

MANUEL D'UTILISATION

# Signalétique numérique LG

(MONITEUR DE  
SIGNALISATION)

Veillez lire attentivement ce manuel avant de mettre votre moniteur en service et conservez-le pour référence ultérieure.

55EG5CE

# TABLE DES MATIÈRES

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ ..... 3

- Précautions à prendre lors de l'installation du produit ..... 3
- Précautions pour l'adaptateur secteur et l'alimentation..... 5
- Consignes de sécurité à respecter lors du déplacement du produit..... 7
- Précautions à prendre lors de l'utilisation du produit ..... 8
- Montage sur un mur ..... 9

## LICENCES ..... 10

## ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION..... 11

- Installation au plafond ..... 13
- Installation d'équipement externe..... 14

## TÉLÉCOMMANDE ..... 15

## ÉTABLIR DES CONNEXIONS..... 17

- Connexion à un PC..... 17
- Raccordement du périphérique externe..... 17
- Utilisation de la liste des sources..... 19

## DÉPANNAGE ..... 20

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT ..... 22

**AVERTISSEMENT** - cet équipement est conforme à la norme CISPR 32 Catégorie A. Dans un environnement résidentiel, cet équipement peut causer des interférences radio.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement ces consignes de sécurité avant d'utiliser le produit.

### **AVERTISSEMENT**

Si vous ignorez le message de mise en garde, vous risquez un grave préjudice ou un éventuel accident, ou un danger de mort.

### **AVERTISSEMENT**

Si vous ignorez le message d'avertissement, vous risquez un léger préjudice ou le produit risque d'être endommagé.

### **AVERTISSEMENT**

- Usage intérieur uniquement.

## Précautions à prendre lors de l'installation du produit

### **AVERTISSEMENT**

- Ne pas approcher l'appareil de sources de chaleur telles que des appareils de chauffage électriques.
  - Un choc électrique, un incendie, une défaillance ou une déformation peuvent se produire.
- Ne laissez pas le matériau d'emballage anti-humidité ou l'emballage en vinyle à la portée des enfants.
  - Le matériau anti-humidité est nocif s'il est avalé. S'il est avalé par inadvertance, forcez le patient à vomir et rendez-vous à l'hôpital le plus proche. De plus, l'emballage en vinyle peut causer un étouffement. Ne laissez pas l'emballage à la portée des enfants.
- Ne posez pas d'objets lourds sur le produit ou ne vous asseyez pas dessus.
  - Si le produit se disloque ou s'il tombe, vous risquez un préjudice. Surveillez particulièrement les enfants.
- Ne laissez pas traîner le câble d'alimentation ou d'écran sans surveillance.
  - La personne peut chanceler, ce qui peut causer un choc électrique, un incendie, une détérioration du produit ou un préjudice.
- Installez le produit dans un endroit sec et ordonné.
  - La poussière ou l'humidité peuvent causer un choc électrique, un incendie ou endommager le produit.
- Si vous sentez une odeur de fumée ou d'autres odeurs, si vous entendez un bruit bizarre, débranchez alors le cordon d'alimentation et contactez le service après-vente.
  - Si vous continuez à utiliser l'appareil sans prendre les mesures appropriées, un choc électrique ou un incendie peut se produire.
- Ne touchez pas la surface afin d'éviter toute surchauffe.
- Si vous faites tomber le produit ou si le boîtier est cassé, éteignez le produit et débranchez le cordon d'alimentation.
  - Si vous continuez à utiliser l'appareil sans prendre les mesures appropriées, un choc électrique ou un incendie peut se produire. Contactez le centre d'assistance.

