



www.lg.com  
Imprimé en Corée

Copyright © 2025 LG Electronics inc.  
Tous droits réservés.

FRANÇAIS

# Écran

## MANUEL D'UTILISATION

Sécurité et références

Veillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser votre appareil et conservez-le pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

27LX6TYGA

Les numéros de modèle et de série du produit sont situés à l'arrière et sur l'un de ses côtés. Inscrivez-les ci-dessous au cas où vous auriez besoin d'un service d'entretien ou de réparation.

Modèle

---

Numéro de série

---

Service à la clientèle LG

Pour toute question ou tout commentaire, visitez le [www.lg.com](http://www.lg.com) ou appelez :

1-888-542-2623 CANADA

Enregistrez votre produit en ligne!

[www.lg.com](http://www.lg.com)

# Consignes de sécurité importantes



- Lisez ces consignes.
- Conservez ces consignes.
- Soyez attentif à tous les avertissements.
- Suivez toutes les consignes.
- N'utilisez pas cet appareil près de l'eau.
- Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon sec.
- Ne bloquez pas les ouvertures d'aération. Installez l'appareil en respectant les consignes du fabricant.
- N'installez pas l'appareil près de sources de chaleur comme les radiateurs, les bouches de chaleur, les fours et tout autre appareil (y compris les amplificateurs) produisant de la chaleur.
- Ne contournez pas la fonctionnalité sécuritaire de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée est munie de deux lames, dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre comporte deux lames et une broche de mise à la terre. La lame plus large ou la broche de mise à la terre sont fournies pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'insère pas dans votre prise, consultez un électricien pour remplacer votre prise.
- Protégez le cordon d'alimentation de manière à ce qu'il ne soit ni piétiné ni pincé, particulièrement près de la fiche, des prises de courant et du point de sortie de l'appareil.
- N'utilisez que les articles ou les accessoires recommandés par le fabricant.
- Utilisez uniquement avec une table, un chariot, un socle, un trépied ou un support recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Si vous déplacez l'appareil à l'aide d'un chariot, faites preuve de prudence afin de prévenir les blessures causées par un basculement.



- Débranchez cet appareil pendant les orages électriques ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
- Confiez l'ensemble des réparations à du personnel qualifié. Une intervention est nécessaire dans les cas suivants : si la fiche ou le cordon d'alimentation est endommagé, si un liquide a été renversé sur l'appareil ou si des objets sont tombés dans l'appareil, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il est tombé.

En utilisant ce produit, vous acceptez que tous les différends entre vous et LG découlant de ce produit ou s'y rapportant de quelque façon que ce soit (y compris, mais sans s'y limiter, les différends relatifs à la garantie) soient résolus par arbitrage exécutoire, sur une base individuelle, à moins que les lois de votre province ou de votre territoire ne le permettent pas ou, dans le cas d'autres juridictions, si vous choisissez de vous retirer. Précisons que cette disposition d'arbitrage ne s'applique pas aux consommateurs qui résident en Ontario et au Québec. Des renseignements supplémentaires sur les modalités de la convention d'arbitrage (y compris les détails sur la procédure de règlement des différends) sont accessibles à l'adresse [www.lg.com/ca\\_fr/arbitrage](http://www.lg.com/ca_fr/arbitrage) ou dans votre manuel d'utilisation.

# Avant de lire ce manuel

- Le manuel d'utilisation de ce produit se compose de deux parties : le manuel d'utilisation et le guide d'utilisation. Le manuel d'utilisation explique les étapes d'installation du produit acheté et le guide d'utilisation électronique montre comment utiliser les différentes fonctionnalités du produit.
- Manuel d'utilisation** : Le manuel d'utilisation contient des instructions de sécurité à respecter lors de l'utilisation du produit. Il explique également comment connecter un périphérique externe au produit et comment utiliser la télécommande. Pour en savoir plus sur les composants et les instructions d'installation, consultez le guide séparé fourni avec le produit.
- Guide d'utilisation** : Le guide d'utilisation électronique stocké dans le produit fournit de plus amples renseignements sur l'utilisation des différentes fonctionnalités.
  - Pour ouvrir le GUIDE D'UTILISATION  → [] → [Assistance] → [Guide d'utilisation]

## ✓ Remarques

- LG Electronics n'est pas responsable des défaillances du produit ou des blessures causées par l'utilisation de produits d'imitation non authentiques.
- Les composants et accessoires du produit sont susceptibles d'être modifiés sans préavis au moyen d'améliorations des performances. Le nom ou la conception du modèle peuvent être modifiés en fonction des conditions ou des politiques du fabricant.
- Les images présentées dans ce manuel peuvent différer du produit réel.

## Articles supplémentaires offerts en option

<b>Sangle (WS25XA)</b>	Accessoire permettant de fixer le produit au mur. <ul style="list-style-type: none"><li>- Veuillez à utiliser les accessoires fournis pour l'accrocher au mur. Veuillez utiliser le support mural à sangle uniquement dans le but pour lequel il a été conçu.</li></ul>
<b>Étui Folio (FC25XA)</b>	Accessoire de socle de bureau avec protection d'écran pour le transport.
<b>Socle à un clic (HS25XA)</b>	Accessoire de socle de bureau permettant un visionnement en orientation portrait ou paysage.
<b>Caméra intelligente (VC25GA)</b>	Accessoire pouvant être fixé au produit pour les vidéoconférences et les appels vidéo.

- Les articles vendus séparément peuvent être remplacés ou modifiés sans préavis à des fins d'amélioration de la qualité. Pour vous procurer ces articles, communiquez avec votre détaillant. Ces dispositifs ne fonctionnent qu'avec certains modèles.
- Un câble pour connecter des périphériques externes doit être acheté séparément.

