



FRANÇAIS

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

Copyright © 2023 LG Electronics Inc.

Tous droits réservés.



# Écran

## MANUEL D'UTILISATION

Manuel de sécurité et référence

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

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

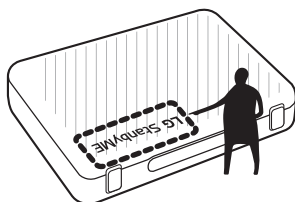
Modèle \_\_\_\_\_

Nº de série \_\_\_\_\_

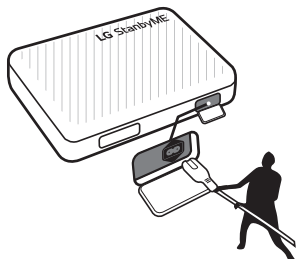
Pour toute suggestion, opinion ou Réclamation,appelez :  
800 54 aux Émirats arabes unis  
0800 545454 en Afrique du Sud  
080 100 54 54 au Maroc  
19960 en Égypte  
021 36 54 54 en Algérie  
Pour d'autres pays, contactez votre revendeur local ou consultez le site  
<http://www.lg.com>

# Vérification avant utilisation

1 Placez le produit sur une surface plane, le logo tourné vers le haut.



2 Branchez le câble d'alimentation pour la première utilisation. La borne d'alimentation CA se trouve à l'intérieur du couvercle, sur le côté droit à l'arrière du produit.



3 Tirez la partie supérieure du mécanisme de verrouillage à l'avant du produit pour le déverrouiller. Soulevez le couvercle supérieur du produit pour l'ouvrir.



4 Soulevez l'écran vers le haut tout en lui faisant face.



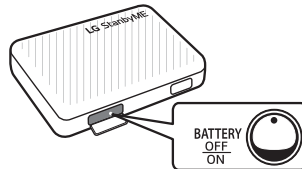
5 Soulevez l'écran aussi loin que possible et faites-le pivoter dans le sens des aiguilles d'une montre (ne tournez pas dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).



6 À l'aide de la rainure supérieure, soulevez le couvercle des accessoires situé au bas de l'écran. Il peut être solidement fixé pour plus de sécurité. Exercez une certaine force pour le libérer. Rangez le cordon d'alimentation dans l'espace à l'intérieur du couvercle. (Selon le pays)



7 Ouvrez le couvercle de raccordement situé à l'arrière du produit et vérifiez l'interrupteur de batterie. Le fait d'éteindre l'interrupteur de batterie (sens OFF) évite toute décharge.



8 Utilisez le plateau d'accessoires pour ranger la télécommande et monter votre téléphone en vue de l'utiliser.



# Avant de lire ce manuel

- Le manuel de l'utilisateur de ce produit se compose de deux parties : le manuel d'utilisation et le guide de l'utilisateur. Le manuel d'utilisation explique les étapes d'installation du produit que vous avez acheté tandis que le guide électronique de l'utilisateur montre comment utiliser les différentes fonctionnalités du produit.
- Manuel d'utilisation** : Le manuel d'utilisation contient des consignes de sécurité qui doivent être suivies lors de l'utilisation du produit. Il explique également comment connecter un périphérique externe au produit et comment utiliser la télécommande. Pour plus d'informations sur les composants et les instructions d'installation, consultez le guide fourni séparément avec le produit.
- Guide de l'utilisateur** : Le guide électronique de l'utilisateur stocké dans le produit fournit plus d'informations sur la façon d'utiliser diverses fonctionnalités. Sur la télécommande, sélectionnez le menu comme indiqué ci-dessous.
  - Pour ouvrir le GUIDE DE L'UTILISATEUR :  →  → [Assistance] → [Guide de l'utilisateur]

## Remarque

- 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 sujets à modification sans préavis par le biais de mises à niveau des performances. Le nom ou le design du modèle peut changer selon les politiques ou la situation du fabricant.
- Les images présentées dans ce manuel peuvent différer de votre produit.

## Vérification des accessoires



Manuel d'utilisation



Cordon d'alimentation



Télécommande



Gestionnaire de câbles

## Achat séparé

- Un câble pour connecter les périphériques externes doit être acheté séparément.