- Ne faites pas tomber d'objet sur le produit. Ne le soumettez pas à des chocs. Préservez l'écran des projectiles de toute sorte.
  - Vous pourriez non seulement être blessé, mais également provoquer une panne ou endommager l'écran.
- Veillez à ne pas faire tomber ou lâcher le produit lorsque vous le connectez à un périphérique externe.
  - Vous risquez d'endommager le produit ou de vous blesser.
- Lorsque vous le raccordez à une console de jeux, tenez-vous à une distance équivalant à quatre fois la diagonale de l'écran.
  - Si vous faites tomber le produit à cause d'un câble trop court, vous risquez d'endommager le produit ou de vous blesser.
- L'affichage d'une image fixe sur l'écran pendant une longue durée peut endommager celui-ci et entraîner l'apparition d'une image rémanente. Pour utiliser le produit pendant une longue période, utilisez un économiseur d'écran sur le PC ou utilisez la fonction de prévention d'image résiduelle du produit. Lorsque le produit n'est pas utilisé, mettez l'appareil hors tension. L'apparition d'images rémanentes et les problèmes qui y sont associés ne sont pas couverts par la garantie.
- N'installez PAS ce produit sur un mur où il pourrait être exposé à l'huile ou à la vapeur d'huile.
  - Cela peut endommager le produit et provoquer sa chute.



### AVERTISSEMENT

- Assurez-vous que le trou de ventilation du produit n'est pas obstrué. Installez le produit dans un emplacement spacieux et adapté (écart entre le mur et le produit, au moins 100 mm).
  - Si vous installez le produit trop près du mur, il peut être déformé ou un incendie peut se déclarer en raison de la chaleur interne.
- N'obstruez pas le trou de ventilation du produit par une nappe ou un rideau.
  - Le produit peut être déformé ou un incendie peut se déclarer suite à une surchauffe à l'intérieur du produit.
- Installez le moniteur dans un emplacement plat et stable où il ne risque pas de tomber.
  - Si le produit tombe, vous risquez de vous blesser ou le produit peut se casser.
- Évitez d'installer le produit dans une zone d'interférences magnétiques.
- Conservez l'appareil à l'abri des rayons directs du soleil.
  - Le produit peut être endommagé.
- Si vous placez le produit dans un endroit non recommandé, cela peut grandement endommager la qualité d'image du produit ainsi que son aspect et réduire sa durée de vie. Consultez LG ou un installateur qualifié avant de procéder à l'installation. Cette précaution s'applique aux endroits où l'on trouve beaucoup de poussière ou de vapeur d'huile, où des substances chimiques sont utilisées, où la température est très élevée ou très basse, l'humidité est très élevée, ou encore dans les endroits où le produit restera sous tension pendant une longue période (aéroport et gare). Tout manquement à cette consigne peut entraîner l'annulation de votre garantie.
- N'installez pas le produit dans un endroit mal aéré (par exemple, dans une bibliothèque ou dans un placard) ou à l'extérieur, et évitez de le placer sur un tapis ou un coussin.
- En outre, n'installez jamais le produit à proximité de sources de chaleur, comme des éclairages.

## Précautions pour l'adaptateur secteur et l'alimentation

### AVERTISSEMENT

- Si de l'eau ou une substance étrangère passe à l'intérieur du produit (téléviseur, moniteur, cordon d'alimentation ou adaptateur secteur), débranchez immédiatement le cordon d'alimentation et contactez le centre de services.
  - Il pourrait autrement en résulter un incendie ou une décharge électrique en raison des dommages causés à l'appareil.
- Ne touchez pas la fiche d'alimentation ou l'adaptateur secteur avec les mains mouillées. Si les broches de la prise sont humides ou poussiéreuses, essuyez-les et asséchez-les avant d'utiliser le produit.
  - Il pourrait autrement en résulter un incendie ou une décharge électrique.
- Veillez à insérer complètement le cordon d'alimentation dans l'adaptateur secteur.
  - Un branchement lâche pourrait causer un incendie ou une décharge électrique.
- Veillez à utiliser le cordon d'alimentation et l'adaptateur secteur fournis ou approuvés par LG Electronics, Inc.
  - L'utilisation de produits non approuvés peut entraîner un incendie ou une électrocution.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez-le toujours par la fiche. Ne pliez pas le cordon de manière excessive.
  - La conduite d'alimentation peut être endommagée ce qui peut conduire à un choc électrique ou à un incendie.
- Veillez à ne pas marcher sur le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur, et ne placez pas d'objets lourds (appareils électroniques, vêtements, etc.) dessus. Veillez à ne pas endommager le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur avec des objets pointus.
  - Des cordons endommagés peuvent entraîner un incendie ou une décharge électrique.
- Ne démontez, réparez ou modifiez en aucun cas le cordon d'alimentation ou l'adaptateur secteur.
  - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie ou une décharge électrique.
- Assurez-vous de raccorder le câble d'alimentation à un courant mis à la terre.
  - Vous encourez sinon un risque d'électrocution ou de blessure.
- Utilisez uniquement la tension nominale.
  - Le produit peut être endommagé ou vous encourez un risque d'électrocution.
- En cas d'orage, ne touchez jamais ni le câble d'alimentation ni le câble de signal car cela peut être très dangereux.
  - Ceci peut provoquer un choc électrique.
- Ne raccordez pas plusieurs rallonges, des appareils électriques ou des chauffages électriques sur une seule prise de courant. Utilisez une barre d'alimentation avec un terminal mis à la terre conçu pour une utilisation exclusive avec un ordinateur.
  - Un incendie peut se déclarer suite à une surchauffe.
- Ne touchez pas la prise d'alimentation avec des mains mouillées. De plus, si les ergots de la prise sont mouillés ou couverts de poussière, séchez intégralement la prise d'alimentation ou essuyez la poussière.
  - Vous encourez sinon un risque d'électrocution en raison d'une trop grande humidité.