## Avertissements! Consignes de sécurité



**MISE EN GARDE** : AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU LE PANNEAU ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR DE L'APPAREIL. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE CET APPAREIL À DU PERSONNEL QUALIFIÉ.

 Ce symbole vise à alerter l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée à l'intérieur du boîtier de l'appareil qui pourrait être d'une puissance suffisante pour causer une décharge électrique.

 Ce symbole vise à alerter l'utilisateur de la présence de consignes d'utilisation et d'entretien importantes dans la documentation accompagnant l'appareil.

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

- POUR ÉVITER LA PROPAGATION DES FLAMMES, MAINTENEZ TOUJOURS CE PRODUIT LOIN DES BOUGIES OU D'AUTRES ÉLÉMENTS À FLAMMES NUES.

- **Ne placez pas le produit et/ou la télécommande dans les environnements suivants :**

- En exposition directe à la lumière du soleil.
- Dans une zone avec une humidité élevée comme une salle de bains.
- À proximité d'une source de chaleur comme une cuisinière et tout autre appareil produisant de la chaleur.
- À proximité des comptoirs de cuisine ou des humidificateurs où ils peuvent facilement être exposés à de la vapeur ou à de l'huile.
- Dans une zone exposée à la pluie ou au vent.
- Dans une zone présentant un risque d'écoulement ou d'éclaboussure. Évitez de poser des objets contenant du liquide (p. ex. vase, tasse) sur l'appareil ou au-dessus de celui-ci (p. ex. sur une tablette).
- À proximité d'objets inflammables comme de l'essence ou des bougies, ou en exposition directe à un système de climatisation.
- Dans un endroit très poussiéreux.
- Sur des meubles non sécurisés ou en hauteur, tels que des étagères ou des bibliothèques.

Cela pourrait entraîner des risques d'incendie, de décharge électrique, de combustion, d'explosion, de mauvais fonctionnement ou d'altération du produit.

- **Aération**

- Installez votre produit à un endroit où l'aération est suffisante. Ne l'installez pas dans un espace restreint comme une bibliothèque.
- N'installez pas le produit sur un tapis ou un coussin.
- N'obstruez pas les ouvertures de l'appareil et ne le recouvrez pas avec du tissu ou tout autre matériau lorsqu'il est branché.
- Prenez soin de ne pas toucher aux ouvertures d'aération. Lorsque le produit fonctionne pendant une longue période, les ouvertures d'aération peuvent devenir chaudes.
- Protégez le cordon d'alimentation contre les dommages physiques ou mécaniques. Veillez notamment à ce qu'il ne soit pas tordu, déformé, pincé, coincé dans une porte ou piétiné. Soyez particulièrement attentif aux fiches, aux prises de courant murales et à l'emplacement de sortie du cordon sur l'appareil.
- Ne déplacez pas le produit lorsque le cordon d'alimentation est branché.
- N'utilisez pas un cordon d'alimentation endommagé ou desserré.
- Assurez-vous de bien saisir la fiche lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher le produit.
- Ne branchez pas trop d'appareils dans une même prise électrique c.a., car cela pourrait causer un incendie ou une décharge électrique.

- **Débranchement de l'appareil de la source d'alimentation principale**

- Pour débrancher l'appareil, retirez la fiche d'alimentation de la prise de courant. La fiche d'alimentation doit rester accessible en tout temps afin de pouvoir débrancher l'appareil en cas d'urgence.
- Ne laissez pas vos enfants grimper sur le produit ou s'agripper dessus. Autrement, le produit pourrait tomber et causer des blessures graves.
- **Mise à la terre** (sauf pour les appareils non mis à la terre) :
  - Le produit doté d'une fiche électrique à trois broches mise à la terre doit être branché dans une prise électrique c.a. à trois broches mise à la terre. Assurez-vous que le câble de mise à la terre est branché correctement afin d'éviter les risques de décharge électrique.
- Ne touchez jamais cet appareil ou l'antenne en cas d'orage. Vous pourriez recevoir une décharge électrique.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché au produit et à la prise murale. Sinon, la fiche et la prise peuvent être endommagées, et, dans des cas extrêmes, un incendie peut se produire.
- N'insérez pas d'objets métalliques ou inflammables dans le produit. Si un corps étranger tombe dans l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation et communiquez avec le service à la clientèle.
- Ne touchez pas l'extrémité du cordon d'alimentation lorsqu'il est branché. Vous pourriez recevoir une décharge électrique.
- **Si l'une des situations énoncées ci-dessous se produit, débranchez immédiatement le produit et communiquez avec le service à la clientèle de votre région.**

- Si le produit a été endommagé.
  - Si de l'eau ou une autre substance s'infiltré dans le produit (dans l'adaptateur c.a., le cordon d'alimentation ou le produit).
  - Si une odeur de fumée ou une odeur étrange se dégage du produit.
  - En cas d'orage ou de périodes d'inutilisation prolongées.
- Si elle n'est pas débranchée, la source d'alimentation électrique reste connectée à l'appareil, même lorsque le produit a été éteint au moyen de la télécommande ou du bouton.
- N'utilisez pas d'appareils électriques à haute tension à proximité du produit (p. ex. tue-mouches électrique). Cela pourrait entraîner un mauvais fonctionnement de l'appareil.
  - Si vous mettez l'appareil sous tension alors que le produit et le cordon d'alimentation sont mouillés, vous risquez de provoquer un dysfonctionnement ou une décharge électrique.
  - Ne tentez en aucun cas de réaliser des modifications sur cet appareil sans avoir obtenu l'autorisation écrite de LG Electronics. Cela pourrait entraîner des risques d'incendie ou de décharge électrique. Si vous désirez effectuer un entretien ou une réparation, communiquez avec le service à la clientèle de votre région. Une modification non autorisée pourrait entraîner la révocation de l'autorisation d'utiliser cet appareil.