## Avertissement! Consignes de sécurité



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

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

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

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

- **POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE D'INCENDIE, Veuillez maintenir en permanence les bougies ou autres objets inflammables éloignés de ce produit.**
- **N'installez pas le produit et/ou la télécommande dans les environnements suivants :**
  - Évitez d'exposer l'appareil à la lumière directe du soleil.
  - Une zone fortement humide comme une salle de bain.
  - À proximité d'une source de chaleur comme une cuisinière et tout autre appareil produisant de la chaleur.
  - À proximité d'un plan de travail de cuisine ou d'un humidificateur où ils pourraient facilement être exposés à la vapeur ou à l'huile.
  - Une zone exposée à la pluie et au vent.
  - Ne pas exposer l'appareil aux gouttes ou aux éclaboussures et ne placez pas d'objets contenant du liquide (tel qu'un vase, une tasse, etc.) sur ou au-dessus de ce produit (par exemple, sur un étagère au-dessus de l'unité).
  - À proximité d'objets inflammables, comme de l'essence ou des bougies. N'exposez pas directement le produit à la climatisation.
  - N'installez pas l'appareil dans un endroit excessivement poussiéreux.
  - Sur des meubles non sécurisés ou hauts, tels que des étagères ou des bibliothèques.
- Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie, un choc électrique, une combustion/explosion, un dysfonctionnement ou une déformation du produit.
- **Ventilation**
  - Installez le produit dans un endroit bien aéré. Évitez les espaces fermés, tels qu'un meuble de bibliothèque.
  - N'installez pas le produit sur un tapis ou un coussin.
  - Évitez de bloquer ou de couvrir le produit avec un tissu ou autre matériau lorsque l'unité est branchée.
  - Évitez de toucher les ouvertures de ventilation. Lors de l'utilisation prolongée du produit, les ouvertures de ventilation peuvent surchauffer.
  - Protégez le câble d'alimentation contre les mauvais traitements physiques ou mécaniques, tels que la torsion, la pliure, le pincement, et évitez qu'il ne puisse être pris dans une porte ou que l'on puisse marcher dessus. Vérifiez soigneusement les fiches, les prises murales et les points de sortie du cordon de l'appareil.
  - Ne déplacez pas le produit tant que le cordon d'alimentation est branché.
  - N'utilisez pas de cordon d'alimentation endommagé ou déformé.
  - Veillez à tenir le cordon d'alimentation par la fiche pour le débrancher. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher le produit.
  - Ne branchez pas trop d'appareils à la même prise secteur pour éviter les risques d'incendie ou de choc électrique.
  - Pour brancher le produit sur secteur, connectez d'abord le cordon d'alimentation au produit, puis branchez la fiche du cordon à une prise.

- **Déconnexion de l'appareil de l'alimentation principale**
  - La fiche d'alimentation est l'élément de déconnexion. En cas d'urgence, la fiche d'alimentation doit rester facilement accessible.
- Ne laissez pas les enfants grimper sur le produit ou s'y agripper. Dans le cas contraire, le produit risque de tomber, ce qui peut entraîner des blessures graves.
- **Mise à la terre** (ne s'applique pas aux appareils ne nécessitant pas de mise à la terre)
  - Le produit muni d'une fiche électrique secteur mise à la terre avec trois broches doit être branché sur une prise secteur mise à la terre avec trois broches. Veillez à brancher le câble de mise à la terre pour éviter les chocs électriques.
- Ne touchez jamais cet appareil ou cette antenne pendant un orage. Vous pourriez vous électrocuter.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation est bien branché au produit et à la prise murale. Si ce n'est pas le cas, la fiche d'alimentation et la prise risquent d'être endommagées. Dans des situations extrêmes, un incendie peut se déclarer.
- N'insérez pas d'objets métalliques ou inflammables dans le produit. Si un corps étranger tombe dans le produit, débranchez le cordon d'alimentation et contactez le service client.
- Ne touchez pas le bout du cordon d'alimentation lorsqu'il est branché. Vous risqueriez de subir un choc électrique.
- **Si vous êtes confronté à l'une des situations suivantes, débranchez immédiatement le produit et contactez votre service client local.**
  - Le produit a été endommagé.
  - Si de l'eau ou une autre substance pénètre dans le produit (adaptateur secteur, cordon d'alimentation ou produit).
  - Si vous sentez de la fumée ou toute autre odeur émanant du produit.
  - Pendant les orages ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant un long moment.

