, vivez une expérience sonore immersive avec des haut-parleurs TV.

Le menu fait fonction de désactivation et d'activation. Par défaut, il est configuré sur **Activé** Pour l'effet **Dolby Atmos**, le contenu Dolby Atmos s'applique. (Menu quand la configuration est **Activé**)

- Certains contenus Dolby Atmos peuvent ne pas être lus.

Balance

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Balance**

Vous pouvez régler le volume des haut-parleurs gauche et droit.

- Ces paramètres sont uniquement disponibles pour les haut-parleurs TV internes.

Équaliseur

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Équaliseur**

Pour régler le son, augmentez ou diminuez la sortie de la plage de fréquences spécifique du signal vocal.

- Cette option peut être activée si **Son** → **Mode Sélection** est défini sur **Standard**.
- Ce paramètre s'applique uniquement aux haut-parleurs internes du téléviseur ou aux barres de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** et connectées au port **HDMI (eARC/ARC)**.

Application des paramètres audio actuels à toutes les entrées

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Appliquer à toutes les entrées**

Les paramètres que vous définissez ne s'appliquent qu'au mode d'entrée actuellement sélectionné.

Pour appliquer vos paramètres audio actuels à tous les modes d'entrée, sélectionnez **Appliquer à toutes les entrées**.

Initialisation des paramètres sonores

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Réinitialisation**

Permet de rétablir les paramètres par défaut des effets détaillés pour le mode son **Standard**.

- Ce paramètre s'applique uniquement aux haut-parleurs internes du téléviseur ou aux barres de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** et connectées au port **HDMI (eARC/ARC)**.

Type d'installation

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Type d'installation**

Ce mode permet d'optimiser le son en fonction de l'installation de votre téléviseur.

Support

Sélectionnez ce paramètre si l'installation du téléviseur est de type appuyé.

Installation murale

Sélectionnez cette fonction si le téléviseur est installé sur le mur.

- Ces paramètres sont uniquement disponibles pour les haut-parleurs TV internes.

Réglage automatique du volume

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Réglage automatique du volume**

Si le paramètre est défini sur **Activé**, le volume est automatiquement ajusté à un niveau approprié pour chaque contenu visionné afin de vous garantir une lecture beaucoup plus agréable.

- Ce paramètre s'applique uniquement aux haut-parleurs internes du téléviseur ou aux barres de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** et connectées au port **HDMI (eARC/ARC)**.

Paramètre audio DTV

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Paramètre audio DTV**

Quand différents types de son existent dans un signal de source d'entrée, cette fonction vous permet de sélectionner le type désiré.

Si vous réglez cette fonction sur **Auto**, l'ordre de recherche est le suivant : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG. Le premier format audio trouvé sera celui utilisé pour la source de sortie.

- L'ordre de recherche suivant peut varier selon les pays : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG.
- Si le format audio sélectionné n'est pas pris en charge, un autre format audio sera utilisé pour la sortie.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Réglage de la synchronisation AV

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Synchroniser l'image et le son**

Permet de régler la synchronisation du son du haut-parleur utilisé.

Plus la valeur est proche de 60, plus la vitesse de la sortie vocale est lente par rapport à la vitesse par défaut.

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.

- Les options disponibles varient selon le paramètre **Sortie son**.

Sélectionner le format audio d'entrée HDMI

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Sélectionner le format audio d'entrée HDMI**

Vous pouvez définir le format audio pour chaque entrée HDMI.

Lorsqu'il est connecté à des périphériques ou à du contenu prenant en charge la dernière technologie de son surround, **Bitstream** vous permettra d'écouter un son de la qualité souhaitée.

Quand la voix transmise par le port HDMI n'est pas synchronisée, réglez-la sur **PCM**.

Partage du mode son du téléviseur

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Partage du mode son du téléviseur**

Réglez sur **Activé**.

Jouez le mode son appliqué aux haut-parleurs du téléviseur sur la barre de son LG.

- Une barre de son LG qui prend en charge **Partage du mode son du téléviseur** doit être connectée à **HDMI (eARC/ARC)** afin de l'activer.

LG Sound Sync

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **LG Sound Sync**

Connectez le périphérique LG Sound Sync au port d'entrée numérique optique et définissez le paramètre **Sortie son** sur **Périphérique de sortie optique**.

Lorsque cette fonction est définie sur **Activé**, vous pouvez régler le volume du périphérique LG Sound Sync connecté à l'aide d'une télécommande de téléviseur.

- Si la fonction d'alimentation automatique de la barre de son qui prend en charge LG Sound Sync est définie sur **Activé**, la barre de son s'allume ou s'éteint simultanément lorsque le téléviseur est allumé ou éteint.

Configuration des paramètres de **Sortie audio numérique**

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Sortie audio numérique**

Vous pouvez configurer les paramètres **Sortie audio numérique**.

- Ce paramètre est disponible uniquement quand la fonction  →  → **Son** → **Sortie son** → **Utiliser un haut-parleur filaire** est définie sur **Périphérique de sortie**

optique/Périphérique HDMI(ARC).

- Lorsque **Interconnexion** est activé, il se peut que les effets sonores ne soient pas diffusés.
- La sortie codec avec un périphérique peut différer des signaux d'entrée.

	Source d'entrée audio	Sortie audio numérique
PCM	Tout	PCM
Auto / Interconnexion	MPEG	PCM
	Dolby Digital	(Optical / HDMI ARC) Dolby Digital (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT / Atmos
	Dolby TrueHD (HDMI uniquement)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby TrueHD / Dolby MAT / Atmos
	HE-AAC / AAC	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT
	DTS / DTS Express / DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA

DTS-HD	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD / DTS-HD MA
DTS:X	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA / DTS:X

- Dolby TrueHD , HDMI eARC , Dolby Atmos , DTS : Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- S'il est connecté à HDMI eARC, le type audio de sortie sera défini en fonction du type audio pris en charge par le périphérique connecté.
 - En fonction du périphérique connecté et du type audio d'entrée, il peut être émis en Dolby MAT PCM.
 - Si le paramètre **Sortie audio numérique** est défini sur **Interconnexion** et l'entrée HDMI est Dolby TrueHD ou Multi-Channel PCM, l'audio peut être émis en tant que Bypass.

Utilisation du périphérique audio pris en charge eARC

 →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Compatibilité eARC**

eARC est une technologie qui peut envoyer et recevoir plus rapidement des informations sonores grâce à sa bande passante plus large que celle de l'ARC classique. Vous pouvez profiter du son du téléviseur avec une qualité supérieure à celle du mode ARC via un périphérique audio connecté.

- 01 Connectez un périphérique audio prenant en charge eARC au port **HDMI (eARC/ARC)**.
- 02 Accédez à **Sortie son** → **Utiliser un haut-parleur filaire** et choisissez **Périphérique HDMI(ARC)**.
- 03 Définissez **Compatibilité eARC** sur **Activé**.

Accessibilité

Pour utiliser le guidage audio

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Guide audio**

Si **Guide audio** est réglé sur **Activé**, les guides audio seront fournis dans différentes situations, par exemple lorsque vous changez le programme, réglez le volume ou modifiez les paramètres et les signaux d'entrée.

Vitesse

Régler la vitesse du guide vocal.

Volume

Régler le volume du guide vocal.

Ton

Régler le ton du guide vocal.

- Cette fonctionnalité n'est disponible que pour certaines langues.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- Pour les utilisateurs malvoyants.
- Si vous réglez l'option **Guide audio** sur **Activé**, l'option **Son à la mise en marche du téléviseur** (disponible uniquement sur certains modèles) est automatiquement définie sur **Activé**.

Utilisation de la télécommande

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Utilisation de la télécommande**

Appuyez sur un bouton de la télécommande et suivez les instructions à l'écran pour obtenir des informations sur le bouton en question.

Lorsque vous appuyez sur le bouton  deux fois de suite, **Utilisation de la télécommande** s'arrête.

Appuyez sur le bouton  pour éteindre le téléviseur. Les produits avec le mode **Toujours prêt** entrent ensuite en mode **Toujours prêt** si **Toujours prêt** est activé.

Profiter ensemble du son du téléviseur

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Profiter ensemble du son du téléviseur**

Une aide auditive peut être connectée via Bluetooth ou **HDMI (eARC/ARC)** pour émettre du son simultanément avec le haut-parleur intégré du téléviseur et l'aide auditive.

Désactivé

Désactive l'option **Profiter ensemble du son du téléviseur**.

Périphérique Bluetooth

L'option **Sortie son** bascule sur **Périphérique Bluetooth + Haut-parleur TV**.

L'historique des connexions Bluetooth existant sera alors supprimé.

Périphérique HDMI(ARC)

L'option **Sortie son** bascule sur **Périphérique HDMI(ARC) + Haut-parleur du téléviseur**.

- Si vous connectez un appareil autre qu'une aide auditive, cette fonctionnalité peut ne pas fonctionner correctement.
- Pour les périphériques Bluetooth, il est recommandé d'utiliser des écouteurs ou un casque.
- Pour obtenir des instructions sur la connexion et la configuration d'un périphérique Bluetooth, reportez-vous à **Paramètres** → **Son** → **Utiliser des haut-parleurs externes avec les hauts-parleurs du téléviseur** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Agrandir la langue des signes

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Agrandir la langue des signes**

Définissez **Activer** sur **Activé**. Vous pouvez effectuer un zoom avant sur une partie spécifique de l'écran pour l'afficher plus en détail.

Sélectionner la zone

Vous pouvez sélectionner l'emplacement ou la taille de l'image sur laquelle vous souhaitez effectuer un zoom avant.

Pour sélectionner la position du zoom avant, utilisez le pointeur sur l'écran ou les touches /// de la télécommande.

Pour sélectionner la plage de zoom, appuyez sur la touche  de la télécommande.

- Pour utiliser **Agrandir la langue des signes**, vous devez définir **Inverser les couleurs** sur **Désactivé**.

Pour définir les Sous-titre

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Sous-titres**

Affiche les sous-titres si la chaîne de télévision le permet.

Définissez **Sous-titres** sur **Activé** et sélectionnez les paramètres correspondants.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- S'applique à la diffusion numérique.

Menu pour les personnes malvoyantes

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Description audio**

Le contenu de l'écran sera retranscrit vocalement pour les personnes malvoyantes.

Vous pouvez utiliser cette fonction si la société de diffusion prend en charge la fonction **Description audio** pour les malvoyants.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Type d'audio

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Type d'audio**

Les commentaires audio ou les sous-titres sont proposés aux malentendants ou aux malvoyants.

Normal

Permet de sélectionner la source Audio par défaut.

Description audio

Pour les personnes malvoyantes, sélectionnez la source audio personnalisée par défaut et Audio pour malvoyants.

Sous-titre parlé

Pour les personnes malvoyantes, sélectionnez l'option personnalisée Audio pour malvoyants uniquement.

Tout contenu audio supplémentaire

Permet d'afficher tout support audio supplémentaire.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Configuration pour les malentendants

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Sélectionnez  → **Général** → **Accessibilité**.

03 Pour **Sous-titres**, sélectionnez **Activé**.

04 Pour **Malentendant**, sélectionnez **Activé**.

Des sous-titres seront affichés pour les malentendants.

- Quand l'option **Malentendant** est réglée sur **Activé**, les sous-titres adaptés aux malentendants sont affichés en priorité.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Modification du menu pour un écran au contraste élevé

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Contraste élevé**

Lorsque cette fonction est définie sur **Activé**, elle règle l'arrière-plan de certains des menus à l'écran et les couleurs de police pour mettre en avant le contraste entre les zones claires et sombres.

Échelle de gris

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Échelle de gris**

Modifiez la couleur du menu sur la vidéo et à l'écran en noir et blanc pour plus de clarté. Réglez sur **Activé**.

Inverser les couleurs

 →  → **Général** → **Accessibilité** → **Inverser les couleurs**

Pour améliorer la visibilité des menus à l'écran, inversez et calibrez certaines couleurs dans certains menus. Réglez sur **Activé**.

Toujours prêt

Toujours prêt

 →  → **Général** → **Toujours prêt**

Définissez **Activer la fonction** sur **Activé**.

Le fait d'éteindre le téléviseur le fait basculer sur le **Toujours prêt** et affiche le papier peint sélectionné. Vous pouvez ensuite utiliser la reconnaissance vocale ou émettre un son à partir de votre périphérique intelligent vers le haut-parleur TV.

Vous pouvez également allumer le téléviseur avec la fonctionnalité de reconnaissance vocale d'un haut-parleur AI externe connecté au téléviseur.

Le fait de sélectionner **Utilisé Toujours prêt sans fond d'écran** permet d'utiliser **Toujours prêt** sans afficher le fond d'écran.

Pour en savoir plus, consultez la section **Premiers pas avec LG webOS TV** → **Utilisation de Toujours prêt** du **Guide de l'utilisateur**.

- La consommation d'énergie peut augmenter lorsque le **Toujours prêt** est activé.
- Pour utiliser la reconnaissance vocale en **Toujours prêt**, définissez l'option **Utiliser les commandes vocales mains libres** sur **Activé** dans  →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale**.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Service d'AI

Image AI Pro

 →  → **Général** → **Service d'AI** → **Image AI Pro**

Lorsque l'option est définie sur **Activé**, l'intelligence artificielle, qui a été entraînée avec les techniques d'apprentissage approfondi de LG Electronics, trouve la résolution la plus appropriée en fonction du type de vidéo et l'affiche en utilisant des couleurs vives, réalistes et riches.

- Il est pris en charge uniquement pour les émissions numériques, les vidéos d'un périphérique de stockage USB et l'entrée vidéo HDMI.
- Si l'option  →  → **Image** → **Mode Sélection** est définie sur **Optimiseur de jeu**, vous ne pouvez pas configurer cette fonction.
- Cela ne fonctionne pas avec le contenu protégé contre la copie.

Paramètres de luminosité AI

 →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de luminosité AI**

Réglez sur **Activé**. L'AI ajuste les zones sombres en fonction de la luminosité autour de

votre téléviseur et de contenus spécifiques.

Sélection du genre d'AI

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Service d'AI** → **Sélection du genre d'AI**

Lorsque ce paramètre est défini sur **Activé**, la qualité de l'image est automatiquement optimisée pour le genre du contenu par l'intelligence artificielle.

- Cela ne fonctionne pas avec le contenu protégé contre la copie.

Son AI / AI Sound Pro

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Service d'AI** → **Son AI / AI Sound Pro**

Grâce à l'intelligence artificielle, elle analyse les caractéristiques du contenu en temps réel pour fournir des effets sonores optimaux et une voix nette, et produit un son 3D réaliste avec la dernière technologie de son.

- Ce paramètre s'applique uniquement aux haut-parleurs internes du téléviseur ou aux barres de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** et connectées au port **HDMI (eARC/ARC)**.
- Lorsque cette fonction est définie sur **Activé**, le paramètre ⚙️ → ⚙️ → **Son** → **Mode Sélection** est remplacé par **Son AI/AI Sound Pro**.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Réglage acoustique AI

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Service d'AI** → **Réglage acoustique AI**

Grâce à la fonction **Réglage acoustique AI**, vous pouvez détecter l'espace dans lequel votre téléviseur est installé en utilisant le microphone de votre télécommande Magic Remote pour optimiser le son de votre téléviseur en fonction de votre environnement. Sélectionnez **Démarrer un nouveau réglage de son** pour mesurer l'espace dans lequel le téléviseur est installé.