- N'utilisez que des pièces supplémentaires ou des accessoires approuvés par LG Electronics. Sinon, cela pourrait entraîner des risques d'incendie, de décharge électrique, de mauvais fonctionnement ou de dommage au produit.
- Ne démontez jamais l'adaptateur c.a. ou le cordon d'alimentation. Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Pour réduire les risques d'incendie ou de décharge électrique, ne touchez pas le produit si vous avez les mains mouillées. Si les broches de la fiche du cordon d'alimentation sont mouillées ou couvertes de poussière, séchez ou époussetez la fiche soigneusement.
- Veuillez vous assurer que l'appareil est installé près de la prise murale à laquelle il est connecté et que la prise est facilement accessible.
- **Piles**
  - Rangez les accessoires (piles ou autres) dans un lieu sûr et hors de la portée des enfants.
  - Ne court-circuitez pas les piles, ne les démontez pas et ne les laissez pas surchauffer. Ne jetez pas les piles dans le feu. Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive.
  - Mise en garde : utilisez les piles appropriées pour le produit. Il existe un risque d'incendie ou d'explosion si les piles sont remplacées par un type de pile incompatible.
  - Ne rangez et ne transportez pas le produit à des pressions inférieures à 11,6 kPa (1,68 psi) et à des altitudes supérieures à 15 000 m (49 212,5 pieds).
- **Déplacement**
  - Lorsque vous déplacez l'appareil, assurez-vous qu'il est éteint et débranché et que tous les câbles ont été retirés. La présence d'au moins deux personnes peut être requise pour déplacer des produits plus volumineux. N'exercez aucune pression sur le panneau avant du produit. Cela pourrait endommager le produit ou entraîner des risques d'incendie ou de blessures.
  - Fixez le produit en toute sécurité lorsque vous le déplacez après l'avoir installé. Tout choc peut endommager le produit.
- Conservez le matériel d'emballage anti-humidité ou l'emballage en vinyle hors de la portée des enfants.
- Évitez de heurter l'appareil et assurez-vous qu'aucun objet ne tombe dans celui-ci ou n'entre en contact avec l'écran.
- N'appuyez pas fortement sur l'écran avec votre main ou un objet pointu (p. ex. ongle, crayon, stylo) et évitez de rayer l'écran. Cela pourrait l'endommager.
- Ne tenez pas l'écran du produit, ne rayez pas sa surface avec un objet métallique et évitez tout choc.
  - L'écran peut se briser et entraîner des blessures ou un dysfonctionnement du produit.
- Ne soumettez pas l'écran tactile à des chocs violents. Cela pourrait endommager les capteurs tactiles (écran tactile).
- Veuillez utiliser et charger le produit en le connectant à une prise de courant dans sa position appropriée.
- Une décoloration ou un endommagement peut se produire si des produits cosmétiques ou des huiles entrent en contact avec le produit.
- L'application d'une force excessive lors du réglage de la hauteur, de l'inclinaison, du pivotement ou de la rotation de l'écran peut endommager le produit.
- Une exposition prolongée à la lumière directe du soleil peut entraîner une décoloration de l'extérieur du produit.
- Faites attention à ne pas vous coincer les mains, les pieds, les cheveux ou les vêtements dans la base ou les roues du socle.
- Ne poussez pas le produit et ne lui donnez pas de coups de pied.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le produit.
- N'utilisez pas le produit comme une planche de natation.
- Ne forcez pas le produit à tourner à un angle qui dépasse sa limite.
- N'insérez pas les doigts dans les interstices ou dans les pièces mobiles du produit. Vous risqueriez de vous blesser.
- Faites preuve de prudence lorsque vous détachez la tête d'affichage afin d'éviter qu'elle ne tombe. N'essayez pas de détacher la tête d'affichage lorsqu'elle est en position basse, car le socle pourrait se redresser brusquement et provoquer des blessures.
- **Nettoyage**
  - Le produit n'est pas étanche.
  - Lors du nettoyage, débranchez le cordon d'alimentation et essuyez l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec. Ne vaporisez pas d'eau ou d'autres liquides directement sur le produit. Ne nettoyez pas votre appareil à l'aide de produits chimiques qui peuvent l'endommager ou endommager son panneau, y compris du nettoyant pour vitres, tout type de purificateur d'air, de l'insecticide, du lubrifiant, de la cire (pour voiture ou industrielle), des nettoyants abrasifs, du diluant, du benzène, de l'alcool, etc. Cela pourrait entraîner des risques de décharge électrique ou d'endommager le produit.