Même si le produit est éteint via la télécommande ou un bouton, l'alimentation secteur est connectée à l'unité si elle n'est pas débranchée.
- N'utilisez pas d'appareil électrique à haute tension à proximité du produit (par exemple, un tue-mouches électrique). Cela pourrait endommager le produit.
- Toute mise sous tension alors que le produit et le cordon d'alimentation sont mouillés peut provoquer un dysfonctionnement du produit ou entraîner un choc électrique.
- Lorsque vous faites pivoter l'écran pour passer du format paysage au format portrait, faites-le dans le sens des aiguilles d'une montre.
- N'essayez pas de modifier ce produit sans une autorisation écrite de LG Electronics. Un incendie accidentel ou un choc électrique peuvent se produire. Contactez votre service client local pour tout service ou réparation. Des modifications non autorisées peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser ce produit.

- Utilisez uniquement des pièces/accessoires approuvés par LG Electronics. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie, un choc électrique, un dysfonctionnement ou des dommages au produit.
- Ne démontez pas l'adaptateur secteur ou le câble d'alimentation. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou une électrocution.
- Manipulez l'adaptateur avec précaution pour éviter de le faire tomber ou de l'abîmer. Ne soumettez pas l'adaptateur à un choc externe. Un impact pourrait endommager l'adaptateur.
- Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne touchez pas le produit avec les mains mouillées. Si le cordon d'alimentation est mouillé ou couvert de poussière, séchez intégralement la prise d'alimentation ou essuyez la poussière.
- Assurez-vous que l'appareil est installé près de la prise murale à laquelle il est connecté et que la prise est facilement accessible.
- **Batteries**
  - Rangez les accessoires (batterie, etc.) dans un endroit sûr hors de portée des enfants.
  - Ne court-circuitez pas les batteries, ne les démontez pas et ne les laissez pas surchauffer. Ne jetez pas les batteries dans un feu. N'exposez pas les piles à une température excessive.
  - Mise En Garde: Utilisez les batteries appropriées pour le produit. Risque d'incendie ou d'explosion si les piles sont remplacées par un autre modèle de piles inadapté.
  - Veillez à ne pas stocker ni transporter le produit à des pressions inférieures à 11,6 kPa ni à des altitudes supérieures à 15 000 m.
- **Déplacement**
  - Lorsque vous déplacez le produit, assurez-vous qu'il est éteint, débranchez et que tous les câbles ont été retirés. Il faut 2 personnes ou plus pour porter un produit de grande taille. Ne vous appuyez pas sur le panneau avant du produit et n'appliquez aucune pression dessus. Vous risqueriez d'endommager le produit ou de vous exposer à un risque d'incendie ou de blessure.
  - Veillez à ce que le produit soit bien maintenu lorsque vous le déplacez. Un tel impact pourrait endommager l'appareil.
  - Transporter le produit avec le boîtier ouvert peut l'endommager ou causer des blessures.
  - Lorsque vous fermez le produit, veillez à vérifier que le mécanisme de verrouillage est correctement fermé avant tout déplacement.
  - Ne laissez pas le matériau d'emballage anti-humidité ou l'emballage en vinyle à la portée des enfants.
  - Évitez tout impact ou chute d'objets sur l'appareil, et ne laissez rien tomber sur l'écran.
  - N'appuyez pas fortement sur le panneau avec la main ou un objet pointu tel qu'un clou, un crayon ou un stylo. Ne rayez pas le panneau. Cela risquerait d'endommager l'écran.
- Ne tenez pas l'écran du produit, ne rayez pas la surface avec un objet métallique et ne lui appliquez pas de choc.
  - L'écran peut se casser, entraînant des blessures corporelles ou un dysfonctionnement du produit.
- Ne soumettez pas l'écran tactile à un fort impact. Cela pourrait endommager les capteurs tactiles (écran tactile).
- Comme l'interrupteur à l'arrière du produit est destiné à l'alimentation par batterie interne, il reste connecté à l'alimentation principale même lorsqu'il est éteint.
- Veuillez utiliser et charger le produit en le connectant à une prise dans sa position correcte.
- Ne placez pas le produit sur une surface inclinée lorsqu'il est en position verticale.
- Tirer la poignée avec force peut entraîner des dommages.
- Le produit peut se décharger si le boîtier n'est pas correctement fermé.
- Une décoloration ou des dommages peuvent survenir si des cosmétiques ou des huiles entrent en contact avec le produit.
- Lorsque le boîtier est ouvert, le fait de placer des objets à l'intérieur et de le fermer peut endommager le produit.
- L'application d'une force excessive lors du réglage de la hauteur/de la rotation de l'écran/de l'ouverture et de la fermeture du boîtier peut endommager le produit.
- Une exposition prolongée à la lumière directe du soleil avec le boîtier ouvert peut provoquer une décoloration de la partie en jersey.
- Si votre main se coince lors de la fermeture du boîtier, vous risquez de vous blesser.
- Ne poussez pas le produit ou ne lui donnez pas de coups de pied.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le produit.
- Ne montez pas sur le produit comme sur une planche.
- Ne forcez pas le produit à pivoter au-delà de sa limite d'inclinaison.
- Soyez prudent si vous avez des animaux de compagnie
- **Nettoyage**
  - Le produit n'est pas étanche.
  - Lorsque vous nettoyez le produit, débranchez le cordon d'alimentation et essuyez délicatement la surface avec un chiffon doux et sec. Ne pulvérisez pas d'eau ou autre liquide directement sur le produit. N'utilisez jamais de produit pour vitre, de désodorisant, d'insecticide, de lubrifiant, de cire pour voiture ou industrielle, d'abrasif, de diluant, de benzène, d'alcool, etc., car ils risqueraient d'endommager le produit et/ou son écran. Le non-respect de cette consigne peut provoquer un choc électrique ou endommager le produit.
- Si le tissu à l'arrière du produit entre en contact avec une substance étrangère, essuyez-le immédiatement à l'aide d'un tissu ou d'un chiffon propre et humide.
  - S'il n'est pas nettoyé immédiatement, une tache peut apparaître.