Une fois la détection initiale terminée, vous pouvez sélectionner le mode audio de votre choix.

- **Désactivé** : Cette option permet de désactiver l'ajustement du son **Réglage acoustique AI**.
Si vous sélectionnez cette option, votre téléviseur émettra le son par défaut sans procéder à des ajustements.
- **Standard** : Si vous sélectionnez cette option, votre téléviseur émettra le son ajusté

Réglage acoustique AI en mode Standard.

Ce mode offre un son propre et naturel.

- **Renforceur de graves** : Si vous sélectionnez cette option, votre téléviseur émettra le son ajusté **Réglage acoustique AI** en mettant l'accent sur les graves.
- **Renforceur d'aigus** : Si vous sélectionnez cette option, votre téléviseur émettra le son ajusté **Réglage acoustique AI** en mettant l'accent sur les aigus.
- Si le niveau sonore est supérieur à 30 ~ 40 dBA, nous recommandons une distance de 3 mètres minimum entre l'utilisateur et le téléviseur.
- Cette option risque de ne pas fonctionner si :
 - Le niveau sonore est supérieur à 40 dBA.
 - La distance entre le téléviseur et la télécommande Magic Remote est supérieure à 5 mètres.

Affichage du menu **Aide pour la reconnaissance vocale**

 →  → **Général** → **Service d'AI** → **Aide pour la reconnaissance vocale**

Une liste des commandes vocales que le téléviseur peut exécuter est affichée.

Utilisation de **Paramètres de reconnaissance vocale**

 →  → **Général** → **Service d'AI** → **Paramètres de reconnaissance vocale**

Vous pouvez appliquer des paramètres pour les fonctionnalités de reconnaissance vocale.

Recommandations d'AI

 →  → **Général** → **Service d'AI** → **Recommandations d'AI**

Vous pouvez obtenir des messages de recommandation de contenu en fonction de votre historique de visionnage et de votre historique d'utilisation de l'application.

Who.Where.What?

Vous pouvez obtenir des informations de recommandation relatives à l'émission que vous regardez.

- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.

Astuces

Vous pouvez découvrir les fonctionnalités intelligentes disponibles lorsque vous regardez la télévision ou que vous utilisez une application.

Prochaines sélections

Vous pouvez obtenir des recommandations en fonction de vos habitudes de lecture TV.

- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles.

Gestion des données d'utilisation

Réinitialiser les données d'utilisation

L'historique de visualisation du contenu et l'historique d'utilisation de l'application sont réinitialisés. Si vous les réinitialisez, il faudra un certain temps avant que vous receviez à nouveau des recommandations de contenu.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Optimiseur de jeu

Optimiseur de jeu

Lorsque vous jouez avec une console de jeu vidéo, configurez les fonctionnalités afin de bénéficier d'une expérience immersive.

01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

02 Sélectionnez **Optimiseur de jeu**.

03 La sélection de l'option **Activé** permet d'activer les paramètres associés.

- Fonctionne avec les entrées HDMI uniquement.
- Si vous définissez  →  → **Image/Son** → **Mode Sélection** sur un mode autre que **Optimiseur de jeu**, certains éléments de **Optimiseur de jeu** ne peuvent pas être définis.
- Si vous réglez cette fonctionnalité sur **Activé**, vous ne pourrez pas modifier certains paramètres vidéo.
- Si **Optimiseur de jeu** est défini sur **Activé**, un retard audio peut survenir si vous définissez **Sortie son** sur **Périphérique Bluetooth/Haut-parleurs WiSA/Périphérique de sortie optique/Périphérique HDMI(ARC)**. Basculez sur **Utiliser le haut-parleur TV** ou

remplacez  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Sélectionner le format audio d'entrée HDMI** par **PCM**.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Jeux

Genre du jeu

Vous pouvez optimiser l'écran en fonction du type de jeu.

Motion OLED / OLED Motion Pro

Pour obtenir une vidéo plus claire, éliminez les images rémanentes.

Réduire la lumière bleue

Vous pouvez régler l'émission de lumière bleue pour ne pas vous fatiguer les yeux lorsque vous regardez l'écran.

Mode pièce sombre

Vous pouvez régler la luminosité de tout l'écran pour réduire la fatigue oculaire dans un environnement sombre ou lorsque vous regardez l'écran pendant une longue période.

Limiter le retard d'affichage

Réduisez le délai d'entrée en fonction du signal d'image.

Tableau de bord de jeu

Réglez sur **Activé**. Appuyez sur le bouton  de la télécommande pendant un jeu pour afficher le **Tableau de bord de jeu**. Définissez-le sur **Désactivé** pour l'afficher comme **Paramètres rapides** pendant un jeu.

- Accédez à **Paramètres** → **Paramètres raccourcis** → **Tableau de bord de jeu** dans **Guide de l'utilisateur** pour obtenir plus d'informations sur le **Tableau de bord de jeu**.

VRR

Cela réduit le cisaillement de l'écran et les délais de transmission lorsque vous jouez à un jeu.

VRR et G-Sync

La technologie d'affichage Adaptive Sync de NVIDIA ajuste les images afin de minimiser les déchirures et les saccades de l'écran.

AMD FreeSync Premium

Réglez sur **Activé**. La technologie d'affichage Adaptive Sync d'AMD ajuste le taux d'insertion d'images afin de réduire les arrêts et les saccades de l'écran.

- Le modèle LED/QNED peut être configuré comme suit :
 - Élevé** : La plage des fréquences de rafraîchissement prises en charge se situe entre 90 Hz et 120 Hz.
 - Large** : La plage des fréquences de rafraîchissement prises en charge se situe entre 48 Hz et 120 Hz.L'écran peut scintiller dans certains environnements de jeu. Dans ce cas, réglez-le sur **Élevé**.

ALLM

Le téléviseur passera automatiquement en Auto Low Latency Mode si cette fonction est activée pendant que vous jouez à des jeux. Dans ce cas, certains paramètres de l'image du téléviseur peuvent ne pas être appliqués.

- Le périphérique connecté doit prendre en charge ce service.

Ajuster les zones sombres

Lorsque les fonctionnalités **VRR**, **VRR et G-Sync** ou **AMD FreeSync Premium** sont définies sur **Activé**, vous pouvez calibrer la luminosité des zones sombres.

- Cela peut ne pas fonctionner normalement selon les fonctionnalités ou paramètres de la console de jeux ou du PC connecté.

Couleur de menu

La couleur du menu de **Optimiseur de jeu** et de **Tableau de bord de jeu** peut être modifiée.

Guide de l'utilisateur

Allez à l'application **Guide de l'utilisateur**.

Image

Balance des noirs

Vous pouvez régler les zones sombres.

Balance des blancs

Vous pouvez régler les zones claires.

Contraste du jeu

Permet de régler le contraste entre les zones claires et les zones sombres de l'image.

Niveau de noir du jeu

Permet de régler la luminosité globale de l'écran.

Vous pouvez utiliser les paramètres de **Niveau de noir du jeu** spécialement pour définir la partie sombre de l'image.

Ajuster la netteté du jeu

Permet de régler la netteté de l'image.

Profondeur de couleur du jeu

Permet d'atténuer ou de renforcer les couleurs qui s'affichent à l'écran.

Mappage des tons dynamiques

Paramètres adéquats de contraste en fonction de la luminosité des images du contenu HDR.

Réinitialisation

Vous pouvez réinitialiser les paramètres.

Format d'image large

Prend en charge les résolutions avec un rapport d'écran de **21:9** ou **32:9**.

- Cela ne fonctionne que lorsque le jeu ou l'entrée PC prend en charge un rapport d'écran 21:9 ou 32:9.
- Pour afficher l'écran dans le rapport d'écran sélectionné, la résolution doit être configurée comme indiqué ci-dessous pour correspondre au rapport d'écran souhaité, même sur le PC connecté.

- **21:9** : 3840 × 1600 (signaux 60 Hz uniquement), 2560 × 1080
- **32:9** : 3840 × 1080

Position de l'écran

Vous pouvez modifier la position de l'écran lorsque vous le définissez sur un format grand écran.

Paramètres de l'image avancés

Accédez à l'écran  →  → **Image** → **Paramètres avancés**.

Son

Son AI du jeu

Permet d'optimiser le son pour les jeux.

- Ce paramètre s'applique uniquement aux haut-parleurs internes du téléviseur ou aux barres de son LG prenant en charge **Partage du mode son du téléviseur** et connectées au port **HDMI (eARC/ARC)**.

Égaliseur du jeu

Le son peut être ajusté en augmentant ou en diminuant certaines bandes de fréquences du signal vocal.

Dolby Atmos

L'effet Dolby Atmos s'applique au contenu Dolby Atmos.

Pour plus d'informations sur la fonction **Dolby Atmos**, reportez-vous à **Paramètres** → **Son** → **Dolby Atmos** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Sortie son

Vous pouvez sélectionner un périphérique audio qui émet le son du téléviseur.

Paramètres de son avancés

Accédez à l'écran  →  → **Son** → **Paramètres avancés**.

Maintenance OLED

Maintenance OLED

 →  → **Général** → **Maintenance OLED**

Cette option fournit aux utilisateurs de téléviseurs OLED divers services de maintenance premium.

Paramètres de l'image de maintenance

Cette option configure le mode d'écran adapté à vos habitudes de visionnage.

- Les fonctions **Image** → **Mode Sélection** et **Général** → **Économie d'énergie** ne peuvent pas être définies lors de l'utilisation des **Paramètres de l'image de maintenance**.

Désactivé

Désactive l'option **Paramètres de l'image de maintenance**.

Mode Confort

L'image s'affiche avec un niveau de contraste, de luminosité et de netteté standard.

Mode Salle de spectacle

Image adéquate pour les films.

Mode Enfants

Cette option ajuste la lumière bleue pour adapter l'affichage de l'écran aux enfants.

Auto-maintenance du périphérique

Cette option propose de multiples fonctionnalités pour optimiser l'état du téléviseur.

Optimiseur de mémoire

Nettoyez les applications inutilisées ou la mémoire inutile afin d'optimiser votre téléviseur.

Autodiagnostic de l'écran

Après avoir effectué un test pour vérifier que le signal d'image est émis normalement, vous pouvez indiquer s'il est anormal à l'écran.

Si le test ne fait apparaître aucun problème, vérifiez le périphérique externe connecté ou le signal de diffusion.

Autodiagnostic du son

Démarrez un test du son pour vérifier que la sortie du signal audio est normale.

Si le test ne fait apparaître aucun problème, vérifiez le périphérique externe connecté ou le signal de diffusion.

Maintenance de l'écran OLED

Avec **Maintenance de l'écran OLED**, vous pouvez régler les problèmes de qualité d'image liés à une rémanence de l'image lorsque l'écran est resté allumé pendant un certain temps.

Nettoyage des pixels

Cela permet d'étalonner les problèmes pouvant se produire sur l'écran lorsque votre téléviseur n'a pas été allumé pendant une période prolongée.

L'étalonnage peut prendre plus d'une heure.

- Ne débranchez pas le cordon d'alimentation pendant que l'action est en cours.
- Si vous allumez le téléviseur, la fonction **Nettoyage des pixels** s'arrête.

Déplacement de l'écran

Cette option déplace légèrement l'écran à intervalles réguliers pour empêcher la rémanence de l'image sur l'écran.

Ajuster la luminosité du logo

Réglez la luminosité des images statiques telles que des logos au sein de contenus pour corriger de potentiels problèmes de qualité d'image.

Recommandations relatives à la maintenance

Vous pouvez activer ou désactiver l'option **Recommandations relatives à la maintenance**.

Paramètres familiaux

Paramètres des limites d'utilisation

 →  → **Général** → **Paramètres familiaux** → **Paramètres des limites d'utilisation**

Vous ne pouvez utiliser le téléviseur que pendant la période définie. En dehors de la période définie, vous devez entrer votre mot de passe pour utiliser le téléviseur.

01 Définissez **Activer la fonction** sur **Activé**.

02 Définissez les paramètres **Heure de début** et **Heure de fin**.

Le fait de sélectionner **Répéter** activera cette fonction tous les jours.

03 Sélectionnez **Définir**.

- Pour obtenir des instructions afin de réinitialiser le mot de passe, reportez-vous à **Paramètres** → **Système** → **Sécurité** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Mode Protection des yeux

 →  → **Général** → **Paramètres familiaux** → **Mode Protection des yeux**

Définissez **Activer la fonction** sur **Activé**. Un écran avec lumière bleue réduite s'affiche pour protéger vos yeux.

- L'utilisation de la fonction **Mode Protection des yeux** définit  →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Réduire la lumière bleue** sur **Activé**.

Mode limite de volume

 →  → **Général** → **Paramètres familiaux** → **Mode limite de volume**

Définissez **Activer la fonction** sur **Activé**. Le volume ne peut pas être augmenté au-dessus d'un certain niveau pour la protection de votre audition.

- La fonction **Mode limite de volume** peut ne pas fonctionner pour les périphériques audio connectés au port numérique optique/**HDMI (eARC/ARC)**/pour casque.

Rapports de temps d'utilisation de l'écran

 →  → **Général** → **Paramètres familiaux** → **Rapports de temps d'utilisation de l'écran**

Vous pouvez consulter la durée d'utilisation de votre téléviseur.

Chaînes

Configuration automatique des chaînes

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes** (**Réglage des chaînes et paramètres**) → **Réglage automatique**

Permet de rechercher automatiquement les programmes.

01 Sélectionnez le pays dans lequel le téléviseur est utilisé. Les paramètres des programmes varient d'un pays à l'autre.

02 Lancez le **Réglage automatique**.

03 Sélectionnez la source d'entrée de votre choix.

04 Paramétrez le réglage automatique en suivant les instructions à l'écran.

- Si la source d'entrée n'est pas correctement connectée, l'enregistrement des programmes peut ne pas fonctionner normalement.
- Le **Réglage automatique** recherche uniquement les programmes actifs.
- Si la fonction **Sécurité** est activée, une fenêtre contextuelle s'affiche et vous demande de saisir votre mot de passe.

Définir le paramètre du câble

La recherche de programmes à l'aide du paramètre FULL peut prendre un certain temps.

Les valeurs suivantes sont nécessaires pour effectuer rapidement et correctement des recherches sur tous les programmes disponibles. Les réglages « par défaut » fournis correspondent aux valeurs communément utilisées.

Les éléments pouvant être configurés varient selon les **Type**.

Fréquence (kHz)

Saisissez une fréquence définie par l'utilisateur.

Débit de symboles (kS/s)

Vitesse à laquelle un périphérique comme un modem transmet des symboles à un programme.

Modulation

Chargement des signaux audio et vidéo vers l'opérateur.

ID réseau

Identifiant unique attribué à chaque utilisateur.

Fréquence de début (kHz)

Saisissez une plage de fréquence de départ définie par l'utilisateur.

Fréquence de fin (kHz)

Saisissez une plage de fréquence de fin définie par l'utilisateur.