- **Précautions à prendre lors de l'utilisation de la batterie intégrée**
  - Si du liquide s'échappe de la batterie, cessez immédiatement de l'utiliser et évitez tout contact avec votre peau et vos yeux. Cela pourrait provoquer la cécité ou des brûlures. Si une anomalie est constatée sur la partie du corps qui a été en contact avec le liquide, lavez la zone avec suffisamment d'eau et consultez un médecin.
  - Ne jetez pas les batteries de manière incorrecte. Cela crée un risque d'explosion ou d'incendie. Les directives relatives à l'élimination des batteries varient selon les pays et les régions. Veuillez jeter les batteries de manière appropriée.
  - Ne soumettez pas le produit à des chocs (en particulier la batterie au lithium). Ne l'exposez pas au feu, aux radiateurs électriques ou à la lumière directe du soleil. Cela pourrait entraîner une décharge électrique, des blessures ou un incendie.
  - Lorsque vous rechargez la batterie, assurez-vous qu'elle est correctement insérée et n'utilisez pas d'autre source d'alimentation ou circuit. Il existe un risque d'endommagement de la batterie ou d'incendie.
  - Soyez prudent lorsque vous utilisez la batterie, car elle contient du lithium. Il existe un risque d'incendie ou d'explosion.
  - Veillez à utiliser une batterie ou un adaptateur d'origine approuvé par LG Electronics. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une réduction de la durée de vie du produit ou un dysfonctionnement et peut également provoquer une surchauffe, un incendie, une explosion ou des blessures.
  - Nettoyez la borne de recharge à l'aide d'un chiffon doux. Si la borne de recharge est sale ou contient des substances étrangères, la batterie ne se rechargera pas normalement.
  - Si la batterie est complètement déchargée et n'est pas utilisée pendant une longue période, elle peut ne pas se recharger du tout ou son autonomie peut être réduite.
  - Ne débranchez pas, ne démontez pas et ne court-circuitiez pas la batterie. Cela pourrait entraîner une décharge électrique, des blessures ou un incendie. Si vous ou un tiers avez démonté/assemblé une partie du produit ou de la batterie sans communiquer avec le centre de service LG Electronics, vous ne pourrez bénéficier d'aucun service de réparation ni d'aucune indemnisation en cas de défaillance du produit, d'accidents de sécurité ou de blessures.
  - Ne retirez pas la batterie du produit. Cela pourrait entraîner une décharge électrique, des blessures ou un incendie. Si vous ou un tiers avez démonté/assemblé une partie du produit sans communiquer avec le centre de service LG Electronics, vous ne pourrez bénéficier d'aucun service de réparation ni d'aucune indemnisation en cas de défaillance du produit, d'accidents de sécurité ou de blessures.
  - La batterie peut exploser si elle est jetée au feu ou dans un four chaud, ou si elle est écrasée ou coupée mécaniquement.
  - Laisser la batterie dans un environnement à très haute température peut provoquer une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables.
  - Une pression d'air extrêmement basse peut provoquer l'explosion de la batterie ou la fuite de liquides ou de gaz inflammables.
- **Précautions à prendre lors de l'utilisation de la pile bouton**
  - N'avalez pas la pile. Il existe un risque de brûlure chimique.
  - La télécommande fournie avec ce produit contient une pile bouton. Si la pile/batterie bouton est avalée, elle peut provoquer de graves brûlures internes en seulement deux heures et peut entraîner la mort.
  - Conservez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
  - Si le compartiment de la pile ne ferme pas correctement, n'utilisez pas la télécommande et tenez-la hors de portée des enfants.
  - Si vous pensez que des piles ont été ingérées ou introduites dans n'importe quelle partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
  - Tenez la télécommande à l'écart des appareils médicaux. L'aimant de la télécommande peut interférer avec le fonctionnement des stimulateurs cardiaques, d'autres dispositifs médicaux implantables et des équipements médicaux situés à proximité.

# Installation

## Soulèvement et déplacement du produit

Veillez noter les conseils suivants pour éviter de rayer ou d'endommager le produit ainsi que pour effectuer un transport sécuritaire sans égard au type ni à la taille du produit.

- Il est recommandé de déplacer le produit en utilisant la boîte ou le matériel d'emballage d'origine.
- Avant de déplacer ou de soulever le produit, débranchez le cordon d'alimentation et tous les câbles.
- Lorsque vous manipulez le produit, veillez à ce que l'écran ne soit pas orienté vers vous pour éviter de l'endommager.
- Tenez fermement le haut et le bas du cadre du produit. Assurez-vous de ne pas tenir la partie transparente, le haut-parleur ou la grille du haut-parleur.
- Lorsque vous transportez le produit, évitez de l'exposer à des chocs ou à des vibrations excessives.
- Lorsque vous transportez le produit, maintenez-le à la verticale; ne le tournez jamais sur le côté et ne le penchez ni à gauche ni à droite.
- N'appliquez aucune pression excessive pouvant déformer ou plier le châssis du cadre, car cela pourrait endommager l'écran.
- Lors de la manipulation du produit, veillez à ne pas endommager les boutons en saillie.



- Évitez de toucher l'écran, car cela pourrait l'endommager.

## Installation du socle

Lors de l'installation du socle, maintenez une distance d'au moins 10 cm (4 po) entre le socle et le plafond et les murs de gauche et de droite, et d'au moins 10 cm (4 po) entre le socle et le mur arrière.

- Lors de l'assemblage ou du retrait du socle, tenez-le pendant que vous serrez ou desserrez les vis. Le socle pourrait tomber et endommager le produit ou blesser quelqu'un.



- Lors de l'assemblage du produit, n'utilisez pas de substances étrangères (huiles, lubrifiants, etc.) sur les vis. (Cela peut endommager le produit.)
- Afin de garantir la sécurité et la durée de vie de l'appareil, n'utilisez pas de composants non approuvés.
- Tout dommage ou toute blessure résultant de l'utilisation d'un composant non approuvé n'est pas couvert par la garantie.
- Si vous installez le produit sur un socle, vous devez prendre les mesures nécessaires pour éviter qu'il ne se renverse. Autrement, le produit pourrait tomber et causer des blessures.
- Lors de l'assemblage du socle, assurez-vous d'utiliser toutes les vis fournies. Si les vis ne sont pas bien serrées, le produit peut s'incliner ou basculer vers l'avant et subir des dommages. Si les vis sont trop serrées, elles risquent de se desserrer en raison de l'abrasion du joint des vis.

## Comment utiliser le support en caoutchouc (en option)

(Selon le modèle)

Si vous déplacez le produit à partir d'un endroit autre qu'un sol plat, veillez à installer le support en caoutchouc.

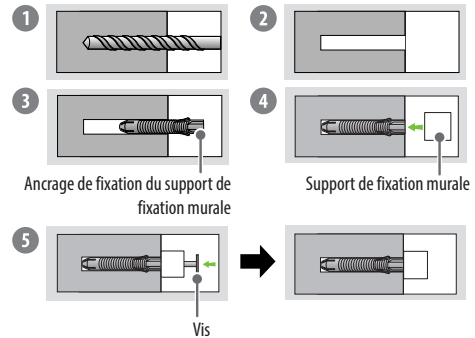
- 1 Fixez le support en caoutchouc au bas du produit.
  - Inclinez l'appareil et fixez le support en caoutchouc.
- 2 Appuyez fermement sur le support en caoutchouc pour bien le fixer.