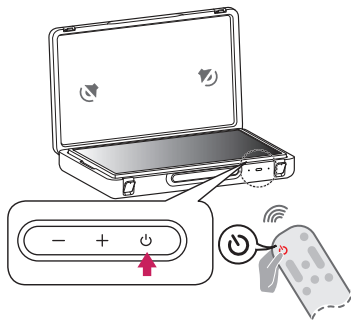
- **Précautions à prendre lors de l'utilisation de la batterie intégrée**

- Si du liquide fuit de la batterie, arrêtez immédiatement de l'utiliser et évitez tout contact avec votre peau et vos yeux. Cela peut provoquer la cécité ou des brûlures. Si vous constatez une anomalie sur la partie de votre corps qui est entrée en contact avec du liquide, lavez la zone avec suffisamment d'eau et demandez conseil à un médecin.
- Ne jetez pas les batteries de manière inappropriée. Cela pourrait créer un risque d'explosion ou d'incendie. Les directives de mise au rebut 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 les piles au lithium). Ne l'exposez pas au feu, à un radiateur électrique ou à la lumière directe du soleil. Cela peut provoquer un incendie, des blessures ou une électrocution.
- Lors de la charge de la batterie, assurez-vous qu'elle est correctement insérée et n'utilisez aucune 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'explosion.
- Assurez-vous d'utiliser un adaptateur/une batterie authentique 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 charge à l'aide d'un chiffon doux. Si la borne de charge est sale ou contient des substances étrangères, la batterie ne se chargera pas normalement.
- Si la batterie est complètement déchargée et n'est pas utilisée pendant une longue période, elle peut ne pas se charger du tout ou la durée de vie de la batterie peut être réduite.
- Ne déconnectez pas la batterie, ne la démontez pas ou ne la court-circuitez pas. Cela peut provoquer un incendie, des blessures ou une électrocution. Si vous ou un tiers avez démonté/assemblé une partie du produit ou de la batterie sans contacter le centre de service LG Electronics, vous ne pourrez pas recevoir de services de réparation ou d'indemnisation en cas de défaillance du produit, d'accidents de sécurité ou de blessures.
- Ne retirez pas la batterie du produit. Cela peut provoquer un incendie, des blessures ou une électrocution. Si vous ou un tiers avez démonté/assemblé une partie du produit sans contacter le centre de service LG Electronics, vous ne pourrez pas recevoir de services de réparation ou d'indemnisation en cas de défaillance du produit, d'accidents de sécurité ou de blessures.
- La batterie peut exploser si elle est jetée dans un feu ou un four chaud, ou si elle est écrasée ou coupée mécaniquement.
- Laisser la batterie dans un environnement à température extrêmement élevée peut provoquer une explosion ou une fuite de liquides ou de gaz inflammables.
- Une pression d'air extrêmement basse peut faire exploser la batterie ou faire fuir des liquides ou des gaz inflammables.