Définir le paramètre du satellite

Vous pouvez ajouter/supprimer/définir le satellite que vous souhaitez.

- Cette fonctionnalité peut uniquement être exécutée lorsque le mode chaîne est réglé sur Satellite.

Satellite

Sélectionnez le satellite souhaité.

Fréquence LNB

Sélectionnez une valeur entre 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5. Si vous sélectionnez 9750/10600, 9750/10750 (MHz), l'option **22kHz Tone** sera désactivée. Si vous ne trouvez pas la fréquence LNB dans la liste, sélectionnez Utilisateur et saisissez la fréquence manuellement.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Transponder

Sélectionnez le transpondeur à connecter.

22kHz Tone

Lorsque vous utilisez le commutateur 22 kHz Tone, sélectionnez 22 kHz ou 0 Hz. Si vous sélectionnez **22kHz Tone**, Unicable et Type de moteur sont désactivés.

Alimentation LNB

Pour activer l'alimentation du LNB, sélectionnez **Activé**. Si vous sélectionnez **Désactivé**, **Type de moteur** est désactivé.

DiSEqC

Lorsque vous utilisez DiSEqC, sélectionnez une option entre A-D/ToneA-B. Si vous sélectionnez **DiSEqC**, **Unicable** et **Type de moteur** sont désactivés.

Unicable

Sélectionnez **Activé** pour utiliser **Unicable** et paramétrez l'option dans le menu **Paramètres Unicable**. Lorsque l'option **Unicable** est activée, **22kHz Tone**, **DiSEqC** et **Type de moteur** sont désactivés.

Type de moteur

Sélectionnez **Type de moteur** pour utiliser l'option **Moteur** et paramétrez l'option dans le menu **Paramètre du moteur**. Lorsque l'option **Moteur** est activée, **22kHz Tone**, **DiSEqC** et **Unicable** sont désactivés.

- Si vous configurez le satellite sur **Autres**, vous devrez ajouter un transpondeur en utilisant la fonction **Modification Transponder**.
- Si vous choisissez **22 kHz Tone** et **DiSEqC**, vous devez les connecter selon la configuration indiquée sur l'OSD.
- Si vous supprimez un satellite, tous les programmes stockés dans **Satellite** sont supprimés.

Définir le paramètre du moteur

DiSEqC 1.2 : utilisez le moteur pour changer l'orientation de la parabole satellite.

Sens de Marche

Sélectionnez la direction dans laquelle vous voulez déplacer la parabole.

Mode Marche

Deux modes sont disponibles : **Étape** et **Continu**.

- **Étape** : le moteur déplace la parabole selon les valeurs que vous saisissez (de 1 à 128).

- **Continu** : Le moteur déplace la parabole en continu jusqu'à ce que vous appuyiez sur le bouton Arrêter.

Tester Transponder

Sélectionnez le transpondeur de test que vous souhaitez régler.

Définir la limite

Réglez le mouvement du moteur sur Est ou Ouest pour qu'il n'oriente la parabole que dans la direction choisie.

- **Activé** : permet de limiter le mouvement à l'orientation choisie en sélectionnant Est/Ouest.
- **Désactivé** : désactive l'orientation que vous avez sélectionnée.

Accéder à 0

Déplace le moteur sur la position Zéro.

USALS : Définissez votre position actuelle (Longitude/Latitude).

Pour utiliser la Réglage manuel

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes** (**Réglage des chaînes et paramètres**) → **Réglage manuel**

Cette fonction permet de rechercher et d'enregistrer manuellement des chaînes. Pour les émissions numériques, il est possible de vérifier la force et la qualité du signal.

Modifier le Transponder

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes et paramètres** → **Modification Transponder**

Vous pouvez ajouter / modifier / supprimer un transpondeur.

- Cette fonctionnalité peut uniquement être exécutée lorsque le mode chaîne est réglé sur Satellite.
- Si l'opérateur du système fournit une fonction de modification de transpondeur personnel pour utilisateur,  s'affiche à l'écran. Vous pourrez définir le **Transponder** souhaité comme page d'accueil en appuyant sur . (Cette fonctionnalité n'est disponible qu'avec certains fournisseurs de service.)

Programme régional

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes et paramètres** → **Programme régional**

Si vous configurez la fonctionnalité, vous pouvez afficher les chaînes locales fournies par les sociétés de diffusion.

Sélectionnez une société de diffusion locale et une région proposant des chaînes locales dans  →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes et paramètres** → **Réglage des chaînes** et terminez les réglages des chaînes afin de regarder les chaînes de la région sélectionnée.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Les fournisseurs de services ou les régions sont sujets à modification et les services peuvent être résiliés sans préavis.

Mise à jour de la liste des chaînes

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes et paramètres** → **Mise à jour de la liste des chaînes**

Met à jour les informations modifiées de la liste des programmes selon le pays de diffusion et le satellite.

Cette fonctionnalité met à jour la liste des chaînes lorsque le téléviseur est éteint. Une fois les mises à jours effectuées, il se peut que la liste des programmes soit différente. Pour éviter cela, sélectionnez **Désactivé**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Pour utiliser le test du signal

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes** (**Réglage des chaînes et paramètres**) → **Test du signal**

Affiche le MUX, les Informations sur le service, etc.

- Seul le test du signal pour Antenne ou Câble s'affichera.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

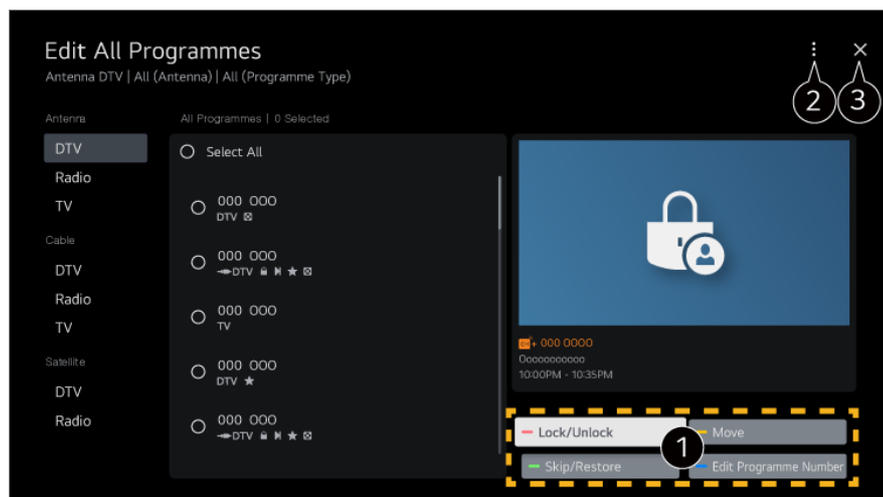
Modification des chaînes

Vous pouvez modifier les chaînes sélectionnées parmi toutes les chaînes mémorisées ou les ajouter/supprimer dans les chaînes préférées.

Modification de la liste de toutes les chaînes

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Chaînes** → **Gestionnaire des chaînes** → **Éditer une liste de toutes les chaînes**

Vous pouvez verrouiller ou déverrouiller les chaînes sélectionnées parmi toutes les chaînes mémorisées, ou les configurer pour les ignorer lorsque vous changez de chaîne.

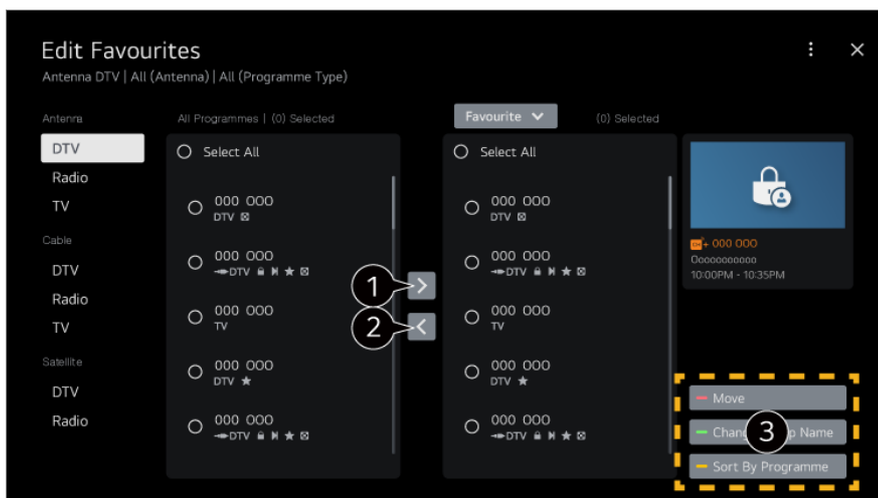


- 1 Verrouiller / Déverrouiller** : permet de verrouiller les chaînes sélectionnées ou de déverrouiller les chaînes verrouillées.
Ignorer / Restaurer : permet de configurer les chaînes sélectionnées pour les ignorer lorsque vous changez de chaîne, ou de désactiver l'option permettant d'ignorer les chaînes précédemment configurées pour être ignorées.
Déplacer : permet de déplacer les chaînes sélectionnées.
Modifier les numéros des chaînes : permet de modifier le numéro des chaînes sélectionnées.
Supprimer : permet de supprimer les chaînes sélectionnées.
 - 2** permet de définir l'option de tri.
 - 3** Ferme l'application.
- Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du signal de diffusion.
 - Pour un modèle qui prend en charge les programmes satellite, vous pouvez gérer les chaînes satellite dans **Modifier les chaînes satellite (avancé)**.

Modification de la liste des chaînes préférées

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Chaînes** → **Gestionnaire des chaînes** → **Éditer une liste des favoris**

Vous pouvez ajouter/supprimer les chaînes souhaitées dans les chaînes préférées, modifier leur position, etc.



- 1 permet de sélectionner les chaînes souhaitées dans la liste de toutes les chaînes. Appuyez sur ce bouton pour les ajouter à la liste des chaînes préférées.
- 2 permet de supprimer les chaînes sélectionnées de la liste des chaînes préférées.
- 3 **Déplacer** : Sélectionnez une ou plusieurs chaînes dans la liste des chaînes préférées, appuyez sur le bouton **Déplacer**, puis sélectionnez l'emplacement où vous souhaitez la/les déplacer. Les chaînes sélectionnées se déplaceront vers l'emplacement sélectionné.
Changer le nom du groupe Favoris : permet de modifier le nom de la liste des chaînes préférées.
Trier par chaîne : Triez la liste des chaînes favorites par chaîne.

Flux multiple

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Chaînes** → **Flux multiple**

Vous pouvez choisir un angle de visualisation sur votre téléviseur grâce à la diffusion filmée sous différents angles.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

En savoir plus sur HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) est une nouvelle norme de diffusion permettant aux chaînes de télévision d'intégrer ou de lier, sur des Smart TV connectées, des services de type super-télétexte à des services en ligne via une connexion haut débit.

Pour voir les détails, **Avantages de Live TV** → **HbbTV** dans **Guide de l'utilisateur**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Qu'est-ce que les Informations CI ?

Cette fonction vous permet de regarder certains services chiffrés (services payants). Pour voir les détails, **Avantages de Live TV → Informations CI** dans **Guide de l'utilisateur**.

Enregistrer le mot de passe CI

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Enregistrer le mot de passe CI**

Entrez le code PIN sous **Enregistrer le mot de passe CI**. Vous n'aurez plus besoin d'entrer le code PIN après l'enregistrement.

- L'option **Enregistrer le mot de passe CI** est visible lorsque vous insérez un module CI CAM (Conditional Access Module) prenant en charge le code PIN.
- Si le CI CAM possède un code PIN, l'option **Réinitialiser le mot de passe CI** s'affiche.

Copy Programmes

 →  → **Général** → **Chaînes** → **Copier chaînes**

Exportez les informations de la liste des programmes de votre téléviseur vers un périphérique USB connecté ou importez ces informations à partir d'un périphérique USB connecté.

- pour les modèles satellite

Réseau

Paramétrage d'un réseau filaire

 →  → **Général** → **Réseau** → **Connexion filaire (Ethernet)**

Si le routeur connecté au réseau prend en charge la fonction DHCP, la connexion filaire du téléviseur et du routeur permettra de les connecter automatiquement au réseau. S'il ne prend pas en charge la configuration automatique, sélectionnez **Modifier** pour configurer manuellement votre connexion réseau.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Définition d'un réseau sans fil

→ → **Général** → **Réseau** → **Connexion Wi-Fi**

Si la TV est configurée pour un réseau sans fil, vous pouvez contrôler les réseaux Internet sans fil disponibles et vous y connecter. Sélectionnez le routeur sans fil à connecter.

Pour découvrir les paramètres plus détaillés, sélectionnez **Autres paramètres réseau**.

Ajouter un réseau sans fil masqué

Vous pouvez ajouter un réseau sans fil en saisissant le nom du réseau directement.

Connexion via WPS PBC

Si le routeur sans fil auquel vous souhaitez vous connecter dispose d'une fonction WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration), il vous suffit d'appuyer sur le bouton WPS-PBC du routeur sans fil pour vous connecter à ce dernier. Appuyez sur le bouton WPS-PBC du routeur sans fil, puis sur le bouton [Connecter] du téléviseur.

Connexion via WPS PIN

Cette méthode permet de se connecter à un point d'accès à l'aide d'un code PIN WPS (Wi-Fi Protected Setup). Sélectionnez le point d'accès (AP) auquel vous souhaitez vous connecter. Saisissez le code PIN affiché sur le périphérique Wi-Fi du point d'accès.

Paramètres Wi-Fi avancés

Une fois que vous vous êtes connecté à un réseau sans fil, vous pouvez afficher des informations de connexion, telles que des informations d'adresse IP détaillées. En outre, pour modifier l'adresse IP et l'adresse du serveur DNS auquel vous souhaitez vous connecter, appuyez sur le bouton **Modifier**.

- Pour plus d'informations sur la connexion au réseau, consultez la section **Premiers pas avec LG webOS TV** → **Connexion au réseau** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Périphériques externes

Connecter la manette Bluetooth

→ → **Général** → **Périphériques externes** → **Connecter la manette Bluetooth**

Vous pouvez connecter et utiliser des périphériques tels qu'un clavier, une souris ou une manette de jeu compatible Bluetooth avec votre téléviseur.

Allumez l'appareil, réglez-le en mode couplage, puis cliquez sur **Connecter** sur votre écran de télévision. Lorsqu'un périphérique déjà associé est allumé, il se connecte automatiquement à votre téléviseur. Pour déconnecter la connexion existante, cliquez sur **Déconnecter**.