### Remarques

- Cela permettra d'empêcher le produit de glisser.
- N'employez pas une force excessive pour fixer le support en caoutchouc.

## Montage par fixation au mur

Comment fixer les ancrages et les vis



- 1 Percez des trous dans les emplacements d'ancrage avec une mèche de 8 mm de diamètre jusqu'à une profondeur de 80 mm (3,14 po) à 100 mm (3,93 po).
- 2 Enlevez les résidus à l'intérieur des trous percés.
- 3 Insérez l'ancrage de fixation du support de fixation murale dans le trou. (Utilisez un marteau pour insérer les ancrages.)
- 4 Fixez le support de fixation murale près du mur, en fonction de la position des trous.
- 5 Placez le support de fixation murale dans le trou. À ce moment, resserrez les vis avec un couple de serrage de 45 kgf/cm (39,06 lbf/po) à 60 kgf/cm (52,08 lbf/po).

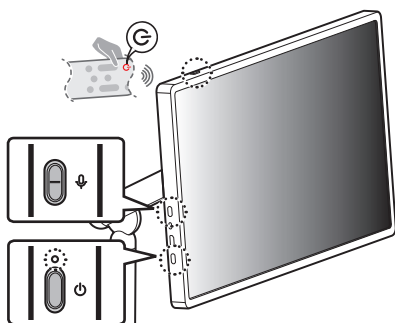
- Vérifiez la composition du mur et l'épaisseur de la finition.
- Utilisez l'ancrage de fixation murale pour les murs en béton de densité normale, en béton léger, en pierres naturelles fermes ou tendres, en briques de maçonnerie et en blocs creux résistants aux fissures.

Matériau du mur	Outils	Largeur du mur
Béton	Support de fixation murale, vis de fixation du support de fixation murale, ancrage de fixation du support de fixation murale, mèche	70 mm (2,75 po)
Brique		
Pierre naturelle		
Panneau tôle		
Contreplaqué	Support de fixation murale, vis de fixation du support de fixation murale, mèche (1,8 mm de diamètre)	30 mm (1,18 po)
Panneau de PSE		Pénètre le mur
Placoplâtre et contreplaqué		30 mm (1,18 po)

## Utilisation du produit

### Mise sous tension du produit

#### Utilisation du bouton



Vous pouvez simplement utiliser les fonctions du produit à l'aide du bouton.

	Utilisez le bouton  pour activer et désactiver la fonction microphone.
	Permet d'allumer ou d'éteindre le produit. - Une pression courte permet d'allumer le produit, et une pression longue permet d'éteindre toutes les fonctions et l'écran. Maintenez le bouton enfoncé pendant plus de 7 secondes pour forcer le redémarrage.

#### Remarques

- La forme et l'emplacement du bouton d'alimentation peuvent varier selon le modèle du produit.
- Lorsque l'écran est mis sous tension pour la première fois, il se peut qu'il s'allume après environ une minute pour terminer l'initialisation du produit.

### Fonctionnement des voyants

L'état de la batterie peut être vérifié grâce à au voyant à DEL situé au-dessus du bouton d'alimentation. En mode veille, le voyant d'état à DEL de la batterie ne s'allume que lors de la recharge.

#### Remarque

- Le voyant à DEL rouge s'allume pendant la recharge et le voyant à DEL blanc s'allume lorsque la recharge est terminée.

### Utilisation de l'écran tactile

<b>Taper</b>	Tapez légèrement sur l'écran.
<b>Taper et maintenir</b>	Tapez sur l'écran pendant 2 secondes ou plus.
<b>Faire défiler</b>	Faites défiler l'écran vers le haut, le bas, la gauche et la droite.
<b>Faire glisser</b>	Touchez et maintenez l'élément que vous souhaitez déplacer, comme une application ou un gadget logiciel, et faites-le glisser vers l'emplacement souhaité.
<b>Pincer-fermer / Pincer-ouvrir</b>	Vous pouvez effectuer un zoom avant ou arrière sur l'application en plaçant deux doigts sur l'écran et en les écartant ou en les rapprochant.

#### Remarques

- Les fonctions tactiles telles que le zoom avant et arrière sur l'écran peuvent ne pas être prises en charge, selon l'application utilisée.
- Évitez d'appuyer trop fort sur l'écran; au contraire, tapez légèrement sur l'élément souhaité du bout des doigts. Si vous touchez l'écran avec des gants ou avec le bout de vos ongles, il se peut qu'il ne fonctionne pas correctement.
- Les capteurs tactiles peuvent ne pas fonctionner correctement si l'écran est humide ou mouillé.



# Connexions

D'autres périphériques, comme ceux munis d'une connexion HDMI, peuvent être connectés au produit.

Lors de la connexion à un périphérique externe, localisez et sélectionnez l'appareil avec lequel vous souhaitez vous connecter sur l'écran d'accueil.

## HDMI

- Lors de la connexion du câble HDMI, l'appareil et les périphériques externes doivent être éteints et débranchés.

### ✓ Remarques

- Utilisez un câble certifié portant le logo HDMI.
- Si vous n'utilisez pas un câble HDMI certifié, l'image peut ne pas s'afficher, ou un problème de connexion peut se produire.
- Type de câble HDMI recommandé :
  - Câble HDMI®/MVC ultra-haute vitesse (3 m (9,84 pi) ou moins)

## USB

Certains concentrateurs USB pourraient ne pas fonctionner. Si un dispositif USB connecté à l'aide d'un concentrateur USB n'est pas détecté, connectez-le directement au port USB-C<sup>MC</sup> du produit.