- Si vous avez l'intention de laisser le produit hors d'utilisation pendant une longue période, débranchez le câble d'alimentation du produit.
  - La poussière peut causer un incendie, ou une détérioration de l'isolation peut causer une fuite de courant, un choc électrique ou un incendie.
- Fixez le câble d'alimentation en intégralité.
  - Si le câble d'alimentation n'est pas fixé intégralement, un incendie peut se déclarer.
- N'insérez pas de conducteur (tel qu'une baguette métallique) dans une des extrémités du câble d'alimentation pendant que l'autre extrémité est raccordée à la borne d'entrée du mur. De plus, ne touchez pas le câble d'alimentation juste après l'avoir branché dans la borne d'entrée du mur.
  - Vous encourez sinon un risque d'électrocution.
- Le coupleur de l'appareil est utilisé comme périphérique de déconnexion.
- Assurez-vous que l'appareil est installé à proximité de la prise de courant murale sur laquelle l'appareil est branché et que la prise de courant est facilement accessible.
- Tant que cette unité est reliée à la prise d'alimentation murale, elle n'est pas déconnectée de la source de courant alternatif même si l'unité est éteinte.

### **AVERTISSEMENT**

- Nettoyez régulièrement la prise de courant, adaptateur secteur et les broches de la fiche d'alimentation.
  - Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie.
- Ne débranchez pas le cordon d'alimentation pendant que le produit est en cours d'utilisation.
  - Un choc électrique peut endommager le produit.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec l'appareil. Si vous utilisez un autre cordon d'alimentation qui n'est pas procuré par le fournisseur, assurez-vous qu'il est certifié par les normes nationales applicables. Si le câble d'alimentation est défectueux d'une certaine manière, veuillez contacter le fabricant ou le fournisseur de services de dépannage le plus de proche pour le remplacer.

## Consignes de sécurité à respecter lors du déplacement du produit

### AVERTISSEMENT

- Assurez-vous d'éteindre le produit.
  - Vous encourez un risque d'électrocution ou le produit peut être endommagé.
- Assurez-vous de retirer tous les câbles avant de déplacer le produit.
  - Vous encourez un risque d'électrocution ou le produit peut être endommagé.
- Assurez-vous que l'écran est dirigé vers l'avant et tenez-le avec les deux mains pour le déplacer. Ne laissez pas tomber le moniteur ; il risquerait d'être endommagé et de provoquer un incendie ou un choc électrique. Contactez un service après-vente agréé pour le faire réparer.
- Assurez-vous que le produit est éteint, débranché et que tous les câbles ont été retirés. Il faut deux (2) personnes ou plus pour porter un appareil de grande taille. Ne vous appuyez ni portez de contraintes sur le panneau avant de l'appareil.

### AVERTISSEMENT

- Ne heurtez pas le produit lorsque vous le déplacez.
  - Vous encourez un risque d'électrocution ou le produit peut être endommagé.
- Ne jetez pas le carton d'emballage du produit. Utilisez-le lors d'un déplacement.
- Ne déplacez pas le produit de votre propre initiative.
  - Cela pourrait déformer ou endommager le panneau, ou autres types de dégâts du produit.
  - Consultez une entreprise professionnelle si vous désirez déplacer le produit.