- Il est conseillé d'utiliser un produit dont la compatibilité avec les téléviseurs LG a été testée.
Souris Bluetooth : Logitech M535, Logitech MX Master 2S, Apple Magic Mouse2
Clavier Bluetooth : Logitech K480, Artek HB030B, Artek HB192, Apple Magic Keyboard
Manette de jeu Bluetooth : Sony DualShock 4, manette Microsoft Xbox One S, manette Microsoft Xbox Series X, manette NVIDIA SHIELD, Amazon Luna Controller
- Cette fonctionnalité n'est disponible que pour les modèles compatibles Bluetooth.
- La connexion de plusieurs périphériques Bluetooth peut entraîner une connexion de mauvaise qualité ou un dysfonctionnement.
- Si le périphérique Bluetooth est trop éloigné du téléviseur ou s'il y a des obstacles entre eux, ils risquent de ne pas fonctionner normalement.
- Selon les périphériques (routeur sans fil, four à micro-ondes, etc.), des problèmes de communication peuvent survenir.
- Si le périphérique sélectionné dans **Périphériques enregistrés** ne se reconnecte pas, sélectionnez **Déconnecter**, puis reconnectez le périphérique.
- Cela varie en fonction des périphériques. Pour plus d'informations sur le périphérique que vous souhaitez connecter, veuillez consulter son manuel d'utilisation.

Caméra

→ → **Général** → **Périphériques externes** → **Caméra**

Pour chaque application, vous pouvez définir des autorisations d'accès à la caméra.

Paramètres de la commande universelle

→ → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres de la commande universelle**

Si vous configurez la télécommande universelle, vous pouvez contrôler les périphériques connectés au téléviseur avec la télécommande Magic Remote au lieu d'utiliser leur télécommande dédiée.

Pour en savoir plus, consultez la section **Utilisation de la TV** → **Configuration de la télécommande universelle** du **Guide de l'utilisateur**.

Réglage de l'entrée externe HDMI

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres HDMI**

Vous pouvez appliquer des paramètres afin de garantir une image claire et un contrôle facile pour les périphériques connectés par HDMI.

Interconnexion 4:4:4

Envoyez des signaux 4:4:4 au téléviseur en dehors du mode PC, mais les fonctionnalités de traitement telles que **Réduction du bruit**, **TruMotion**, etc. peuvent être inefficace. Ce paramètre est suggéré uniquement pour les créateurs de contenu qui souhaitent envoyer un signal ne nécessitant pas de traitement supplémentaire.

HDMI Deep Color

Si vous connectez un appareil prenant en charge **HDMI Deep Color**, vous pouvez profiter d'une image plus nette. Après avoir connecté le périphérique de lecture, définissez **HDMI Deep Color** sur **4K**.

Si le périphérique connecté ne prend pas en charge cette fonctionnalité, il se peut qu'elle ne fonctionne pas correctement.

Lorsqu'un problème d'écran survient, configurez le paramètre **HDMI Deep Color** sur **Désactivé**.

Résolution d'affichage prise en charge

- 4K : Prend en charge 4K à 120 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) (modèles 120 Hz uniquement), 4K à 60 Hz (4:4:4, 4:2:2 et 4:2:0)
- Désactivé : prend en charge la 4K à 60 Hz (4:2:0)

Format de prise en charge de la 4K à 50/60 Hz

(Modèles 60 Hz uniquement)

Résolution	Fréquence d'image (Hz)	Profondeur de couleur/Taux d'échantillonnage		
		8 bits	10 bits	12 bits
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
4096 × 2160p	59,94		¹⁾	¹⁾
	60			
		YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
		¹⁾	¹⁾	¹⁾

YCbCr 4:4:4 ¹⁾	-	-
---------------------------	---	---

RGB 4:4:4 ¹⁾	-	-
-------------------------	---	---

Format de prise en charge de la 4K à 100/120 Hz
(Modèles 120 Hz uniquement)

Résolution	Fréquence d'image (Hz)	Profondeur de couleur/Taux d'échantillonnage		
		8 bits	10 bits	12 bits
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 ¹⁾	YCbCr 4:2:0 ¹⁾
	59,94			
4096 × 2160p	60	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾	YCbCr 4:2:2 ¹⁾
		YCbCr 4:4:4 ¹⁾	YCbCr 4:4:4 ^{1) 2)}	YCbCr 4:4:4 ^{1) 2)}
		RGB 4:4:4 ¹⁾	RGB 4:4:4 ^{1) 2)}	RGB 4:4:4 ^{1) 2)}
	100 ^{1) 2)}	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
	120	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
		YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4
		RGB 4:4:4	RGB 4:4:4	RGB 4:4:4

¹⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **4K**.

²⁾ Cette fonctionnalité n'est disponible que pour les terminaux **HDMI (4K@120 Hz) IN**.

- Vous pouvez uniquement modifier les paramètres du port **HDMI IN** que vous êtes en train de regarder.

- Vous pouvez configurer un paramètre différent pour chaque port HDMI.

Changement instantané de contenu

Lors de la lecture d'un contenu dont le nombre d'images par seconde (i/s) est différent sur un périphérique externe qui prend en charge QMS, ce dernier effectue la transition d'écran en douceur sans interruption.

- Applicable uniquement à certains modèles.

SIMPLINK (HDMI-CEC)

Vous pouvez contrôler et profiter facilement de divers périphériques multimédias connectés via HDMI avec la télécommande de votre téléviseur.

Pour voir les détails, **Utilisation de la TV → Connexion à SIMPLINK (HDMI-CEC)** dans **Guide de l'utilisateur**.

Téléviseur allumé avec un appareil mobile

 →  → **Général → Périphériques externes → Téléviseur allumé avec un appareil mobile**

Si le paramètre **Activer via Wi-Fi/Activer via Wi-Fi (mode Veille réseau)** ou **Activer via Bluetooth/Activer via Bluetooth (mode Veille réseau)** est défini sur **Activé**, vous pouvez allumer votre téléviseur à l'aide d'une application qui prend en charge **Téléviseur allumé avec un appareil mobile**.

- Le téléviseur doit être connecté à un réseau.
- Le téléviseur et l'appareil à utiliser doivent être connectés au même réseau.
- La fonction **Activer via Wi-Fi/Activer via Wi-Fi (mode Veille réseau)** doit être utilisée dans une application sur un périphérique intelligent capable de la prendre en charge.
- **Activer via Bluetooth/Activer via Bluetooth (mode Veille réseau)** n'est disponible que sur certains smartphones.
- Le téléviseur doit être branché.
- Lors de la première connexion, veillez à ce que l'appareil soit en mesure d'être connecté.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Supprimer l'historique des connexions

 →  → **Général → Périphériques externes → Supprimer l'historique des connexions**

Vous pouvez supprimer l'historique de connexion des périphériques connectés au téléviseur sur le réseau sans fil.

Systeme

Configuration des paramètres de langue

 →  → **Général** → **Systeme** → **Langue (Language)**

Vous pouvez choisir la langue du menu affiché à l'écran et la langue audio de la diffusion numérique.

Langue du menu (Menu Language)

Vous pouvez sélectionner l'une des langues pour le menu affiché à l'écran. La langue de la reconnaissance vocale sera automatiquement définie sur la langue sélectionnée pour le menu.

- La reconnaissance vocale n'est disponible que sur certains modèles.

Langue audio principale / Langue audio secondaire

Vous pouvez choisir la langue que vous voulez quand vous regardez un contenu numérique qui comprend plusieurs langues audio.

Pour les programmes qui ne prennent pas en charge plusieurs langues, la valeur par défaut sera utilisée.

- S'applique à la diffusion numérique.

Langues du clavier

Sélectionne une langue pour le clavier visuel.

Pour définir la langue du télétexte

Permet de définir la langue du télétexte.

Pour voir les détails, **Avantages de Live TV** → **TÉLÉTEXTE** dans **Guide de l'utilisateur**.

- En mode numérique uniquement

Configurer l'emplacement

 →  → **Général** → **Systeme** → **Lieu**

Vous pouvez modifier le paramètre d'emplacement de votre Smart TV.

Paramètre d'adresse

Vous pouvez définir la **Région** et la **Ville** pour votre téléviseur.

Pays de diffusion

Vous pouvez définir le pays de diffusion de votre téléviseur.

Code postal

Cette fonction est utilisée pour définir le lieu où le téléviseur est utilisé en indiquant votre code postal.

Pays des services LG

Si vous n'activez pas la fonction **Définir automatiquement**, vous pouvez définir le pays de service manuellement.

Paramètre de localisation pour la météo

Veillez définir votre région pour afficher la météo sur l'écran de veille.

- Lorsque vous n'êtes pas connecté au réseau, vous devez définir manuellement le pays de service.
- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Heure et minuterie

 →  → **Général** → **Systeme** → **Heure et minuterie**

Vous pouvez vérifier l'heure ou configurer les paramètres associés.

Définir automatiquement

L'heure du téléviseur est automatiquement définie sur l'heure des informations de diffusion numérique envoyées par la station de radiodiffusion ou sur l'heure envoyée par le serveur.

Heure / Date / Fuseau horaire

Permet de régler l'heure et la date manuellement si la configuration automatique ne correspond pas à l'heure actuelle.

- Si vous réglez l'heure manuellement avec l'antenne connectée, les informations de programmation, le guide de programme, etc. risquent de ne pas fonctionner correctement.

Fuseau horaire personnalisé

Lorsque vous sélectionnez **Personnalisé** (Personnalisé) dans **Fuseau horaire** (Fuseau horaire), le menu **Fuseau horaire personnalisé** (Fuseau horaire personnalisé) est activé.

Minuteurs

Minuterie de Veille

Éteint le téléviseur après un nombre de minutes prédéfini.

Si vous ne souhaitez pas utiliser **Minuterie de Veille**, sélectionnez **Désactivé**.

Minuterie de mise sous tension

Définissez la fonction **Activer la fonction** sur **Activé**.

Le téléviseur est allumé et affiche la chaîne réglée à l'heure définie.

- **Heure** : Définissez l'heure à laquelle le téléviseur doit s'allumer.
- **Répétition du minuteur** : Définissez le jour de la semaine. Définissez l'option sur **Aucun** pour utiliser la fonction une seule fois.
- **Entrée** : Définissez une entrée externe à afficher lors de la mise sous tension.
- **Minuteur de chaîne** : Définissez une chaîne à afficher lors de la mise sous tension. Cette option ne peut être définie que lorsque le paramètre **Entrée** est défini sur **TV**.
- **Volume** : Définissez le volume audio à utiliser lors de la mise sous tension.

Minuterie d'arrêt automatique

Définissez la fonction **Activer la fonction** sur **Activé**.

Le téléviseur s'éteint à l'heure définie.

- **Heure** : Définissez l'heure à laquelle le téléviseur doit s'éteindre.
- **Répétition du minuteur** : Définissez le jour de la semaine. Définissez l'option sur **Aucun** pour utiliser la fonction une seule fois.

Arrêt auto au bout de 4 heures

Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 4 heures, et que le téléviseur a été mis sous tension via une fonction du type **Minuterie de mise sous tension**, celui-ci s'éteint automatiquement.

Pour vous assurer que le téléviseur ne s'éteint pas automatiquement, définissez **Arrêt auto au bout de 4 heures** à **Désactivé**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- Pour utiliser la fonction **Minuterie de mise sous tension/Minuterie d'arrêt automatique**, vous devez régler l'heure sur l'appareil.

Configuration de Sécurité

 →  → **Général** → **Systeme** → **Sécurité**

Vous pouvez verrouiller les émissions télévisées ou les applications.

Définissez la fonction **Activer la fonction** sur **Activé**.

Verrouillages de programmes TV

Cette option fonctionne selon les informations provenant de la station de diffusion. Si une information du signal est incorrecte, cette option ne fonctionne pas.

Grâce à cette option, les enfants ne peuvent pas regarder certains programmes TV réservés aux adultes en fonction des limites définies. Saisissez un mot de passe pour regarder un programme bloqué. La classification diffère d'un pays à l'autre.

- Pris en charge uniquement en mode numérique.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Verrouillages de chaîne

Bloque les programmes dont le contenu ne convient pas aux enfants. Les programmes peuvent être sélectionnés, mais l'écran est vide et le son est coupé. Pour regarder un programme verrouillé, saisissez le mot de passe.

Verrouillages d'application

Vous pouvez verrouiller ou déverrouiller l'application.

- La fonction de verrouillage n'est pas immédiatement disponible pour l'application qui est actuellement en cours d'exécution.

Verrouillages d'entrée

Vous pouvez verrouiller ou déverrouiller les verrous de saisie.

Réinitialiser le mot de passe

Définissez ou modifiez le mot de passe du téléviseur.

- Le mot de passe par défaut est « 0000 ».
Si le pays sélectionné est la France, la Norvège ou la Belgique, le mot de passe n'est pas « 0000 » mais « 1234 ».

Réinitialiser un mot de passe perdu

Si vous avez perdu le mot de passe que vous avez défini, vous pouvez le réinitialiser en procédant comme suit :

- 01 Appuyez sur le bouton  de la télécommande.
- 02 Sélectionnez  → **Général** → **Système** → **Sécurité**.
- 03 Appuyez sur  (Chaînes) ^ →  (Chaînes) ^ →  (Chaînes) v →  (Chaînes) ^ sur la télécommande. La fenêtre de saisie du mot de passe principal s'affiche.
- 04 Saisissez les chiffres « 0313 » dans la fenêtre de saisie du mot de passe principal.
Le mot de passe va être réinitialisé.

Démarrage Rapide +

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Démarrage Rapide +**

Ce paramètre met le téléviseur en mode veille lorsqu'il est désactivé, afin de vous permettre d'accéder aux fonctions du téléviseur plus rapidement lorsque vous remettez le téléviseur sous tension.

Définissez **Démarrage Rapide +** sur **Activé**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.
- L'activation de cette option peut augmenter la consommation d'énergie.

Paramètres d'accueil

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Paramètres d'accueil**

Écran de mise sous tension

Vous pouvez sélectionner l'écran à afficher lorsque le téléviseur est allumé.

Publicité sur la page d'accueil

Vous pouvez activer ou désactiver les publicités sur l'écran d'accueil.

Recommandation de contenu

Vous pouvez recevoir des recommandations de contenu sur l'écran d'accueil.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.

Réglage du voyant lumineux

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Témoin de veille**

Vous pouvez activer ou désactiver le témoin de veille.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Paramétrage du pointeur de la télécommande Magic Remote

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Options de pointeur**

Vous pouvez régler la vitesse et la taille du pointeur y compris lorsqu'il est affiché à l'écran.

Vitesse de suivi

Permet de régler la vitesse du pointeur.

Taille du pointeur

Sélectionne la taille du pointeur.

Publicité

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Publicité**

Si votre téléviseur est connecté à Internet, webOS peut utiliser un cookie de capping pour garder une trace du nombre de fois où une publicité est affichée sur votre téléviseur.

Cette information est utilisée pour limiter le nombre d'apparition d'une même publicité. Vous pouvez à tout moment, supprimer ce cookie, l'activer ou le désactiver, en accédant au paramètre **Publicité** de votre TV.

Aucune information personnellement identifiable n'est liée à ce cookie.

Restreindre le suivi publicitaire

Si **Activé** est sélectionné, il se peut qu'aucune publicité personnalisée reposant sur les centres d'intérêt de l'utilisateur ne soit proposée.

Réinitialiser AD ID

Les informations sur les intérêts de l'utilisateur sont maintenant collectées et les publicités sont fournies en fonction de ces informations.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Utilisation de Live Plus

Live Plus est un service qui offre diverses informations à propos des programmes que vous regardez.