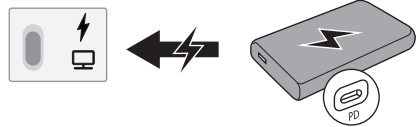
- Utilisez un câble USB-C<sup>MC</sup> certifié.
- Utilisez un adaptateur USB-A vers USB-C lorsque le port du produit et le port de l'appareil (USB-A) sont incompatibles.
- Le port USB-C<sup>MD</sup> peut permettre une connexion à d'autres appareils à l'aide des technologies DisplayPort Alternate ou USB-PD.

### ✓ Remarques

- Pour que la connexion soit optimale, les connecteurs des câbles HDMI et des dispositifs USB devraient avoir un rebord de moins de 10 mm (0,39 po) d'épaisseur et de moins de 18 mm (0,7 po) de largeur.
- Si le câble ou la clé USB ne rentre pas dans le port USB du produit, servez-vous d'un câble de rallonge compatible avec USB 2.0.

## Fonction de recharge USB PD

- Pour recharger le produit, la source d'alimentation externe (telle qu'un chargeur USB PD) doit prendre en charge les profils USB Power Delivery avec des spécifications de sortie de 65 W (20 V/3,25 A), 100 W (20 V/5 A).



- Prend en charge la recharge lors de la connexion de dispositifs USB.



## Périphériques externes

Les périphériques externes suivants sont pris en charge : lecteurs Blu-ray, récepteurs HD, lecteurs DVD, magnétoscopes, systèmes audio, dispositifs de stockage USB, ordinateurs, consoles de jeu et autres périphériques externes.

### ✓ Remarques

- La connexion au périphérique externe peut différer légèrement des illustrations présentées dans le manuel.
- En mode ordinateur, il peut y avoir du bruit associé à la résolution, au motif vertical, au contraste ou à la luminosité. S'il y a du bruit, changez la résolution de la sortie ordinateur ou la fréquence de rafraîchissement, ou réglez la luminosité et le contraste dans le menu [Image] pour obtenir une image nette. Selon votre carte graphique, il est possible que certains réglages de résolution ne permettent pas le positionnement correct de l'image sur l'écran.
- La recharge par le port USB-C<sup>MC</sup> et la fonctionnalité tactile peuvent ne pas fonctionner selon le périphérique connecté.
- Pendant la recharge à l'aide du câble USB de type C<sup>MC</sup>, un adaptateur de 65 W ou plus et une batterie secondaire sont nécessaires. Pour la recharge rapide, un adaptateur de 86 W ou plus doit être utilisé.

# Utilisation de la batterie intégrée

Ce produit est doté d'une batterie intégrée, ce qui permet une utilisation pratique de l'appareil avec uniquement la batterie pendant un certain temps sans alimentation électrique supplémentaire.

## Affichage de l'état de la batterie

Le niveau de batterie restant est affiché en % dans le coin supérieur droit de l'écran. En mode veille, il s'affiche sous la forme d'un voyant à DEL blanc/rouge lorsque l'appareil est connecté au cordon d'alimentation.

### ✓ Remarques

- La batterie met environ 3 heures à se recharger complètement en mode veille et environ 3 heures et 30 minutes en cours d'utilisation.
- L'autonomie de la batterie et le temps d'utilisation après la recharge diminuent proportionnellement à la période et à la durée d'utilisation du produit.
- Il se peut que la recharge de la batterie ne soit pas possible à des températures inférieures à 0 °C (32 °F).
- Même lorsque l'appareil n'est pas en utilisation, le niveau de charge de la batterie diminue naturellement.
- Vous pouvez définir le mode de protection de la batterie à l'aide de la barre située en haut de l'écran ou du bouton d'alimentation.
- Pour prolonger la durée de vie de la batterie, rechargez-la après l'avoir utilisée pendant un certain temps au lieu de la garder complètement rechargée.
- Maintenir le niveau de la batterie à 50 % permet de prolonger sa durée de vie.
- La durée d'utilisation maximale après la recharge est de 4 heures.
- La durée d'utilisation standard indiquée dans ce manuel est basée sur des mesures effectuées par LG. Par conséquent, la durée réelle peut varier en fonction de l'utilisation.
- La durée d'utilisation peut varier en fonction de facteurs tels que le périphérique connecté, la température de fonctionnement, la période d'utilisation et les paramètres de l'utilisateur.
- Lorsque la température de la batterie augmente, le produit peut s'éteindre pour la protéger.

## Caractéristiques techniques

<b>Alimentation</b>	120 V c.a. ~ 50/60 Hz
<b>Valeur du courant / Consommation électrique</b>	1,0 A / 120 W

Batterie			
Type	Batterie rechargeable au lithium-ion	Valeur nominale	c.c. 15,52 V --- / (5 486 mAh) (85,15 Wh)

Conditions de l'environnement			
Température de fonctionnement	De 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F)	Température d'entreposage	De -20 °C à 60 °C (de -4 °F à 140 °F)
Humidité de fonctionnement	Moins de 80 %	Humidité d'entreposage	Moins de 85 %

- Consultez l'étiquette au bas du produit pour connaître la source d'alimentation, les valeurs nominales et les renseignements sur le produit.

## Renseignements sur le produit

### Renseignements sur l'avis de logiciel libre

Pour obtenir le code source conformément aux dispositions de la licence publique générale, de la licence publique générale limitée, de la licence publique Mozilla et de toute autre licence régissant les logiciels à code source libre contenus dans ce produit et exigeant la divulgation du code source, visitez le site <https://opensource.lge.com>. En plus du code source, toutes les dispositions de licence, les avis de droits d'auteurs et autres documents pertinents peuvent aussi être consultés.