# Fonctionnement du produit

## Mise sous tension du produit

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



## Utilisation du bouton

	Permet de régler le niveau du volume.
	Permet d'allumer ou d'éteindre le produit. - Une pression courte allume le produit, tandis qu'une pression longue arrête toutes les fonctions et éteint l'écran. Vous pouvez également allumer et éteindre l'appareil en ouvrant et en fermant le boîtier.

### Remarque

- 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 peut s'allumer après environ une minute pour terminer l'initialisation du produit.
- Évitez de placer des aimants près des boutons de commande.

## Utilisation de l'écran tactile

<b>Appuyer</b>	Appuyez légèrement sur l'écran.
<b>Appuyer longuement</b>	Appuyez sur l'écran pendant au moins 2 secondes.
<b>Faire défiler</b>	Faites défiler l'écran vers le haut, le bas, la gauche et la droite.
<b>Déplacer</b>	Appuyez longuement sur l'élément que vous souhaitez déplacer, comme une application ou un widget, 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 pliant deux doigts sur l'écran et en les écartant ou en les rapprochant.

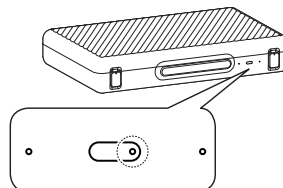
### Remarque

- Les fonctions tactiles, telles que le zoom avant et arrière sur l'écran, peuvent ne pas être prises en charge en fonction de l'application utilisée.
- Évitez d'appuyer trop fort sur l'écran ; à la place, appuyez 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 peut ne pas fonctionner correctement.
- Les capteurs tactiles peuvent ne pas fonctionner correctement si l'écran est humide ou mouillé.

## À propos du fonctionnement des voyants

Le voyant d'état de la batterie s'affiche uniquement lors de la charge en mode veille.

Pendant la visualisation, vous pouvez vérifier l'état de la batterie dans le coin supérieur droit de l'écran.



### Remarque

- Lorsque le couvercle est fermé, assurez-vous que le voyant rouge clignote.
- Le voyant rouge s'allume pendant la charge et le voyant vert s'allume lorsque la batterie est complètement chargée.

# Raccordements

D'autres périphériques, tels que des périphériques HDMI, peuvent être connectés au produit.

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

## HDMI

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

### Remarque

- Utilisez un câble certifié sur lequel est apposé le logo HDMI.
- Si vous utilisez un câble non certifié HDMI, l'écran peut ne pas s'afficher ou une erreur de connexion peut survenir.
- Types de câbles HDMI recommandés
  - Câble HDMI®/™ ultra haut débit (max. 3 m)

## USB

Certains concentrateurs USB peuvent ne pas fonctionner. Si un appareil USB branché sur un port USB n'est pas détecté, connectez-le directement au produit.

### Remarque

- Pour une connexion optimale, les câbles HDMI et les périphériques USB doivent comporter des connecteurs d'une épaisseur inférieure à 10 mm et d'une largeur inférieure à 18 mm. Utilisez une rallonge prenant en charge USB 2.0 si le câble USB ou la clé USB ne s'adapte pas au port USB du produit.