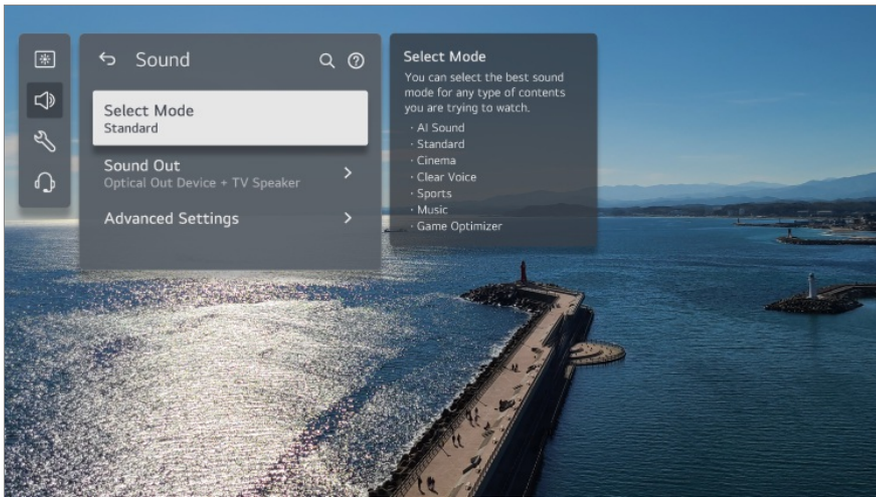
Pour en savoir plus, consultez la section **Tirer le meilleur parti de Smart TV → Live Plus** du **Guide de l'utilisateur**.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Pour utiliser Aide pour les réglages

 →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Aide pour les réglages**

Lorsque l'option est définie sur **Activé**, vous pouvez obtenir de l'aide pour les éléments sélectionnés lorsque vous naviguez dans le menu des paramètres.



Définir l'ID

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Définir l'ID**

Vous pouvez définir un numéro (ID) pour gérer plusieurs téléviseurs.

- Cette fonctionnalité est destinée aux administrateurs. Son utilisation n'est pas recommandée dans un environnement domestique typique.

Restauration des paramètres par défaut

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Système** → **Restaurer les paramètres initiaux**

Permet de restaurer les paramètres initiaux du téléviseur. Une fois la réinitialisation terminée, le téléviseur s'éteint et se rallume automatiquement.

Réinitialiser tout

Tous les éléments du téléviseur sont remplacés par leurs paramètres par défaut.

Réinitialiser tout sauf les paramètres réseau

Tous les éléments, à l'exception des paramètres réseau, sont remplacés par leurs paramètres par défaut.

- Si l'option **Sécurité** est définie sur **Activé**, vous devez saisir le mot de passe pour accéder à **Restaurer les paramètres initiaux**.
- Ne coupez pas l'alimentation pendant l'initialisation.
- Nous vous conseillons de réinitialiser le téléviseur sur **Restaurer les paramètres initiaux** avant de le vendre ou de le céder à un tiers.

Économie d'énergie

Utilisation de la fonctionnalité **Économie d'énergie**

⚙️ → ⚙️ → **Général** → **Économie d'énergie**

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

Fonction Économie d'énergie

Auto : Le capteur du téléviseur détecte l'éclairage ambiant et règle automatiquement la luminosité de l'écran.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Luminosité minimale : Vous pouvez régler le degré d'obscurité de l'écran lorsque l'option **Fonction Économie d'énergie** est définie sur **Auto**.

Désactivé : Désactive l'option **Fonction Économie d'énergie**.

Minimum / Moyen / Maximum : Utilisez la fonction d'économie d'énergie selon l'option **Fonction Économie d'énergie** définie sur le téléviseur.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- Si vous utilisez la fonction **Fonction Économie d'énergie**, la luminosité de votre TV sera affectée.

Arrêt auto

Lorsque le téléviseur est allumé, il s'éteint automatiquement si vous n'appuyez sur aucune touche pendant la période définie.

- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Écran désactivé

L'écran est désactivé et seul le son est diffusé.

Appuyez sur n'importe quel bouton à l'exception des boutons de mise sous tension et de volume pour rallumer l'écran.

- Il peut ne pas être pris en charge, selon l'application ou la fonction en cours d'exécution.

Assistance

Mise à jour du logiciel

 →  → **Assistance** → **Mise à jour du logiciel**

Cette option permet d'utiliser la fonction Mise à jour du logiciel pour vérifier et obtenir la version la plus récente.

Mise à jour automatique

Lorsque le paramètre est défini sur **Activé**, les mises à jour sont effectuées automatiquement sans procédure de confirmation distincte, à l'exception de certaines mises à jour importantes.

Rechercher les mises à jour

Lorsque vous recherchez les dernières versions des mises à jour, vous pouvez uniquement effectuer une mise à jour si un fichier de mise à jour ou une version plus récente est disponible. La TV contrôle automatiquement votre version logicielle, mais, si nécessaire, vous pouvez effectuer une recherche manuelle.

- Les éléments pouvant être configurés varient selon les modèles.
- La version la plus récente peut être obtenue via un signal de diffusion numérique ou une connexion Internet.
- Si vous changez de chaîne pendant que vous téléchargez le logiciel via un signal de diffusion numérique, le téléchargement s'interrompt. Lorsque vous revenez à la chaîne initiale, il reprend.
- Si le logiciel n'est pas mis à jour, certaines fonctions risquent de ne pas fonctionner correctement.
- Dans certains pays, **Mise à jour automatique** ne s'affiche pas si vous n'êtes pas connecté à Internet.
- Votre appareil devra périodiquement télécharger et installer des mises à jour logicielles afin de maintenir une fonctionnalité optimale. Pendant la mise à jour du logiciel, l'écran de votre appareil peut s'éteindre en l'absence d'interaction sous 4 heures, mais le périphérique n'entrera pas complètement en mode veille avant la fin de l'installation. Ceci peut entraîner une augmentation de la consommation électrique au cours de la mise à jour.

Mode Domicile/Magasin

 →  → **Assistance** → **Mode Domicile/Magasin**

Vous pouvez choisir entre **Mode Domicile** et **Mode Magasin**.

Pour utiliser le téléviseur à la maison, sélectionnez **Mode Domicile**.

Sélectionnez **Mode Magasin** uniquement lorsque le téléviseur est exposé en magasin.

Le **Mode Magasin** propose des paramètres adaptés aux produits exposés en magasin.

Informations sur le téléviseur

 →  → **Assistance** → **Informations sur le téléviseur**

Vous pouvez afficher des informations telles que le **Modèle**, le **Numéro de série** et le **Nom du périphérique**.

Paramètres du contrôle IP

 →  → **Assistance** → **Paramètres du contrôle IP**

Utilise le périphérique de contrôle IP pour contrôler le téléviseur connecté au réseau.

Confidentialité et Conditions

 →  → **Assistance** → **Confidentialité et Conditions**

Accords de l'utilisateur

Voici les termes et conditions liés à l'utilisation du service Smart TV et à la protection de la vie privée.

Mention légale

Il s'agit des mentions légales pour les services via le téléviseur.

Remarque sur les logiciels Open Source

Vous pouvez afficher les instructions pour chaque élément.

Dépannage

Effectuez un diagnostic avec l'Aide rapide

Effectuez un diagnostic avec l'Aide rapide

Lorsque le téléviseur fonctionne mal, vous pouvez obtenir de l'aide pour résoudre le problème.

Appuyez sur le bouton  de la télécommande et sélectionnez  → **Assistance** → **Aide rapide**.

Vous pouvez également appuyer longuement sur le bouton **9** de la télécommande pour lancer l'**Aide rapide**.

Paramètres d'optimisation

Vous pouvez vérifier automatiquement l'état général de votre téléviseur, et afficher et modifier les valeurs de réglage recommandées.

Vérifier les éléments

Sélectionnez le problème pour obtenir de l'aide pour le résoudre.

- **Auto-diagnostic des paramètres du téléviseur** : Sélectionnez l'élément correspondant au symptôme pour obtenir des instructions pouvant vous aider à résoudre le problème.
- **Vérifier le statut du téléviseur** : Vous pouvez vérifier l'état actuel de votre téléviseur pour l'élément sélectionné.

Service à distance LG

Vous pouvez recevoir de l'aide pour le dépannage via la télécommande.

En ce qui concerne le **Service à distance LG**, veuillez à contacter le service d'assistance clientèle de LG Electronics.

- Il est possible que cette fonctionnalité ne soit pas disponible sur certains modèles ou dans certains pays.
- Si vous ne trouvez aucun contenu associé au problème dans l'**Aide rapide**, reportez-vous à la rubrique **Dépannage** du **Guide de l'utilisateur**.
- Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, contactez notre centre de service client.

En savoir plus sur Toujours prêt

En savoir plus sur **Toujours prêt**

 Quelle est la différence entre **Toujours prêt** et la mise hors tension ?

- Contrairement à la mise hors tension, vous pouvez utiliser le téléviseur avec la fonction Commandes vocales mains libres, connecter un périphérique Bluetooth et recevoir des réponses de Périphériques IoT domestiques. Cependant, la consommation en mode veille peut être plus importante que lorsque l'alimentation est coupée.

 Comment puis-je utiliser **Toujours prêt** ?

- Définissez **Activer la fonction** dans  →  → **Général** → **Toujours prêt** sur **Activé**.
- Lorsque vous regardez la télévision
Appuyez sur la touche  de la télécommande pour passer en mode **Toujours prêt** avec l'écran allumé.
Appuyez deux fois sur la touche  de la télécommande pour passer en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint.
- Lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran allumé
Pour regarder la télévision, appuyez sur la touche  ou  de la télécommande.
Pour éteindre l'écran, appuyez sur la touche  de la télécommande. Le mode **Toujours prêt** sera conservé.
- Lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint
Pour regarder la télévision, appuyez sur la touche  de la télécommande.
Pour allumer l'écran, appuyez sur la touche **Molette (OK)** de la télécommande. Le mode **Toujours prêt** sera conservé.

 Comment puis-je continuer à utiliser **Toujours prêt** sans fond d'écran ?

- Le fait de sélectionner **Utilisé Toujours prêt sans fond d'écran** dans  →  → **Général** → **Toujours prêt** vous permet de passer immédiatement en mode **Toujours prêt** avec l'écran éteint en appuyant sur la touche  de la télécommande tout en regardant la télévision.

 Je ne veux pas utiliser **Toujours prêt**.

- Le fait de définir **Activer la fonction** dans  →  → **Général** → **Toujours prêt** sur **Désactivé** vous permet d'éteindre le TV immédiatement en appuyant sur la touche  de la télécommande tout en regardant la télévision.
Dans ce cas, des fonctions comme la connexion Bluetooth ou Commandes vocales mains libres ne fonctionneront pas.

 Lorsque le téléviseur est en mode **Toujours prêt**, la couleur de Témoin de veille est blanche. Le téléviseur s'est-il éteint correctement ?

- La couleur de Témoin de veille diffère selon que la fonction Commandes vocales mains libres est activée ou non. Si la fonction Commandes vocales mains libres est activée, le témoin de veille s'affiche en blanc ; sinon, il s'affiche en rouge.
Pour plus d'informations sur la fonction Commandes vocales mains libres, reportez-vous à **Utilisation de la TV** → **Utilisation des fonctions du téléviseur avec la Commandes vocales mains libres** dans le **Guide de l'utilisateur**.

Dépannage des problèmes d'écran

Dépannage des problèmes d'écran

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

Tout d'abord, veuillez effectuer un  →  → **Général** → **Maintenance OLED** → **Auto-maintenance du périphérique** → **Autodiagnostic de l'écran** afin de détecter d'éventuelles anomalies concernant le téléviseur.

Si vous utilisez un décodeur, éteignez-le, puis rallumez-le.

Assurez-vous que le décodeur soit correctement connecté à votre téléviseur.

 Un message d'absence de signal est affiché à l'écran.

- Vérifiez que l'antenne ou le câble connecté au périphérique externe est correctement branché à la TV.
- Accédez à  pour choisir la source d'entrée connectée.
- Vérifiez que votre appareil externe, tel que le décodeur ou lecteur Blu-ray, est allumé.

 Je n'arrive pas à visionner certaines chaînes.

- Lancement de  →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes** (**Réglage des chaînes et paramètres**) → **Réglage automatique**.
- Si vous utilisez un décodeur, consultez le fournisseur.

 L'écran est coupé.

- Accédez à  →  → **Image** et modifiez le **Format de l'image**.
- Lors de la lecture de vidéos via un appareil externe (boîtier décodeur, console de jeu, etc.) ou l'application de contenu, vérifiez les paramètres de taille de l'écran dans les paramètres du menu de l'appareil/de l'application. Le ratio d'écran fourni par chaque appareil/application peut varier.

 L'image est instable après l'apparition momentanée de lignes verticales/horizontales et d'un quadrillage.

- Connectez les téléphones sans fil, sèche-cheveux, perceuses électriques, etc. à une autre prise électrique. Le problème peut être causé par des appareils électroniques haute fréquence, comme un autre téléviseur, ou des sources électromagnétiques puissantes situées à proximité.

 Chaque chaîne a une qualité d'image différente.

- Selon le type de vidéo fourni par les diffuseurs, les chaînes peuvent offrir des qualités d'image différentes.
- Si vous utilisez un décodeur, consultez le fournisseur.
- Exécutez d'abord **Autodiagnostic de l'écran**. Si tout est normal, il peut s'agir d'un problème de signal de diffusion.

 Il existe une différence de qualité d'image par rapport à celle perçue dans le magasin.

- Selon le type de vidéo fourni par les diffuseurs, une différence de qualité d'image par rapport à celle affichée en magasin peut exister.
- Exécutez d'abord **Autodiagnostic de l'écran**. Si tout est normal, il peut s'agir d'un problème de signal de diffusion.

 Un programme diffusé en numérique s'arrête ou l'image saute.

- Cela arrive lorsque que le signal est faible ou que la réception est mauvaise. Changez l'orientation de l'antenne ou vérifiez que le câble est bien branché.
-  →  → **Général** → **Chaînes** → **Réglage des chaînes (Réglage des chaînes et paramètres)** → **Réglage manuel**
Si la force du signal est trop faible dans **Réglage manuel**, contactez la station de diffusion ou le bureau de gestion pour qu'il vérifie le signal.
- Si vous utilisez un décodeur, consultez le fournisseur.

 Lorsque l'entrée HDMI est utilisée, une ligne continue verticale ou un flou de couleur apparaît sur les bords supérieur/inférieur/gauche/droit de l'écran.

-  →  → **Image** → **Format de l'image** → **Analyse du signal**
Réglez **Analyse du signal** sur **Désactivé**.
Analyse du signal affiche l'image d'origine. Si le signal est faible, des parasites peuvent se produire sur le haut, le bas, la gauche ou la droite de l'écran.

 Je ne vois rien, ou l'image scintille lorsque j'essaie de connecter le câble HDMI.

- Vérifiez que votre câble HDMI[®] soit conforme aux spécifications. Il se peut que votre écran scintille ou n'affiche rien si le câble HDMI[®] est défectueux (tordu, cassé).
- Assurez-vous que le câble soit correctement connecté au port. Une connexion défectueuse ou inappropriée peut entraîner des problèmes d'affichage à l'écran.
- Si vous utilisez un décodeur UHD, réglez  →  → **Général** → **Périphériques externes** → **Paramètres HDMI** → **HDMI Deep Color**.