LG Electronics mettra également à votre disposition le code source libre sur CD-ROM pour un prix couvrant le coût de la distribution (coût du support, de l'expédition et de la manutention) sur simple demande par courriel à l'adresse [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com).

Cette offre est valable pour une période de trois ans après notre dernière expédition de ce produit et s'applique à toute personne ayant reçu ces renseignements.

### Licences

**HDMI**™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**HEVC** Advance™  
Covered by patents at [patentlist.accessadvantage.com](http://patentlist.accessadvantage.com)

USB de type C<sup>MD</sup> et USB-C<sup>MD</sup> sont des marques déposées d'USB Implementers Forum. USB 2.0 de type C<sup>MC</sup> est une marque de commerce d'USB Implementers Forum.

# Dépannage

Dans l'entrée HDMI, appuyez trois fois sur le bouton  de la télécommande pour afficher le nom du modèle et le numéro de série à l'écran.

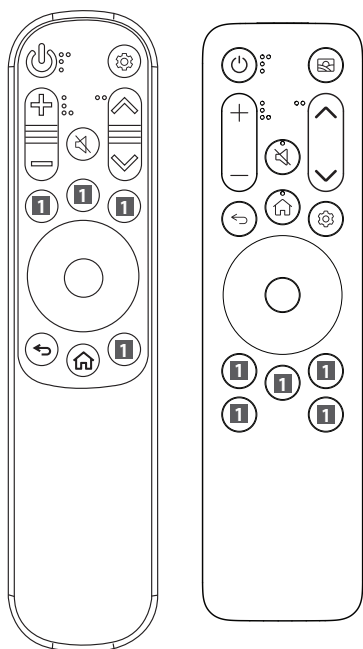
<b>La télécommande du produit ne fonctionne pas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez le capteur de télécommande sur le produit et réessayez.</li><li>• Vérifiez qu'aucun obstacle n'empêche la communication entre l'appareil et la télécommande.</li><li>• Assurez-vous que les piles fonctionnent et qu'elles sont correctement insérées ( à ,  à ).</li><li>• Remplacez les piles usées par des piles neuves.</li><li>• Pour les télécommandes à piles boutons, vérifiez que la feuille isolante entre la pile et les bornes a été retirée.</li></ul>
<b>L'appareil ne produit pas d'images ni de son.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez que l'appareil est allumé.</li><li>• Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché dans une prise murale.</li><li>• Vérifiez que la prise murale fonctionne en y branchant d'autres appareils.</li><li>• La pile est peut-être épuisée; essayez de brancher le cordon d'alimentation.</li></ul>
<b>Le produit s'éteint brusquement.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez les réglages de l'alimentation. Il y a peut-être eu une interruption de l'alimentation.</li><li>• Vérifiez si la fonctionnalité d'arrêt automatique est activée dans les réglages liés à l'heure.</li><li>• En l'absence de signal, le produit s'éteint automatiquement au bout de 4 heures d'inactivité.</li><li>• Si la batterie surchauffe, le produit s'éteint automatiquement à des fins de protection.</li></ul>
<b>L'affichage est anormal.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si le produit est froid au toucher, il peut y avoir un léger scintillement lors de la mise sous tension. C'est normal; l'écran n'est pas défectueux.</li><li>• Cet écran est un produit de haute technologie qui contient des millions de pixels. De petits points noirs ou de couleur brillante (rouge, bleu ou vert) d'une taille de 1 ppm peuvent apparaître sur l'écran. Cela n'indique aucun mauvais fonctionnement et ne nuit aucunement à la performance ni à la fiabilité de l'appareil. Ce phénomène se produit également chez des produits tiers et ne fait pas l'objet d'échange ni de remboursement.</li><li>• La luminosité et la couleur de l'écran peuvent être différentes en fonction de la position à partir de laquelle vous regardez l'écran (gauche/droite/haut/bas). Ce phénomène se produit en raison des caractéristiques de l'écran. Cela n'est pas lié à la performance de l'appareil et ne constitue pas un mauvais fonctionnement.</li><li>• Évitez de toucher l'écran ou de mettre vos doigts dessus pendant une longue période. Cela pourrait produire un effet de distorsion à l'écran.</li><li>• L'affichage d'une image fixe pendant une longue période peut entraîner la rémanence de l'image. Évitez de laisser une image fixe affichée à l'écran du produit pendant une période prolongée.</li></ul>
<b>Des sons se produisent.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Craquement</b> : un craquement survenant pendant le fonctionnement ou la mise hors tension du produit est le résultat d'une contraction thermique du plastique causée par la chaleur ou l'humidité. Ce bruit est courant dans les produits où une déformation thermique est requise.</li><li>• <b>Bourdonnement du circuit ou du panneau électrique</b> : un bruit très faible est produit par un circuit commutateur haute vitesse fournissant une grande quantité de courant pour faire fonctionner un appareil. Il varie selon l'appareil. Ce son ne nuit aucunement à la performance ni à la fiabilité de l'appareil.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• L'utilisation du produit dans un environnement poussiéreux peut entraîner une diminution de la luminosité de l'écran.</li><li>• En cas de fonctionnement anormal, désactivez le commutateur de la batterie, débranchez le cordon d'alimentation, puis rebranchez-le.</li><li>• En cas de fonctionnement anormal, débranchez et rebranchez le cordon d'alimentation ou effectuez un redémarrage forcé en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé.</li></ul>	















- Lorsque vous nettoyez le produit, assurez-vous de ne laisser aucun liquide ou corps étranger pénétrer entre les parties du haut, de gauche ou de droite du panneau et le guide (selon le modèle).
- Assurez-vous d'essorer l'excès d'eau ou de produit de nettoyage du chiffon.
- Ne vaporisez pas d'eau ni de nettoyant directement sur l'écran du produit.
- Assurez-vous de vaporiser juste assez d'eau ou de nettoyant sur un chiffon sec pour nettoyer l'écran.