## Précautions à prendre lors de l'utilisation du produit

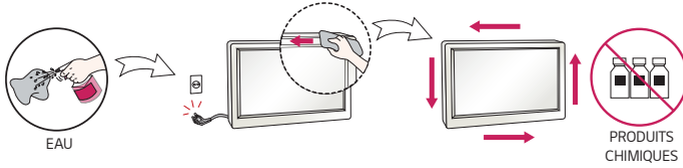
### AVERTISSEMENT

- Ne démontez pas, ne réparez pas ou ne modifiez pas le produit de votre propre chef.
  - Un incendie ou un accident dû à un choc électrique peut se produire.
  - Contactez le service après-vente pour une vérification, un réglage ou une réparation du produit.
- Si vous devez laisser l'écran hors surveillance pour une période de temps prolongée, débranchez-le de la prise murale.
- N'exposez pas le produit à l'eau.
  - Un incendie ou un accident dû à un choc électrique peut se produire.
- Veillez à ne pas heurter ni rayer la façade et les côtés de l'écran avec des objets métalliques.
  - Cela pourrait endommager l'écran.
- Évitez l'humidité et les températures élevées.
- Ne manipulez pas le panneau sans équipement de protection, tel que des gants, car les pièces où les bords se rejoignent sont très acérées.

### AVERTISSEMENT

- Ne déposez pas et ne stockez pas de substances inflammables près du produit.
  - Risque d'explosion ou d'incendie suite à une négligence dans la manipulation de substances inflammables.
- Pour nettoyer le produit, débranchez le cordon de secteur et frottez doucement avec un chiffon doux pour prévenir toute éraflure. Ne nettoyez pas avec un chiffon humide et ne pulvérisez ni eau ni autres liquides directement sur le produit. Une décharge électrique peut se produire. (N'employez pas de produits chimiques tels que le benzène, les diluants pour peinture ou l'alcool)
- Faites une pause de temps en temps pour protéger votre vue.
- Gardez toujours le produit propre.
- Prenez une position naturelle et confortable lorsque vous travaillez avec un produit afin de relaxer vos muscles.
- Faites régulièrement une pause lorsque vous travaillez longtemps avec le produit.
- 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.
- Gardez la distance adéquate par rapport au produit.
  - Votre vue peut se détériorer si vous regardez le produit de trop près.
- Réglez la résolution et le signal d'horloge adéquats en vous référant au Manuel de l'utilisateur.
  - Votre vue peut sinon être détériorée.
- Utilisez uniquement les détergents autorisés pour le nettoyage du produit. (N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool.)
  - Le produit peut être déformé.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie ou aux éclaboussures. Ne placez pas d'objets contenant du liquide (tels qu'un vase, une tasse, etc.) sur ou au-dessus de ce produit (par exemple, sur une étagère au-dessus de l'unité).
- N'exposez pas les piles à une température excessive. Directement sous les rayons du soleil, près d'une cheminée ouverte ou d'un radiateur, par exemple.
- N'utilisez PAS des piles non-rechargeables dans le chargeur de l'appareil.
- L'utilisation d'un casque (oreillettes) pendant une durée prolongée ou une écoute à volume élevé peut endommager votre audition.

- Vaporisez de l'eau sur un chiffon doux 2 à 4 fois, puis utilisez-le pour nettoyer le cadre. Essayez toujours dans le même sens. Si le chiffon est trop humide, des tâches risquent d'apparaître sur le moniteur.



- Portez toujours un équipement de protection, tel que des gants, lors du nettoyage du panneau, car les pièces où les bords se rejoignent sont très acérées.
- Ne pas utiliser de produits haute tension à proximité du moniteur. (ex. tapette à mouche électrique)
  - Les hausses de tension peuvent provoquer des dysfonctionnements du moniteur.

## Montage sur un mur

- N'installez PAS ce produit par vous-même. Vous risqueriez de vous blesser. Contactez un technicien SAV qualifié et agréé par le fabricant.

## LICENCES

Les licences prises en charge peuvent varier d'un modèle à l'autre. Pour plus d'informations sur les licences, consultez le site [www.lg.com](http://www.lg.com).