 L'écran semble trop sombre ou noir.

-  →  → **Image** → **Mode Sélection**
Basculez le **Mode Sélection** vers le mode d'image de votre choix. (**Standard**, **Vif**, etc.)
Cela s'applique au mode d'entrée en cours uniquement.
-  →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Luminosité** → **Protection des yeux**
Définissez **Protection des yeux** sur **Désactivé**. Cela s'applique au mode d'entrée en cours uniquement.
-  →  → **Image** → **Paramètres avancés** → **Réduire la lumière bleue**
Définissez **Réduire la lumière bleue** sur **Désactivé**.
-  →  → **Général** → **Maintenance OLED** → **Paramètres de l'image de maintenance**
Définissez **Paramètres de l'image de maintenance** sur **Désactivé**.
-  →  → **Général** → **Économie d'énergie**
Définissez **Fonction Économie d'énergie** sur **Désactivé** ou sur **Minimum**.

 La luminosité de l'écran ne cesse de changer.

-  →  → **Général** → **Économie d'énergie**
Définissez **Fonction Économie d'énergie** sur **Désactivé** ou sur **Minimum**.

 L'écran est en noir et blanc ou affiche des couleurs étranges.

-  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Échelle de gris**
Définissez **Échelle de gris** sur **Désactivé**.
-  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Inverser les couleurs**
Définissez **Inverser les couleurs** sur **Désactivé**.
- Vérifiez le mode d'entrée ou la connexion du câble.
- Accédez à  pour choisir la source d'entrée connectée.
- Lorsque vous vous connectez à **AV IN**, vérifiez que chaque câble est associé à la fiche de couleur correspondante.
- Le port **AV IN** est disponible sur certains modèles uniquement.

 La vidéo ULTRA HD ne s'affiche pas.

- Avec certains câbles HDMI, les signaux peuvent ne pas être reçus.
- Modifiez les paramètres du périphérique connecté en fonction du signal pris en charge.

Dépannage des problèmes de son

Dépannage des problèmes de son

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

Tout d'abord, veuillez effectuer un  →  → **Général** → **Maintenance OLED** → **Auto-maintenance du périphérique** → **Autodiagnostic du son** afin de détecter d'éventuelles anomalies concernant le téléviseur.

Si vous utilisez un décodeur, éteignez-le, puis rallumez-le.

Assurez-vous que le décodeur soit correctement connecté à votre téléviseur.

 L'image est bonne, mais je n'ai aucun son.

- Essayez une autre chaîne.
- Réglez le volume avec la télécommande du téléviseur.
- Lorsque vous utilisez un boîtier décodeur, aucun son n'est produit si le volume de ce dernier est défini sur 0 ou sur Muet. Pour régler le volume selon vos préférences, utilisez la touche de volume de la télécommande du boîtier décodeur.
-  →  → **Son** → **Sortie son**
Réglez l'option **Sortie son** sur **Périphérique de sortie optique + Haut-parleur TV** ou **Utiliser le haut-parleur TV**, puis vérifiez à nouveau. Si vous pouvez parfaitement entendre le son, vérifiez que les haut-parleurs externes, comme votre barre de son, sont bien connectés et consultez leurs paramètres.

 Aucun son n'est émis par l'un des haut-parleurs.

-  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Balance**
Réglez la balance à l'aide des touches de navigation dans **Balance**.
- Lorsque vous vous connectez à **AV IN**, vérifiez que les câbles audio gauche/droit (blanc/rouge) sont correctement connectés. (Le port **AV IN** est disponible sur certains modèles uniquement.)

 Il y a un décalage entre le son du téléviseur et l'image, ou le son est parfois coupé.

- Si cela ne concerne que certaines chaînes, cela peut être dû au signal de transmission de la société de diffusion. Demandez un diagnostic à votre fournisseur de services de diffusion (filaire/câble).
- Si toutes les chaînes sont désynchronisées, accédez à  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Synchroniser l'image et le son**, puis réglez la synchronisation.
- Si vous utilisez un décodeur, consultez le fournisseur.

 Le volume change lorsque je change de chaîne.

- Le volume du son peut varier selon la transmission des différentes stations de diffusion.
-  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Réglage automatique du volume**
Réglez **Réglage automatique du volume** sur **Activé**.
- Si vous utilisez un décodeur, consultez le fournisseur.

 Le volume ne cesse de changer.

-  →  → **Son** → **Paramètres avancés** → **Réglage automatique du volume**

Réglez **Réglage automatique du volume** sur **Activé**.

 Je n'ai pas le son ou j'entends uniquement la musique de fond dans certains programmes.
(Programmes produits pour l'exportation par des chaînes de télévision)

- Sélectionnez votre langue dans le menu **⋮** → **Langue audio**.
- Si votre télécommande n'a pas de touche **⋮**, appuyez de manière prolongée sur la touche .

 Il émet un bruit excessif (bourdonnement).

-  →  → **Son** → **Mode Sélection**
Pour **Mode Sélection**, sélectionnez **Voix nette/Voix nette Pro**.

 Un son est émis lors du réglage des menus ou paramétrez les chaînes, le volume, etc. avec la télécommande.

-  →  → **Général** → **Accessibilité** → **Guide audio**
Pour **Guide audio**, sélectionnez **Désactivé**.
- Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Dépannage des problèmes de connexion à un appareil

Dépannage des problèmes de connexion à un appareil

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

 L'écran reste noir après avoir raccordé le téléviseur à un ordinateur.

- Vérifiez que l'ordinateur est bien branché au téléviseur.

- À l'aide de la télécommande, éteignez puis rallumez la TV.
- Redémarrez l'ordinateur lorsque la TV est allumée.
- Assurez-vous que la résolution de sortie définie sur PC est réglée sur la résolution HDMI-PC prise en charge du téléviseur.
- Pour utiliser deux écrans, vérifiez que le PC ou l'ordinateur portable prend en charge le mode double écran.
- Reconnectez le câble HDMI.
- Si vous avez connecté le port de sortie RVB de votre PC au port **HDMI IN** de votre téléviseur, vous avez besoin d'un connecteur RVB vers HDMI.
Vous ne verrez rien à l'écran si vous utilisez un connecteur HDMI vers RVB.

 L'affichage de l'écran est partiel ou asymétrique lorsque ce dernier est connecté à un PC.

- Définissez la résolution du PC selon celle prise en charge par la TV. Pour en savoir plus, consultez la section **Connaître les informations adéquates → Résolution prise en charge : HDMI-PC** du **Guide de l'utilisateur**.
- Définissez le nom du périphérique HDMI connecté à votre PC.
Lancez **Tableau de bord maison** en appuyant sur la touche  de la télécommande. Sélectionnez  → **Modifier les entrées** dans le coin supérieur droit. Modifiez l'icône du port HDMI connecté à **Entrées** sur PC et sélectionnez **Enregistrer**.

 Je n'ai pas de son lorsque l'ordinateur est raccordé au téléviseur avec un câble HDMI.

- Accédez à Panneau de configuration → Son → Lecture → LGTV pour définir le périphérique par défaut dans les paramètres de votre PC.
- Consultez le fabricant pour savoir si votre carte graphique prend en charge la sortie audio HDMI.

 La fonction Screen Share ne fonctionne pas.

- Vérifiez si votre appareil connecté prend en charge la fonction Screen Share.
- Si le téléviseur n'est pas détecté sur votre appareil connecté, éteignez l'appareil connecté et le téléviseur, puis rallumez-les.
- Assurez-vous d'avoir sélectionné le téléviseur dans la liste des appareils trouvés sur votre appareil connecté.
- Le nom du téléviseur peut être modifié dans **Nom du périphérique** sur  →  → **Assistance** → **Informations sur le téléviseur**.
- Lorsque vous utilisez la fonction AirPlay 2, assurez-vous que le téléviseur et l'appareil

sont connectés au même Wi-Fi.

Vérifiez que **Tableau de bord maison** → **AirPlay** est défini sur **Activé**.

Certains modèles ne prennent pas en charge AirPlay 2.

Dépannage des problèmes de lecture des films

Dépannage des problèmes de lecture des films

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

Vous trouverez plus d'informations sur les fichiers pris en charge dans la rubrique **Connaître les informations adéquates** → **Formats de fichier vidéo pris en charge** du **Guide de l'utilisateur**.

 Je n'arrive pas à trouver un fichier dans la **Lecteur multimédia**.

- Vérifiez que les fichiers enregistrés sur le périphérique de stockage USB peuvent être lus par le PC.
- Vérifiez que l'extension du fichier est reconnue.
- Remplacez le filtre par **Tout**.

 Un message s'affiche indiquant que le fichier n'est pas pris en charge.

- Vérifiez que vous pouvez lire le fichier sans problème avec le lecteur vidéo d'un ordinateur. (Vérifiez que le fichier n'est pas endommagé)
- Vérifiez que l'extension du fichier est reconnue.
- Vérifiez que la résolution est compatible.
- Vérifiez que le codec vidéo est pris en charge.
- Vérifiez que la fréquence d'image est prise en charge.

 J'obtiens un message indiquant que ce format audio n'est pas pris en charge, ou l'image fonctionne normalement mais pas le son.

- Vérifiez que vous pouvez lire le fichier sans problème avec le lecteur vidéo d'un ordinateur. (Vérifiez que le fichier n'est pas endommagé)
- Vérifiez que l'extension du fichier est reconnue.
- Vérifiez que le codec audio est pris en charge.
- Vérifiez que le débit binaire est pris en charge.
- Vérifiez que la fréquence d'échantillonnage est prise en charge.
- Vérifiez que le nombre de chaînes audio est pris en charge.

Je n'arrive pas à afficher les sous-titres.

- Vérifiez que vous pouvez lire le fichier sans problème avec le lecteur vidéo d'un ordinateur. (Vérifiez que le fichier n'est pas endommagé)
- Vérifiez que le fichier vidéo et celui des sous-titres portent le même nom.
- Vérifiez également que le fichier vidéo et le fichier des sous-titres sont dans le même dossier.
- Vérifiez que le format du fichier de sous-titres est pris en charge.
- Vérifiez que la langue est prise en charge.
(Vous pouvez vérifier la langue du fichier de sous-titres en ouvrant le fichier dans le Bloc-notes.)
- Si l'encodage des sous-titres est mal configuré, l'affichage des sous-titres peut être défaillant.
Appuyez sur le bouton  sur l'écran tout en utilisant la commande de lecture. Sélectionnez  et modifiez la valeur de **Page de codes**.
- Si vous lisez un fichier vidéo enregistré sur un autre appareil en utilisant la fonction Partage de contenu, les sous-titres peuvent être indisponibles selon le programme que vous utilisez.
- Certains appareils NAS ne prennent pas en charge les sous-titres lors de la lecture d'une vidéo.

Mon périphérique de stockage USB n'est pas reconnu lorsqu'il est connecté.

- Vérifiez s'il s'agit d'un périphérique de stockage USB pris en charge par la TV.
Pour en savoir plus, consultez la section **Connexion de périphériques externes** → **Connexion d'un périphérique USB** du **Guide de l'utilisateur**.

Dépannage des problèmes d'enregistrement

Dépannage des problèmes d'enregistrement

Reportez-vous à **Avantages de Live TV → Enregistrement** dans le **Guide de l'utilisateur** pour obtenir des détails sur l'enregistrement.

Comment lancer un enregistrement ?

- Connectez un périphérique de stockage USB disposant d'au moins 4 Go d'espace total. Selon les performances de la mémoire USB, la fonction d'enregistrement peut ne pas être prise en charge. Pour garantir le bon déroulement de l'enregistrement, il est recommandé d'utiliser un disque dur USB. (Reportez-vous à **Connexion de périphériques externes → Connexion d'un périphérique USB** dans le **Guide de l'utilisateur** pour plus de détails sur les périphériques de stockage USB.) Appuyez sur la touche **...** de la télécommande, puis sélectionnez **Enregistrer**. Si votre télécommande n'a pas de touche **...**, appuyez de manière prolongée sur la touche . Vous pouvez également démarrer l'enregistrement en appuyant longuement sur la touche  de la télécommande Magic Remote.
- Certains périphériques de stockage USB doivent être formatés sur votre téléviseur. Le formatage entraîne la suppression de toutes les données stockées sur le périphérique de stockage USB, et le périphérique est formaté avec le système de fichiers FAT32, exFAT ou NTFS. Avant de connecter un périphérique de stockage USB à votre téléviseur, sauvegardez toutes les données stockées sur votre périphérique sur votre ordinateur.

Quels signaux prennent en charge l'enregistrement ?

- Vous ne pouvez enregistrer qu'en mode **Live TV**, qui est reçu via la borne d'antenne du téléviseur.
- Le contenu protégé n'est pas enregistré.

Est-ce que **Enregistrement programmé** est possible si le téléviseur est éteint ?

- **Enregistrement programmé** commence et termine l'enregistrement à l'heure définie même si le téléviseur est éteint.
- Si le téléviseur est complètement éteint comme suit, la fonction **Enregistrement programmé** ne peut pas être utilisée.
 - Lorsque le téléviseur n'est pas connecté à une prise de courant
 - Lorsque l'interrupteur de la multiprise sur laquelle est branchée la prise d'alimentation du téléviseur est éteint
 - Lorsque l'interrupteur de mise en veille est activé de sorte que le téléviseur n'est pas

Dépannage des problèmes de connexion réseau

Dépannage des problèmes de connexion réseau

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

Avant de vous connecter à un réseau sans fil, vérifiez le nom et le mot de passe du périphérique Wi-Fi à connecter.

Vous pouvez vérifier l'état de connexion au réseau, comme indiqué ci-dessous.

-  →  → **Général** → **Réseau** → **Connexion filaire (Ethernet)**
-  →  → **Général** → **Réseau** → **Connexion Wi-Fi** → **Autres paramètres réseau** → **Paramètres Wi-Fi avancés**
- Certains modèles prennent uniquement en charge la fonction **Connexion Wi-Fi**.

 La connexion au réseau sans fil ne fonctionne pas.

- 1. Définissez  →  → **Général** → **Système** → **Paramètres supplémentaires** → **Démarrage Rapide +** sur **Désactivé**.
- 2. Éteignez le téléviseur et rallumez-le, puis connectez-vous au réseau sans fil.
- S'il ne peut pas se connecter au routeur, essayez de le connecter au point d'accès mobile sur votre smartphone. Si la connexion au point d'accès mobile est établie, cela indique qu'il s'agit d'un problème de routeur. Dans ce cas, vérifiez le routeur. Si vous utilisez le réseau avec un téléviseur connecté à un point d'accès mobile, cela peut entraîner un surcoût selon le contrat établi avec votre opérateur.



Lorsque X apparaît à côté du téléviseur

- Vérifiez l'état du téléviseur ou du point d'accès (routeur).