# Utilisation de la télécommande

(Selon le modèle)



-  **Marche/Arrêt** Permet d'allumer ou d'éteindre le produit.
-  **Réglages rapides** Permet d'accéder aux réglages rapides.
-  **Créateur d'humeur** Permet d'activer le dernier thème défini dans Créateur d'humeur.
-  **Boutons de volume** Permettent de régler le volume.
-  **Sourdine** Permet de désactiver tous les sons.
-  **Sourdine** Permet d'accéder au menu [Accessibilité].
-  **Boutons de page** Permettent de passer à la page précédente/suivante.
-  **Haut/Bas/Gauche/Droite/OK** Vous permet de sélectionner des fonctionnalités et d'effectuer des réglages après avoir sélectionné un menu.
-  **Précédent** Permet de revenir à l'écran précédent.
-  **Accueil** Permet d'accéder au menu d'accueil.
-  **Accueil** La fonction de zoom écran est activée.
-  **Boutons des services de diffusion en continu** Permettent de se connecter au service de diffusion en continu de vidéos.

(Certains boutons et services peuvent ne pas être offerts selon le modèle ou la région.)

## ✓ Remarques

**\*\* Pour utiliser cette fonction, maintenez le bouton enfoncé pendant plus d'une seconde.**

- Les fonctionnalités peuvent être utilisées sans la télécommande en touchant l'écran.
- Veillez à ce que la batterie ne soit pas à la portée des enfants. Elle pourrait provoquer des blessures ou des dysfonctionnements.
- Veillez à ce que la batterie soit correctement installée. Il existe un risque d'incendie ou d'explosion.
- La télécommande à pile bouton peut être fixée sur le dessus du produit. Grâce à son aimant intégré, la télécommande peut être montée sur le produit ou sur toute surface magnétique.
  - Ne fixez la télécommande que sur le dessus du produit. La télécommande risque de tomber si elle est fixée sur les côtés ou sur le dessous.
  - Il est impossible de fixer la télécommande à pile standard à l'aide de la force magnétique.

# Réglementation

## Avis d'Industrie Canada

(Pour le Canada)

[Pour la fonction sans fil (WLAN, Bluetooth, etc.)]

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

**REMARQUE :** LE FABRICANT N'EST PAS RESPONSABLE DES INTERFÉRENCES RADIOÉLECTRIQUES CAUSÉES PAR DES MODIFICATIONS NON AUTORISÉES APPORTÉES À CET APPAREIL. DE TELLES MODIFICATIONS POURRAIENT ANNULER L'AUTORISATION ACCORDÉE À L'UTILISATEUR DE FAIRE FONCTIONNER L'APPAREIL.

## Exigences du CNR-247









(Pour le Canada)

[Pour les produits ayant la fonction sans fil utilisant des bandes de fréquences de 5 GHz]

- (1) Les dispositifs fonctionnant dans la bande de 5 150 à 5 250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux;
- (2) Pour les dispositifs munis d'antennes amovibles, le gain maximal d'antenne permis pour les dispositifs utilisant les bandes de 5 250 à 5 350 MHz et de 5 470 à 5 725 MHz doit être conforme à la limite de la p.i.r.e.;
- (3) Pour les dispositifs munis d'antennes amovibles, le gain maximal d'antenne permis (pour les dispositifs utilisant la bande de 5 725 à 5 850 MHz) doit être conforme à la limite de la p.i.r.e. spécifiée, selon le cas;
- (4) [pour des dispositifs fonctionnant dans la bande de 5 250 à 5 350 MHz ayant une p.i.r.e. de plus de 200 mW], les types d'antennes (s'il y en a plusieurs), les numéros de modèle de l'antenne et les pires angles d'inclinaison nécessaires pour rester conforme à l'exigence de la p.i.r.e. applicable au masque d'élévation, énoncée à la CNR-247 section 6.2.2.3, doivent être clairement indiqués.

Les utilisateurs doivent également savoir que les radars de grande puissance sont attribués en tant qu'utilisateurs principaux (c'est-à-dire les utilisateurs prioritaires) des bandes de 5 250 à 5 350 MHz et de 5 650 à 5 850 MHz et que ces radars peuvent causer des interférences avec les appareils LE-LAN et/ou les endommager.

## Symboles

	Se rapporte au courant alternatif (c.a.).		Se rapporte à la mise en veille.
	Se rapporte au courant continu (c.c.).		Se rapporte à la mise en marche (alimentation).
	Se rapporte à un équipement de classe II.		Se rapporte à une tension dangereuse.
	Se rapporte au manuel/aux instructions.		Se rapporte à la pile bouton.

## Pour les produits dotés de la fonctionnalité sans fil utilisant des bandes de fréquences de 6 GHz

(Pour le Canada)

- (1) Les dispositifs ne doivent pas servir à contrôler des systèmes d'aéronefs sans pilote ni à communiquer avec de tels systèmes.
- (2) Les dispositifs ne doivent pas être utilisés sur des plateformes pétrolières.
- (3) Les dispositifs ne doivent pas être utilisés à bord d'aéronefs, sauf pour les points d'accès intérieurs de faible puissance, les dispositifs subordonnés intérieurs, les dispositifs clients de faible puissance et les dispositifs de très faible puissance fonctionnant dans la bande de fréquences de 5 925 à 6 425 MHz, autorisés à bord des grands aéronefs, comme il est défini par le Règlement de l'aviation canadien, lors des vols au-dessus de 3 048 m (10 000 pieds).
- (4) Les dispositifs ne doivent pas être utilisés dans des automobiles.
- (5) Les dispositifs ne doivent pas être utilisés dans des trains.
- (6) Les dispositifs ne doivent pas être utilisés sur des navires maritimes.