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

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

Pour plus d'informations sur les brevets DTS, rendez-vous à l'adresse <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole, et DTS et le symbole ensemble, DTS 2.0 Channel, DTS 2.0+Digital Out, DTS-HD et DTS Virtual:X sont des marques commerciales ou déposées de DTS, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © DTS, Inc. Tous droits réservés.



# ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

## AVERTISSEMENT

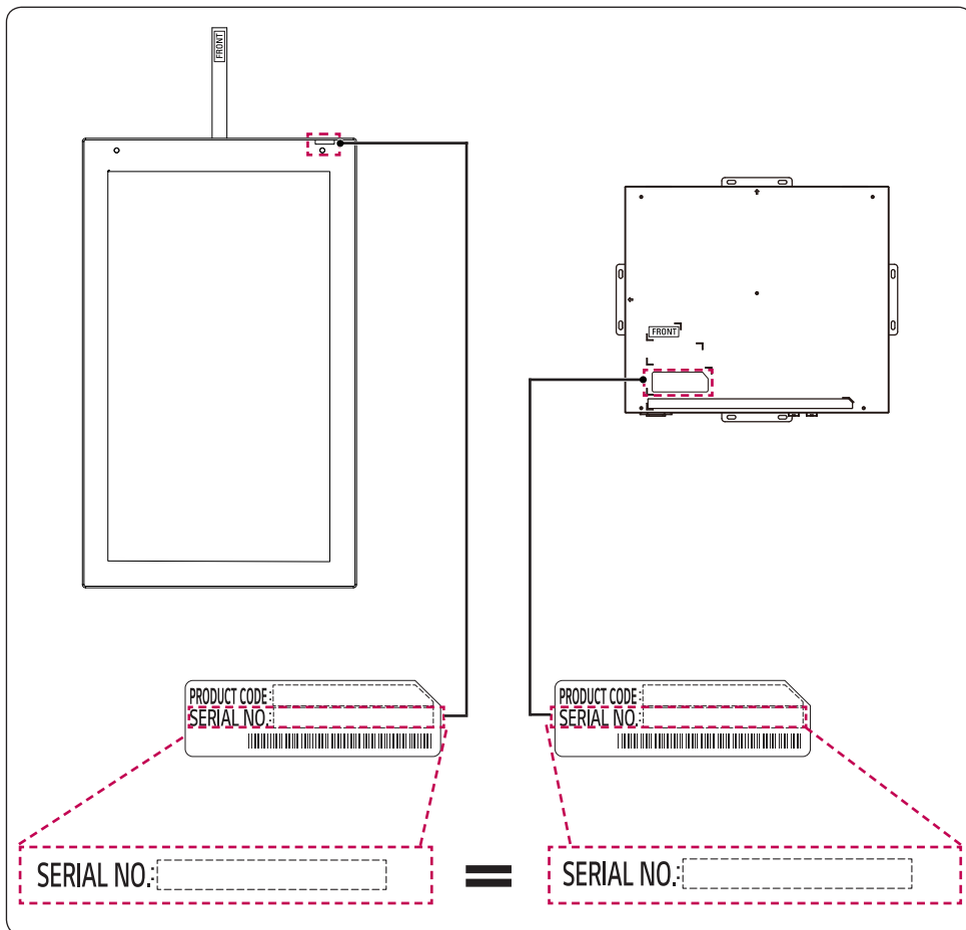
- Veillez à toujours utiliser des composants de la marque afin de garantir la sécurité et les performances du produit.
- La garantie du produit ne couvre pas les blessures ou les dommages causés par l'utilisation de composants contrefaits.
- Relier le cordon d'alimentation au produit avant de le brancher sur une prise murale. Brancher d'abord le cordon d'alimentation sur une prise murale pourrait provoquer une électrocution, ce qui peut également endommager le produit.

## REMARQUE

- Les accessoires fournis avec le produit diffèrent en fonction du modèle choisi et de la région.
- Les caractéristiques des produits ou le contenu de ce manuel peuvent être modifiés sans avis préalable en cas de mise à jour des fonctions.
- SuperSign logiciel et manuel
  - Téléchargement à partir du site Web de LG Electronics.
  - Rendez-vous sur le site Web de LG Electronics (<http://partner.lge.com>) et téléchargez la dernière version logicielle pour votre modèle.
- La garantie ne couvre pas les dommages causés par une utilisation du produit dans un environnement excessivement poussiéreux.