- Vérifiez l'état de la connexion du téléviseur, du point d'accès (routeur) et du modem câble.
- Mise hors tension et sous tension dans l'ordre suivant;
 1. Eteignez puis rallumez votre modem câble, et attendez que le périphérique se réinitialise.
 2. Eteignez puis rallumez le routeur filaire/sans fil, et attendez que le périphérique se réinitialise.
 3. Éteignez puis rallumez le téléviseur.
- Si vous souhaitez établir une connexion LAN filaire, vérifiez si une adresse IP peut être obtenue correctement à partir du routeur. Si vous configurez le réseau manuellement, vérifiez si tous les paramètres sont corrects.
- Si vous souhaitez établir une connexion sans fil, vérifiez également les points suivants.
 - ① Définissez le SSID (nom du réseau) ou le canal sans fil du routeur.
 - ② Définissez la clé de sécurité du routeur.

Si vous ne parvenez pas à définir ce paramètre, reportez-vous au manuel d'utilisation du routeur et aux instructions de votre fournisseur d'accès à Internet. Si vous ne parvenez toujours pas à établir la configuration, contactez le fabricant du routeur ou votre fournisseur d'accès à Internet.
- Si vous utilisez une adresse IP statique, saisissez-la directement.



Lorsque X apparaît à côté de la passerelle

- Vérifiez l'état du point d'accès (routeur) ou contactez votre fournisseur de services Internet.
- Débranchez le routeur/modem câble de la prise murale, attendez 10 secondes, puis rebranchez-le.
- Initialisez (réinitialiser) le point d'accès (routeur) ou le modem câble.
- Consultez le site Web du fabricant de votre pont d'accès (routeur) pour savoir si votre routeur bénéficie de la dernière version du micrologiciel.
- Si vous ne parvenez pas à définir ce paramètre, reportez-vous au manuel d'utilisation du routeur et aux instructions de votre fournisseur d'accès à Internet. Si vous ne parvenez toujours pas à établir la configuration, contactez le fabricant du routeur ou votre fournisseur d'accès à Internet.



Lorsque X apparaît à côté de DNS

- Vérifiez l'état du point d'accès (routeur) ou contactez votre fournisseur de services Internet.

- Débranchez le routeur/modem câble de la prise murale, attendez 10 secondes, puis rebranchez-le.
- Initialisez (réinitialiser) le point d'accès (routeur) ou le modem câble.
- Vérifiez que l'adresse MAC de votre téléviseur/du point d'accès (routeur) a bien été enregistrée auprès de votre fournisseur de services Internet. (L'adresse MAC est inscrite sur le panneau de la fenêtre de l'état du réseau et doit avoir été enregistrée auprès de votre fournisseur de services Internet.)
- Si vous ne parvenez pas à définir ce paramètre, reportez-vous au manuel d'utilisation du routeur et aux instructions de votre fournisseur d'accès à Internet. Si vous ne parvenez toujours pas à établir la configuration, contactez le fabricant du routeur ou votre fournisseur d'accès à Internet.

Dépannage des problèmes de compte LG

Dépannage des problèmes de compte LG

 Je me suis inscrit sur le téléviseur. Dois-je également m'inscrire sur le site Web (www.lgappstv.com) ?

- Vous pouvez utiliser le site Web avec les informations d'adhésion que vous avez utilisées lors de votre inscription sur le téléviseur.

 J'ai oublié mon mot de passe. Que dois-je faire ?

- Sur l'écran de connexion du téléviseur, sélectionnez le bouton **Mot de passe oublié?** pour accéder à la page de recherche du mot de passe. Saisissez votre adresse e-mail sur la page de recherche du mot de passe et nous vous enverrons un lien pour réinitialiser votre mot de passe.
- Vous pouvez également réinitialiser votre mot de passe dans le compte LG → Réinitialiser le mot de passe sur le site Web (www.lgappstv.com).

 Je souhaite supprimer le compte enregistré sur le téléviseur.

- Lorsque vous vous connectez à votre compte LG sur le téléviseur, ce compte est enregistré.
Vous pouvez supprimer des comptes enregistrés sur le téléviseur à tout moment, en suivant les instructions décrites ci-après.

- 01 Sélectionnez  → **Compte LG**.
- 02 Sélectionnez  → **Modifier la liste des comptes** en haut de l'écran.
- 03 Appuyer sur **Supprimer** entraînera la suppression du compte.
Cela n'entraînera pas la suppression de l'historique de connexion et ne fermera pas le compte.

 Je souhaite supprimer l'historique d'utilisation sur le téléviseur.

- Lorsque vous utilisez le téléviseur après vous être connecté à votre compte LG, l'historique d'utilisation est enregistré et vous pouvez le supprimer à tout moment.

- 01 Sélectionnez  → **Compte LG**.
- 02 Sélectionnez **Gestion des comptes** pour le compte que vous souhaitez configurer.
- 03 Sélectionnez **Gestion des données d'utilisation**.
- 04 Appuyer sur **Supprimer** entraînera la suppression de l'historique d'utilisation.

 Je souhaite fermer mon compte sur le téléviseur.

- Vous pouvez également fermer votre compte LG sur le téléviseur comme suit.

- 01 Sélectionnez  → **Compte LG**.
- 02 Sélectionnez **Gestion des comptes** pour le compte que vous souhaitez configurer.
- 03 Sélectionnez **Suppression de mon compte**.
- 04 Saisissez votre mot de passe et appuyez sur **OK** pour fermer votre compte.

- Dans certains pays, l'accès au site Internet (www.lgappstv.com) peut être limité.

Dépannage des problèmes de contenu

Dépannage des problèmes de contenu

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

 Je ne vois aucun contenu dans l'Accueil.

- Le contenu peut ne pas s'afficher si les Paramètres du pays de service ont été modifiés. Modifiez le pays de service que vous allez utiliser dans  →  → **Général** → **Système** → **Lieu** → **Pays des services LG**.
(Certains modèles ne sont pas pris en charge.)
- Si vous ne pouvez pas voir certaines applications, c'est peut-être parce que vous les avez supprimées. Réinstallez l'application appropriée.
- Si l'application est supprimée, vous pouvez la télécharger depuis **Apps** et la réinstaller. Accédez à  → **Apps** pour trouver et télécharger l'application de votre choix.
- Le type de contenu pris en charge diffère d'un pays à l'autre.
- Les offres de contenu sont susceptibles d'être modifiées ou interrompues par le fournisseur de services.

Dépannage des problèmes de navigateur Internet

Dépannage des problèmes de navigateur Internet

Si vous rencontrez l'un des problèmes décrits ci-dessous lors de l'utilisation du produit, suivez les instructions correspondantes. Il se peut que votre produit ne présente aucun défaut.

 Certaines parties d'un site Internet donné ne s'affichent pas lorsque j'utilise le navigateur Internet du téléviseur.

- **Navigateur Web** est uniquement compatible avec les médias HTML5 et non pas avec le plug-in Flash.
- **Navigateur Web** ne prend pas en charge l'installation des plug-ins.
- Avec le **Navigateur Web**, la lecture de fichiers multimédia peut ne pas être possible pour les formats autres que :
JPEG/PNG/GIF
- Vous ne pouvez pas enregistrer de pièces jointes ou d'images.
- Si la fonction **Utiliser le bloqueur de publicités** est activée, la zone du site Web qui semble afficher une annonce apparaîtra vide. Si du contenu sur le site Web est masqué et invisible, essayez de définir la fonction  → **Paramètres** → **Utiliser le bloqueur de publicités** sur **Désactivé** dans **Navigateur Web**. Le **Publicité sponsorisée** indiquée sur

la page du nouvel onglet sera affichée même si vous définissez la fonction **Utiliser le bloqueur de publicités** sur **Désactivé**.

 Le navigateur Internet se ferme automatiquement lorsque je visite un site Internet.

- Le navigateur Internet peut être contraint de se fermer si l'espace mémoire disponible n'est pas suffisant pour héberger les informations des images d'un site Internet. Vérifiez si vous pouvez accéder au site avec le problème sur votre ordinateur.

 Lorsque vous regardez une vidéo dans **Navigateur Web**, la vidéo est arrêtée d'office.

- Vous pouvez peut-être corriger cela en réglant  → **Paramètres** → **Streaming intelligent avec JavaScript** sur **Désactivé** dans **Navigateur Web**. Ce paramètre ne s'applique pas aux onglets qui étaient ouverts avant la modification, et s'applique uniquement aux onglets ouverts après la modification.

Connaître les informations adéquates

Formats de fichier photo pris en charge

Formats de fichier photo pris en charge

Format de fichier	Format	Résolution
jpeg, jpg et jpe	JPEG	Minimum : 64 × 64 Maximum Type normal : 15360 (L) × 8640 (H) Type progressif : 4800 (L) × 3600 (H)

png	PNG	Minimum : 64 × 64 Maximum : 5760 (L) × 5760 (H)
bmp	BMP	Minimum : 64 × 64 Maximum : 1920 (L) × 1080 (H)
avif, heic et heif	AVIF/HEIF	Minimum : 64 × 64 Maximum : 4800 (L) × 3600 (H) 9600 (L) × 7200 (H) (Modèles 8K uniquement)

Formats de fichier vidéo pris en charge

Formats de fichier vidéo pris en charge

Vitesse maximum de transmission des données

- Vidéo Full HD
H.264 1920 × 1080 à 60 p BP/MP/HP à L4.2 40 Mbit/s maximum
HEVC 1920 × 1080 à 60 p Main/Main10 à L4.1 40 Mbit/s maximum
- Vidéo ULTRA HD (Modèles ULTRA HD uniquement)
H.264 3840 × 2160 à 30 p BP/MP/HP à L5.1 50 Mbit/s maximum
HEVC 3840 × 2160 à 60 p Main/Main10 à L5.1 60 Mbit/s maximum
- Vidéo HFR (Modèles prenant en charge HFR uniquement)
HEVC 3840 × 2160 à 120 p Main/Main10 à L5.2 60 Mbit/s maximum
- Vidéo Dolby Vision (Modèles prenant en charge la technologie Dolby Vision uniquement)
HEVC 3840 × 2160 à 60 p Main/Main10 à L5.1 50 Mbit/s maximum
HEVC 7680 × 4320 à 60 p Main/Main10 à L6.1 100 Mbit/s maximum (Modèles 8K uniquement)
- Vidéo 8K (Modèles 8K uniquement)
AV1 7680 × 4320 à 60 p 50 Mbit/s maximum
HEVC 7680 × 4320 à 60 p Main/Main10 à L6.1 100 Mbit/s maximum

Sous-titres externes pris en charge

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX),

dcs (DLP Cinema)

Format de sous-titre intégré

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT

MP4 : Timed Text

Codecs vidéo pris en charge

Extension	Codecs
asf wmv	Vidéo Profil VC-1 Advanced (sauf WMVA), profils VC-1 Simple et Main
	Audio WMA Standard (sauf WMA v1/WMA Speech)
avi	Vidéo XVID (GMC n'est pas pris en charge), H.264/AVC, Motion JPEG, MPEG-4
	Audio MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM
mp4 m4v mov	Vidéo H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1
	Audio Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4, DTS, DTS-HD, DTS:X
3gp 3g2	Vidéo H.264/AVC, MPEG-4
	Audio AAC, AMR-NB et AMR-WB
mkv	Vidéo MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC et AV1
	Audio Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)

ts	Vidéo	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC
trp		
tp	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, Dolby AC-4
mts		
mpg	Vidéo	MPEG-1, MPEG-2
mpeg		
dat	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	Vidéo	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

- Dolby AC-4 , DTS , DTS-HD , DTS:X : Certains modèles ne sont pas pris en charge.

Avertissements pour la lecture des vidéos

- Certains sous-titres créés par l'utilisateur peuvent ne pas fonctionner correctement.
- La vidéo et le fichier de sous-titres doivent être dans le même dossier. Pour que les sous-titres s'affichent correctement, assurez-vous que le fichier vidéo et le fichier de sous-titres portent le même nom.
- En fonction du fabricant et du modèle, les sous-titres risquent de ne pas être pris en charge sur certains NAS (Network Attached Storage).
- La diffusion de fichiers au format GMC (Global Motion Compensation) et Qpel (Quarterpel Motion Estimation) n'est pas prise en charge.
- Vidéo ULTRA HD (Modèles ULTRA HD uniquement) : 3840 × 2160, 4096 × 2160
 - Certaines vidéos ULTRA HD avec codage HEVC qui ne sont pas des contenus fournis officiellement par LG Electronics peuvent ne pas être lues.
 - Certains codecs peuvent être pris en charge après la mise à niveau du logiciel.

Extension	Codecs	
mkv/mp4/ts	Vidéo	H.264/AVC et HEVC
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus et AAC

- Seuls Windows Media Audio V7 et les versions ultérieures sont pris en charge.
- Le profil principal AAC n'est pas pris en charge.
- Les fichiers vidéo réalisés avec certains encodeurs peuvent ne pas être lus.
- La lecture de fichiers vidéo présentant un format différent de ceux indiqués peut ne pas fonctionner correctement.
- Les fichiers vidéo enregistrés sur un périphérique de stockage USB ne prenant pas en charge le haut débit risquent de ne pas être lus correctement.

Formats de fichier audio pris en charge

Formats de fichier audio pris en charge

Format de fichier	Infos	
mp3	Débit binaire	32 à 320 Kbit/s
	Fréquence d'échantillonnage	16 à 48 kHz
	Prise en charge	MPEG-1, MPEG-2
	Chaînes	mono, stéréo
wav	Débit binaire	-
	Fréquence d'échantillonnage	8 à ~96 kHz
	Prise en charge	PCM
	Chaînes	mono, stéréo
ogg	Débit binaire	64 à 320 Kbit/s

	Fréquence d'échantillonnage	8 à ~48 kHz
	Prise en charge	Vorbis
	Chaînes	mono, stéréo
wma	Débit binaire	128 à 320 Kbit/s
	Fréquence d'échantillonnage	8 à ~48 kHz
	Prise en charge	WMA
	Chaînes	Jusqu'à 6 canaux
flac	Débit binaire	-
	Fréquence d'échantillonnage	8 à ~96 kHz
	Prise en charge	FLAC
	Chaînes	mono, stéréo

- Le nombre de programmes pris en charge peut varier en fonction de la fréquence d'échantillonnage.

Résolution prise en charge : HDMI-DTV

Mode HDMI-TNT pris en charge

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)

640 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	37,5	50
	44,95	59,94
	45	60
1920 × 1080i	28,12	50
	33,71	59,94
	33,75	60
1920 × 1080p	26,97	23,97
	27	24
	28,12	25
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50

	67,43	59,94
	67,5	60
1920 × 1080p (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	112,5	100
	134,86	119,88
	135	120
2560 × 1080p ^{4) 5)} (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	66	60
	131,74	120
3840 × 2160p (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160p ^{1) 2) 3)} (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	225	100
	269,73	119,88

	270	120
4096 × 2160p (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160p ^{1) 2) 3)} (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
7680 × 4320p ²⁾ (Modèles 8K uniquement)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30

220	50
263,74	59,94
264	60

¹⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **4K**.

²⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **8K**.

³⁾ (Modèles ULTRA HD uniquement) Seuls certains ports d'entrée HDMI sont pris en charge.

⁴⁾ Pris en charge quand **Format d'image large** est réglé sur **21:9**.