## Émetteur infrarouge

Contrôlez le boîtier décodeur (câble/satellite/IP/OTT), le lecteur Blu-ray/DVD, la barre de son ou encore les consoles de jeu à l'aide du transmetteur IR. (Selon le pays)

### Remarque

- Connectez le câble du transmetteur IR au port du transmetteur IR du produit.
- Ne branchez pas de casque (écouteurs) sur la borne de l'émetteur infrarouge.
- Utilisez les paramètres de la commande universelle pour contrôler le périphérique.
- Fixez fermement le transmetteur IR avec le ruban adhésif 3M fourni.
- Pour contrôler des appareils externes à l'aide des fonctions "Partage de pièce à pièce" et "Commandes vocales mains libres", une connexion via émetteur infrarouge est nécessaire.

## Périphériques externes

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

### Remarque

- Le raccordement du périphérique externe peut différer selon le modèle.
- En mode PC, un bruit peut être associé à la résolution, au balayage vertical, au contraste ou à la luminosité. En présence de bruit, changez la résolution de la sortie PC, changez le niveau du taux de rafraîchissement ou réglez la luminosité et le contraste dans le menu [Image] jusqu'à ce que l'image soit nette.
- En mode PC, certains réglages de la résolution peuvent ne pas fonctionner correctement en fonction de la carte graphique utilisée.

# Utilisation de la batterie intégrée

Ce produit a une batterie intégrée permettant une utilisation pratique du produit pendant une longue période sans source d'alimentation supplémentaire.

## Affichage de l'état de la batterie

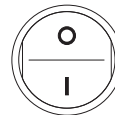
Le niveau de batterie restant est affiché en pourcentage dans le coin supérieur droit de l'écran. En mode veille, il s'affiche sous la forme d'un voyant vert/rouge lorsqu'il est connecté avec le cordon d'alimentation.

### Remarque

- La batterie met environ trois heures à se recharger complètement en mode veille et environ quatre heures en utilisation.
- La durée de vie de la batterie et la durée d'utilisation après la charge diminuent proportionnellement à la période et à la durée d'utilisation du produit.
- La charge de la batterie peut ne pas être possible à des températures inférieures à 0 °C.
- Même lorsqu'elle n'est pas utilisée, la charge restante de la batterie diminue naturellement.
- Pour prolonger la durée de vie de la batterie, chargez la batterie après l'avoir utilisée pendant un certain temps au lieu de la recharger complètement après chaque utilisation de courte durée.
- Maintenir le niveau de la batterie à 50 % permet de prolonger la durée de vie de la batterie.
- La durée d'utilisation maximale après la charge est de 3 heures.
- La durée d'utilisation standard indiquée dans ce manuel est basée sur des mesures effectuées par LG. Le temps réel peut varier en fonction de l'utilisation.
- La durée d'utilisation peut varier en fonction de divers facteurs tels que le périphérique connecté, la température de fonctionnement, la période d'utilisation et les paramètres utilisateur.

## Interrupteur de batterie

Le sens **O** indique l'état d'arrêt, et le sens **I** indique l'état activé.



- Nous vous recommandons d'éteindre le produit (sens **O**) lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée ou lorsque vous le déplacez.
- Laisser l'interrupteur de fonctionnement de la batterie allumé sans le charger pendant une période prolongée peut entraîner la décharge de la batterie.
- Le produit ne peut être utilisé en mode batterie que lorsque l'interrupteur de batterie est activé. Lorsqu'il est éteint, l'alimentation externe est utilisée.
- Lorsque le produit est connecté à une source d'alimentation externe, vous pouvez charger la batterie et utiliser le produit.