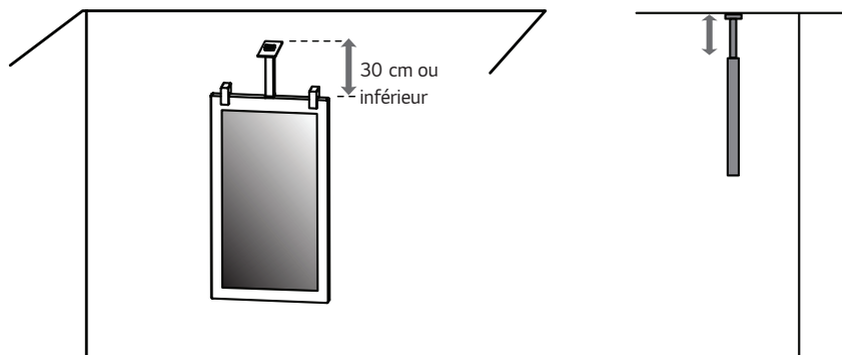
**! AVERTISSEMENT**

- La garantie du produit ne couvre pas les dommages électrostatiques aux composants qui peuvent survenir pendant l'installation. Porter l'équipement approprié pour empêcher les décharges électrostatiques (ESD) lors de l'installation du produit.
- Le numéro de série sur le panneau doit être identique à celui sur le boîtier d'affichage dynamique. Si ce n'est pas le cas, des taches peuvent apparaître sur l'écran ou le produit risque de ne pas fonctionner correctement.



## Installation au plafond

Ne pas installer à plus de 30 cm du plafond pour que la connexion des câbles soit sécurisée.



### ⚠ AVERTISSEMENT

- Débranchez toujours le cordon d'alimentation avant de déplacer ou d'installer le moniteur, pour éviter tout risque d'électrocution.
- Utilisez un câble en acier pouvant supporter suffisamment de poids (plus de 100 kgf). (Vendu séparément)



- Si vous utilisez un accessoire d'installation, veillez à utiliser un câble en acier de 2 mm de diamètre.
  - Utilisez une presse de compression si vous utilisez un manchon de sertissage. Si vous ne le faites pas, le câble risque de glisser.

### ! REMARQUE

- L'illustration montre un exemple d'installation qui peut différer du produit actuel.
- La distance du plafond peut être de 30 cm ou moins après l'installation, dépendant de l'état du plafond.

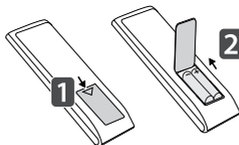
## Installation d'équipement externe

### RÉCEPTEUR IR

Permet de placer un capteur de télécommande à l'emplacement de votre choix. Cet écran peut ensuite contrôler d'autres écrans via un câble RS-232C.

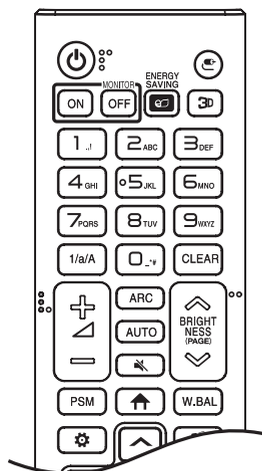
# TÉLÉCOMMANDE

Les descriptions contenues dans ce manuel font référence aux touches de la télécommande. Veuillez lire attentivement ce manuel pour utiliser correctement le moniteur. Pour mettre des piles dans la télécommande, ouvrez le couvercle, placez les piles (1,5 V AAA). Associez les pôles (+) et (-) selon les indications de l'étiquette placée à l'intérieur du compartiment, puis refermez le couvercle. Pour retirer les piles, inversez la procédure d'installation. Les piles et batteries internes au produit ou raccordées à celui-ci ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que celle du soleil, d'un feu ou d'une origine similaire. L'aspect réel des accessoires peut différer des illustrations.



## ⚠ AVERTISSEMENT

- N'associez pas des piles neuves avec des piles anciennes, car cela pourrait endommager la télécommande.
- Assurez-vous que la télécommande est toujours orientée vers le récepteur IR de l'écran.
- Certaines des fonctionnalités de la télécommande peuvent ne pas être prises en charge sur certains modèles.