⁵⁾ Pris en charge quand **Format d'image large** est réglé sur **32:9**.

Résolution prise en charge : HDMI-PC

Mode HDMI-PC pris en charge

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
640 × 350	31,46	70,09
720 × 400	31,46	70,08
640 × 480	31,46	59,94
800 × 600	37,87	60,31
1024 × 768	48,36	60
1152 × 864	54,34	60,05

1360 × 768 ³⁾	47,71	60,01
1280 × 1024	63,98	60,02
1920 × 1080	67,5	60
1920 × 1080 (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	134,86	119,88
	135	120
2560 × 1080 ^{4) 5)} (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	66	60
	131,74	120
2560 × 1440 ¹⁾ (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	182,99	119,99
3840 × 1080 ⁵⁾ (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	66,62	60
	137,25	120
3840 × 1600 ⁴⁾ (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	99,41	60
3840 × 2160 (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97

	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160 ¹⁾ (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
4096 × 2160 (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160 ¹⁾ (Modèles ULTRA HD, 8K uniquement)	225	100
	269,73	119,88

	270	120
7680 × 4320 ²⁾ (Modèles 8K uniquement)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30
	220	50
	263,74	59,94
	264	60

¹⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **4K**.

²⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **8K**.

³⁾ Pris en charge quand **HDMI Deep Color** est réglé sur **Désactivé**.

⁴⁾ Pris en charge quand **Format d'image large** est réglé sur **21:9**.

⁵⁾ Pris en charge quand **Format d'image large** est réglé sur **32:9**.

- Le port HDMI-PC pris en charge diffère en fonction du modèle. Reportez-vous au manuel fourni avec le produit.

Informations de licence

Informations de licence

Les licences prises en charge peuvent varier d'un modèle à l'autre.

Dolby

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

DTS

Pour plus d'informations sur les brevets DTS, rendez-vous à l'adresse <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS, Inc. (pour les sociétés dont le siège est aux États-Unis, au Japon ou à Taïwan) ou sous licence de DTS Licensing Limited (pour toutes les autres sociétés). DTS, DTS:X et le logo DTS:X sont des marques déposées ou des marques commerciales de DTS, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. © 2021 DTS, Inc. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

HDMI

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

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Quickset

QUICKSET®

HEVC

HEVC Advance™
Covered by patents at patentlist.accessadvance.com

Vorwort

Vorwort

La politique de contenu peut être modifiée conformément à la politique de fourniture de services. Pour obtenir les dernières informations, veuillez consulter la page Web <http://www.lg.com/tv-contents-policy>.

Vorwort

LG Electronics Deutschland GmbH (nachfolgend „LG“ genannt) vertreibt in Deutschland unter anderem auch TV-Geräte.

Mit Inkrafttreten des Medienstaatsvertrages fallen Hersteller von TV-Geräten unter die Aufsicht der Medienanstalt des jeweiligen Bundeslandes, in dem der Hersteller seinen (Vertriebs-)Sitz hat. Für LG ist somit die Landesmedienanstalt Hessen zuständig. Aus dem Inhalt des Medienstaatsvertrags (MStV) ergeben sich Rechte und Pflichten aller Anbieter von TV-Geräten und deren Benutzeroberflächen in Deutschland.

Im Vorwort zum Medienstaatsvertrag heißt es „Der Staatsvertrag enthält grundlegende Regelungen für die Veranstaltung und das Angebot, die Verbreitung und die Zugänglichmachung von Rundfunk und Telemedien in Deutschland“.

Unter anderem werden Hersteller von sogenannten Benutzeroberflächen durch den deutschen Medienstaatsvertrag verpflichtet, eine Transparenzerklärung abzugeben. LG TV-Geräte fallen somit unter die Vorschriften des Medienstaatsvertrages und müssen damit auch eine Transparenzerklärung enthalten, die unter Punkt II. dargestellt wird.

Die Vorschrift zur Transparenzerklärung nach dem Wortlaut des § 85 MStV:

Die einer Medienplattform oder Benutzeroberfläche zugrunde liegenden Grundsätze für die Auswahl von Rundfunk, rundfunkähnlichen Telemedien und Telemedien nach § 19 Abs. 1 und für ihre Organisation sind vom Anbieter transparent zu machen. Dies umfasst die Kriterien, nach denen Inhalte sortiert, angeordnet und präsentiert werden, wie die Sortierung oder Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden kann und nach welchen grundlegenden Kriterien Empfehlungen erfolgen und unter welchen Bedingungen Rundfunk oder rundfunkähnliche Telemedien nach § 80 nicht in ihrer ursprünglichen Form dargestellt werden. Informationen hierzu sind den Nutzern in leicht wahrnehmbarer, unmittelbar erreichbarer und ständig verfügbarer Weise zur Verfügung zu stellen.

Informationen für den TV-Benutzer:

Der einfachen Verständlichkeit halber beschreibt LG seine Transparenzgrundsätze mit

Fragen und Antworten:

1. Nach welchen Grundsätzen wählt LG Sender, sendernahe Angebote und reine „Video on demand“ (VOD) Anbieter aus?

- Begriffsdefinition Sender: Unter einem Sender versteht LG einen Anbieter eines linearen Fernsehprogrammes. „Linear“ bedeutet vereinfacht, dass der Sender ein Programm ausstrahlt, auf das der TV-Benutzer keinen Einfluss nehmen kann.
- Begriffsdefinition sendernahes Angebot: Hier handelt es sich beispielsweise um die Mediatheken linearer TV-Sender, die durch den Benutzer abgerufen werden können.
- Begriffsdefinition reine „VOD“ Anbieter: Hierbei handelt es sich um Anbieter von Fernsehinhalten ohne einen angeschlossenen linearen Sender.

LG nimmt keinerlei Einfluss auf die Sortierung der linearen Sender, die über den Kanalsuchlauf des TV-Gerätes gefunden werden. Dies ist auch abhängig von der zur Verfügung stehenden Empfangsart (Kabel, Terrestrisch, Satellit). Die Kanalinformationen und Sortierung der Kanäle werden vom jeweiligen Betreiber des Übertragungsweges vorgegeben (beispielsweise Satelliten- oder Kabelnetzbetreiber).

2. Wie werden bei LG Programminhalte ausgewählt, angeordnet und präsentiert?

Eine Auswahl der sendernahen Angebote und der reinen VOD Anbieter findet nur insofern statt, als hierfür eine vom Anbieter programmierte Applikation für unser Betriebssystem zur Verfügung gestellt werden muss.

Sobald eine solche Applikation alle notwendigen Tests durchlaufen hat, um eine einwandfreie Funktion sicherzustellen, wird diese in unserem „Content Store“ zur Verfügung gestellt. Hier ist sie dann auch diskrimierungsfrei auffindbar mittels Suchfunktion oder Genre-Sortierung.

Die Anzeige und Reihenfolge der aus dem Content Store ausgewählten Applikationen kann vom Benutzer selbst festgelegt werden, nachdem diese auf den TV heruntergeladen wurden. Weitere Informationen dazu sind im Benutzerhandbuch zu finden.

Die „Kacheln“ der verschiedenen VOD Anbieter werden zufällig sortiert im „Home Menu“ (Home-Taste) des TV-Gerätes angezeigt. Es findet jede Stunde eine zufällige Neusortierung dieser Kacheln Server-seitig statt. Das bedeutet, wird das TV-Gerät ausgeschaltet und nach mehr als einer Stunde später wieder eingeschaltet, wird eine neue Sortierung vom Server abgerufen und angezeigt. Auf die Inhalte und deren Sortierung innerhalb der einzelnen „Kacheln“ der jeweiligen Anbieter hat LG keinerlei Einfluss.

Empfehlungen durch LG, auf Basis bestehender Marketing-Kooperationen,

beschränken sich auf die Vorauswahl von Apps in der Schnellstart-Leiste. Diese können selbstverständlich vom Benutzer komplett verändert oder entfernt werden und mit einer eigenen Auswahl von Applikationen aus dem Content-Store ersetzt werden.

3. Kann die Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden und wenn ja, wie?

Der Benutzer kann die gewünschten Applikationen (siehe dazu Punkt 4.) und deren Reihenfolge selbst bestimmen. Dafür gibt es ein Bearbeitungssymbol in der Schnellstartleiste.

Die linearen Sender können ebenfalls frei nach eigenen Wünschen sortiert werden. Es können hierfür auch verschiedenen Favoritenlisten erstellt werden.

4. Apps im LG Content Store

Auf der Startseite des LG Content Stores zeigt LG drei Arten von App-Kategorien an.

- Neu aktualisierte Apps: enthält neu herausgegebene und kürzlich aktualisierte Apps. Die Liste wird jeden Tag aktualisiert.
- Beliebteste Apps: besteht aus den am häufigsten heruntergeladenen und am besten bewerteten Apps innerhalb der letzten 30 Tage, basierend auf den LG Smart TV-Nutzerverhalten des jeweiligen Landes. Apps im Launcher und im Premium-Bereich sind in dieser Liste nicht enthalten. Die Reihenfolge wird in den Top 50 für jeden Aufruf zufällig geändert. Die Top 50 App-Liste wird ebenfalls täglich aktualisiert.
- Apps in der Premium-Kategorie: werden in Übereinstimmung mit der Anzahl der jährlichen Nutzung durch alle LG Smart TV-Nutzer eines Landes (Anzahl der App-Zugriffe) sortiert. (Die am häufigsten verwendeten Apps werden zuerst dargestellt.) Die Anzahl der Apps kann je nach Plattform zwischen 7 und 20 variieren, und die Anordnung kann nicht angepasst werden.

Auf der Seite „Alle Apps“ sind Apps in jeder Kategorie in alphabetischer Reihenfolge angeordnet. (außer „Neu aktualisiert“ und „Am Beliebtesten“) Außerdem ist eine Suchfunktion integriert.

5. Nach welchen grundlegenden Kriterien erfolgen Empfehlungen / Vorauswahlen?

LG möchte in seinen TV-Geräten möglichst viele qualitativ hochwertige Programmangebote und Applikationen anbieten. Daher gibt es mit vielen Medienschaffenden Kooperationen.

LG installiert einige der meistgenutzten Applikationen bereits vor, damit diese leicht vom Benutzer gefunden werden können. Selbstverständlich können diese - wie in

Punkt 3 erwähnt - jederzeit vollständig entfernt werden und durch Applikationen ersetzt werden, die im „Content Store“ verfügbar sind.

Über die Suchfunktion werden, basierend auf einem Algorithmus, Empfehlungen angezeigt, die auf Basis der Nutzung des TV-Gerätes die passenden Informationen findet. (Über Fernbedienung, Sprachsuche usw.)

LG zeigt einige weitere Inhaltsempfehlungen basierend auf den Suchinformationen wie Genre, Besetzung, Regisseur usw. an, welche die meistgesehenen und kürzlich veröffentlichten Inhalte der letzten 30 Tage berücksichtigt. Die Liste der empfohlenen Inhalte wird täglich aktualisiert.

Wie findet Werbung auf den TV-Geräten statt?

LG benutzt ab der WebOS Version 4.5 (ab Modelserie 2019) kleine „Werbekacheln“ im Home-Menü. Das heisst, es findet keine automatische Überblendung des laufenden Programms statt, sondern der Benutzer muss beispielsweise das Abspielen eines Videos selbst auslösen, indem er auf diese „Werbekachel“ klickt.

7. Werden bei LG laufende Programme überlagert? Wenn JA, wie und aus welchem Grund?

LG unterscheidet drei Arten von Überlagerungen:

- Systemmeldungen

Überblendungen werden ausschließlich für wichtige Systemmeldungen verwendet (beispielsweise bei einer unmittelbar bevorstehenden Beendigung einer Applikation). Dies ist notwendig um gegebenenfalls Datenverlust vorzubeugen.

- Vom Benutzer ausgelöste Menüs oder Anzeigen

Es kann beispielsweise ein „Sport-Alarm“ eingestellt werden, wenn man über Sportereignisse informiert werden möchte, die das Lieblingsteam betreffen. In unserem aktuellen Betriebssystem WebOS 6.0 findet darüber hinaus keine Überlagerung des Programmes statt, da LG sämtliche Aktionen in einem Vollbildmenü stattfinden lässt.

In Betriebssystemen früherer Geräte gibt es vom Benutzer ausgelöste Überlagerungen, da hier noch nicht mit einem Vollbildmenü gearbeitet werden konnte.

- Überlagerungen die von den Sendern selbst eingespielt werden (via HbbTV)

Auf diese Einblendungen der jeweiligen Sender hat LG keinen Einfluss.

8. Warum werden Sender mit öffentlichem Wert („Public Value“) prominent dargestellt?

Auf Grund der aktuellen Rechtslage, hier im Besonderen des Medienstaatsvertrages, ergibt sich die Notwendigkeit für eine einfache Auffindbarkeit, der durch die Behörden definierten Anbieter von Inhalten, zu sorgen.

9. Was ist der „Magic Link“?

Empfehlungen auf der Magic Link-Seite beinhalten empfohlene Inhalte von YouTube, anderen Kanälen und zusätzliche Inhalte, die den Inhalten (Titel, Genre, Beschreibung, Besetzung, Regisseur usw.) der Programme ähneln, die der Nutzer gerade anschaut. Diese Funktion kann über die Fernbedienung aktiviert werden (Siehe Bedienungsanleitung des TV-Gerätes, da es unterschiedliche TV-Versionen gibt).

10. Was wird mir im EPG (Electronic Program Guide) angezeigt?

Hier werden das laufende Fernsehprogramm und folgende Sendungen in Textform und auch grafisch dargestellt. Die Inhalte, Logos und Vorschaubilder werden durch einen externen Anbieter in Kombination mit DVB-eigenen Informationen angezeigt.

11. Gibt es regelmäßige Updates für mein TV-Gerät?

Da es sich bei Ihrem TV-Gerät um ein Gerät mit „digitalen Elementen“ handelt, gibt es kontinuierliche Aktualisierungen (Leistungsverbesserungen, Sicherheitsupdates) um eine optimale Funktion sicherzustellen. Es gilt allerdings zu beachten, dass LG keinen Einfluss auf die Aktualisierungen der „Dritt-Anbieter-Applikationen (Apps)“ auf Ihrem TV-Gerät hat. Die Verantwortung hierfür liegt allein bei dem jeweiligen Eigentümer der App. Es werden jedoch umgehend Aktualisierungen vorgenommen, sobald diese uns vom Eigentümer der App zur Verfügung gestellt werden.

Kontakt

Bei Fragen oder Anregungen zu dieser Transparenzerklärung wenden Sie sich bitte an:

E-MAIL: smart.affairs@lge.com

Sonstiges

Alle in diesem Dokument beschriebenen Funktionen beziehen sich auf die aktuelle Benutzeroberflächen-Version WebOS 6.0. Dies kann je nach technischen Gegebenheiten in den Vorgängerversionen abweichen. Die Funktionalitäten einer Benutzeroberflächen-Version richten sich stets nach den zur Verfügung stehenden technischen Möglichkeiten (Prozessoren/Speicherkapazitäten usw.). Diese Transparenz-Erklärung finden Sie online und auch in Ihrem LG TV-Gerät.