# Spécifications

Alimentation électrique	100-240 V CA~ 50/60 Hz
Valeur actuelle/Consommation électrique	0,9 A/85 W

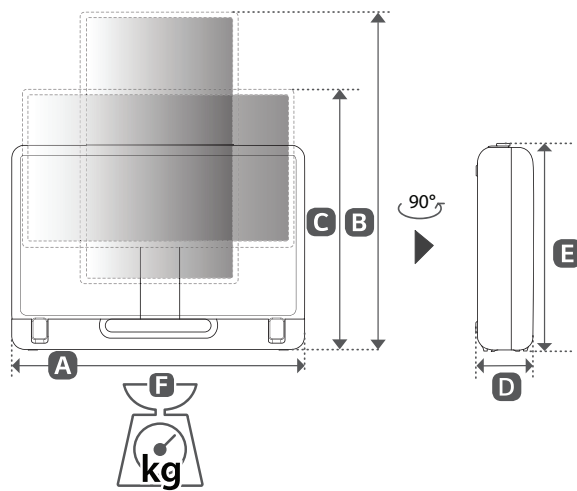
Batterie			
Type	Batterie au lithium-ion rechargeable	Puissance nominale	14,8 V CC --- / (5 000 mAh) (74 Wh)

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

- Consultez l'arrière de l'écran pour connaître la source d'alimentation, la consommation d'énergie et les informations sur le produit.

## Spécifications du produit

(L'image proposée peut différer de l'aspect réel de votre produit.)



**A, B, C, D, E** : mm  
**F** : kg

Modèle	A	B	C	D	E	F
27LX5QKNA	670	729	598	119	433	12,7

# Information produit

## Spécifications du Module sans fil(LGSBWAC95)

Sans fil LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Plage de fréquence	Puissance en sortie (max.)
2 400 à 2 483,5 MHz	19 dBm
5 150 à 5 725 MHz	18 dBm
5 725 à 5 850 MHz	13,5 dBm

Bluetooth

Plage de fréquence	Puissance en sortie (max.)
2 400 à 2 483,5 MHz	9 dBm

Les canaux de bande pouvant varier selon le pays, l'utilisateur ne peut pas modifier ni régler la fréquence de fonctionnement. Ce produit est configuré conformément au tableau de fréquences régionales.

## Informations sur les logiciels libres

Pour obtenir le code source sous les licences GPL, LGPL, MPL et autres licences de source ouverte qui ont l'obligation de divulguer le code source, qui est contenu dans ce produit, et pour accéder à toutes les conditions de licence mentionnées, aux avis de droits d'auteur et autres documents pertinents, veuillez visiter le site <https://opensource.lge.com>.

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

Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations pendant une période de trois ans après notre dernière expédition de ce produit.

## Licences



# Dépannage

Lorsque l'entrée HDMI est définie sur le produit, appuyez trois fois sur la touche  de la télécommande pour afficher le nom du modèle et le numéro de série à l'écran.