**⏻ (MARCHE/ARRÊT)** Permet d'allumer ou d'éteindre le moniteur.

**MONITOR ON** Permet d'allumer le moniteur.

**MONITOR OFF** Permet d'éteindre le moniteur.

**ENERGY SAVING** Permet de régler la luminosité de l'image pour réduire la consommation électrique.

**Ⓜ (SOURCE)** Permet de sélectionner le mode d'entrée.

**3D** Pour la lecture des vidéos en 3D.

**1/a/A** Permet de basculer entre les touches numériques et alphabétiques.

### Touches alphanumériques

Permet de saisir des caractères numériques ou alphabétiques suivant le paramètre.

**CLEAR** Permet de supprimer le caractère numérique ou alphabétique saisi.

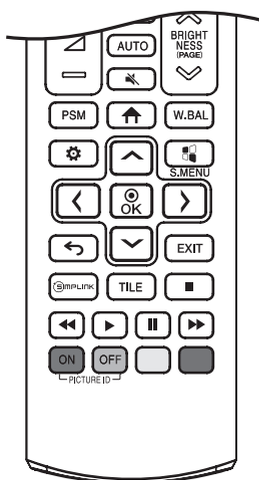
**Bouton de réglage du volume** Permet de régler le volume.

**ARC** Permet de sélectionner le mode Format de l'image.

**AUTO** Permet de régler automatiquement la position de l'image et de réduire l'instabilité de l'image (uniquement disponible pour l'entrée RGB).

**🔇 (SOURDINE)** Permet de couper tous les sons.

**BRIGHTNESS** Permet de régler la luminosité de l'image. Ce modèle ne prend pas en charge la fonction PAGE.



**PSM** Permet de sélectionner le mode Image.

**↑ (ACCUEIL)** Permet de revenir à la page d'accueil.

**W.BAL** Vous permet d'accéder au menu Balance des blancs.

**⚙️ (PARAMÈTRES)** Permet d'accéder aux menus principaux ou d'enregistrer votre entrée et de quitter les menus.

**Ⓜ️ S.MENU** Touche Menu SuperSign.

**Boutons de navigation** Permettent de parcourir les menus ou options.

**Ⓞ OK** Permet de sélectionner les menus ou options et de confirmer votre entrée.

**↶ (PRÉCÉDENT)** Vous permet de revenir à l'étape précédente dans une application interactive.

**EXIT** Quitter toutes les tâches et les applications OSD.

**📶 SIMPLINK** Vous permet de contrôler divers périphériques multimédia simplement à l'aide de la Télécommande via le menu SimplLink.

**TILE** Permet de sélectionner le mode MOSAÏQUE.

**PICTURE ID ON/OFF** Lorsque le numéro du Picture ID est identique à celui du Set ID, vous pouvez contrôler le moniteur de votre choix si plusieurs sont connectés.

**Touches de contrôle du menu USB** Permettent de contrôler un lecteur multimédia.

**⏏️ ⏪ ⏩ ⏸️ ⏴** **Touche Astuce** Peut ne pas être pris en charge selon le modèle.

# ÉTABLIR DES CONNEXIONS

Vous pouvez connecter plusieurs périphériques externes à votre moniteur. Changez le mode d'entrée et sélectionnez le périphérique externe que vous voulez connecter. Pour plus d'informations sur la connexion de périphériques externes, reportez-vous au manuel d'utilisation fourni avec le périphérique en question.

## Connexion à un PC

Certains câbles ne sont pas fournis. Votre moniteur prend en charge la fonction Plug and Play\*.

\* Plug and Play : il s'agit d'une fonction permettant à un ordinateur de reconnaître les périphériques branchés, sans configuration préalable ni intervention de l'utilisateur au démarrage.

## Raccordement du périphérique externe

Certains câbles ne sont pas fournis. Raccordez un récepteur HD, un lecteur DVD ou un magnétoscope au moniteur et sélectionnez le mode d'entrée approprié.

Pour une qualité d'image et de son optimale, il est conseillé d'utiliser un câble HDMI pour raccorder un périphérique externe à votre moniteur.