<b>Impossible de contrôler le produit avec la télécommande.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez le capteur de la télécommande sur le produit et essayez de nouveau.</li><li>• Vérifiez qu'il n'y ait aucun obstacle entre le produit et la télécommande.</li><li>• Vérifiez si les piles fonctionnent et si elles sont correctement installées (+ sur +, - sur -).</li></ul>
<b>Aucune image n'est affichée et aucun son n'est émis.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez si l'appareil est allumé.</li><li>• Vérifiez si le cordon d'alimentation est raccordé à la prise murale.</li><li>• Vérifiez la prise en branchant d'autres appareils.</li><li>• Pour utiliser le produit en mode batterie, allumez l'interrupteur de batterie.</li></ul>
<b>Le produit s'éteint de manière soudaine.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez les paramètres de contrôle de l'alimentation. Il peut y avoir une coupure de courant.</li><li>• Vérifiez si la fonction d'arrêt automatique est activée dans les paramètres de temps concernés.</li><li>• Si aucun signal n'est émis quand le produit est allumé celui-ci s'éteint automatiquement après 15 minutes d'inactivité.</li><li>• Si la batterie surchauffe, le produit s'éteint automatiquement pour se protéger.</li></ul>
<b>Lorsque vous vous connectez au PC (HDMI), aucun signal n'est détecté.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Allumez/éteignez le produit à l'aide de la télécommande.</li><li>• Reconnectez le câble HDMI.</li><li>• Redémarrez le PC une fois le produit allumé.</li></ul>
<b>Affichage anormal</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si le produit est froid au toucher, il se peut qu'un léger "scintillement" se produise lors de sa mise en marche. Ce phénomène est normal et le produit n'est pas en cause.</li><li>• Cet écran est un produit techniquement avancé qui contient plusieurs millions de pixels. Il est possible que de minuscules points noirs et/ou des points lumineux (rouge, bleu ou vert) de la taille de 1 ppm s'affiche à l'écran. Cela n'indique pas un dysfonctionnement et n'affecte pas les performances et la fiabilité du produit. Ce phénomène survient également sur les produits tiers ; aucun échange ou remboursement n'est possible.</li><li>• Suivant votre position de visionnage (gauche/droite/haut/bas), la luminosité et la couleur de l'écran peuvent varier. Ce phénomène résulte des caractéristiques de l'écran. Il n'a aucun rapport avec les performances du produit et n'indique pas un dysfonctionnement.</li><li>• Évitez de toucher l'écran ou de maintenir les doigts dessus de manière prolongée. Cela peut produire des effets de distorsion temporaires sur l'écran.</li><li>• L'affichage d'une image fixe pendant une période prolongée peut provoquer une rémanence de l'image. Évitez d'afficher une image fixe à l'écran pendant une période prolongée.</li></ul>
<b>Sons générés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Bruit de craquement</b> : Un bruit de craquement, lorsque vous regardez ou éteignez le produit, est généré par une contraction thermique plastique liée à la température et à l'humidité. Ce bruit est usuel sur les produits nécessitant une déformation thermique.</li><li>• <b>Bourdonnement du circuit électrique/de l'écran</b> : Bruit faible généré par un circuit de commutation haute vitesse qui permet le fonctionnement du produit en fournissant la majeure partie de l'alimentation. Varie en fonction du produit. Ce son généré n'affecte ni les performances ni la fiabilité du produit.</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'utilisation du produit dans un environnement poussiéreux peut assombrir l'écran.</li><li>• En cas de fonctionnement abnormal, éteignez l'interrupteur de batterie, débranchez le cordon d'alimentation, puis rebranchez-le.</li></ul>



- Lorsque vous nettoyez le produit, veillez à ce que le liquide utilisé ou que des corps étrangers ne pénètrent pas dans l'espace vide entre la partie supérieure, gauche ou droite de l'écran et le cadre. (Selon le modèle)
- Essorez le chiffon pour en retirer tout excès d'eau ou de nettoyant.
- Ne pulvérisez pas d'eau ou de nettoyant directement sur l'écran du produit.
- Pulvérisez une faible quantité d'eau ou de nettoyant sur un chiffon sec pour essuyer l'écran.

# Réglementation

## AVERTISSEMENT! (RISQUE LIÉ À LA STABILITÉ)

L'écran risque de tomber, ce qui pourrait causer des blessures corporelles graves, voire entraîner la mort. De nombreuses blessures, en particulier chez les enfants, peuvent être évitées en suivant les précautions suivantes :

- Utilisez TOUJOURS des meubles, des supports ou des fixations recommandés par le fabricant de l'écran.
- Utilisez TOUJOURS un meuble pouvant supporter l'écran.
- Veillez TOUJOURS à ce que l'écran ne dépasse pas du rebord du meuble de support.
- Avertissez TOUJOURS les enfants des dangers que représente le fait de grimper sur un meuble pour atteindre l'écran ou ses commandes.
- Veillez à TOUJOURS placer les cordons et les câbles reliés à votre écran de manière à ce que personne ne trébuche dessus, ne les attrape et ne tire dessus.
- Ne posez JAMAIS un écran dans un emplacement instable.
- Ne posez JAMAIS l'écran sur un meuble haut (par exemple un placard ou une bibliothèque) sans attacher le meuble et l'écran à un support adapté.
- Ne posez JAMAIS l'écran sur un tissu ou un autre matériau pouvant être placé entre l'écran et le meuble.
- Ne placez JAMAIS d'objets qui pourraient inciter les enfants à escalader, tels que des jouets et des télécommandes, au-dessus de l'écran ou sur le meuble sur lequel ce dernier est placé.

Si l'écran existant est conservé et déplacé, les mêmes précautions doivent être respectées.

## Symboles

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