**! REMARQUE**

- Pour une qualité d'image optimale, il est conseillé de raccorder le moniteur à l'aide d'un câble HDMI.
- Afin de respecter les spécifications du produit, utilisez un câble d'interface blindé à noyau de ferrite, comme par exemple un câble HDMI.
- Si vous allumez le moniteur alors qu'il a refroidi, l'écran peut présenter un scintillement. Ce phénomène est tout à fait normal.
- Des points rouges, verts ou bleus peuvent apparaître sur l'écran. Ce phénomène est tout à fait normal.
- Utilisez un câble HDMI®/TM haute vitesse (de moins de 3 mètres de longueur).
- 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®/TM haut débit
  - Câble HDMI®/TM haut débit avec Ethernet
- Si vous n'entendez aucun son en mode HDMI, vérifiez les paramètres de votre ordinateur. Certains ordinateurs nécessitent que vous définissiez manuellement le mode HDMI pour la sortie audio par défaut.
- Si vous voulez utiliser le mode HDMI-PC, vous devez régler votre PC/DTV sur le mode PC.
- Si vous utilisez le mode HDMI-PC, il se peut que vous rencontriez des problèmes de compatibilité.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation est déconnecté.
- Pour brancher une console de jeu sur le moniteur, utilisez le câble fourni avec la console de jeu.

**⚠ AVERTISSEMENT**

- N'appuyez pas de manière prolongée sur l'écran, car cela pourrait provoquer une distorsion temporaire de l'image.
- Afin d'éviter l'apparition d'une image rémanente, ne laissez pas une image fixe s'afficher de façon prolongée. Configurez si possible un écran de veille.
- Si vous placez un périphérique doté d'une connexion sans fil à proximité du moniteur, il se peut que celui-ci brouille l'image.

## Utilisation de la liste des sources

↑ (ACCUEIL) → ↻

- HDMI → DISPLAYPORT

# DÉPANNAGE

## Aucune image ne s'affiche.

Problème	Solution
Le cordon d'alimentation du produit est-il branché?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché sur la prise secteur.</li> </ul>
Le câble FFC est-il correctement connecté ?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez que le câble FFC est correctement connecté entre le câble sortant du panneau et le boîtier d'affichage dynamique.</li> </ul>
Le message « Format incorrect » s'affiche-t-il?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le signal du PC (carte graphique) est en dehors de la plage de fréquence horizontale ou verticale du produit. Réglez la plage de fréquences en vous référant aux spécifications données dans ce manuel.</li> </ul>
Le message « Pas de signal » s'affichet-il?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le câble de signal reliant le PC et le produit n'est pas raccordé. Vérifiez le câble de signal.</li> <li>Accédez au menu d'entrée pour vérifier le signal d'entrée.</li> </ul>

## Le message « Produit inconnu » s'affiche lorsque le produit est connecté.

Problème	Solution
Avez-vous installé le pilote?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez si la fonction Plug and Play est prise en charge en vous reportant au guide de l'utilisateur de la carte graphique.</li> </ul>

## L'image à l'écran semble anormale.

Problème	Solution
La position de l'écran est-elle incorrecte?	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vérifiez si la résolution et la fréquence de la carte graphique sont prises en charge par le produit. Si la fréquence est hors plage, définissez la résolution recommandée dans (Panneau de configuration → Affichage → Paramètres). (Les paramètres peuvent varier selon le système d'exploitation.)</li> </ul>
L'écran ne s'affiche pas normalement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le signal d'entrée n'est pas connecté au port du signal. Connectez le câble de signal correspondant au signal d'entrée source.</li> <li>Le panneau OLED et le boîtier d'affichage dynamique ne sont pas correctement connectés. Vérifiez leur numéro de série et assurez-vous qu'ils correspondent.</li> </ul> <p>Une fois les numéros de série mis en correspondance, débranchez le cordon d'alimentation puis rebranchez-le pour exécuter la fonction [Effacer le bruit]. (Le produit redémarre automatiquement après l'exécution.)</p> <p>Vous pouvez également exécuter la fonction dans ⚙️ (Paramètres) → [Affichage] → [Paramètres avancés] → [Paramètres du panneau OLED] → [Effacer le bruit].</p>

**Le son n'est pas opérationnel.**

Problème	Solution
Aucun son?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que le câble audio est correctement branché.</li> <li>• Vérifiez que le son est correctement défini.</li> </ul>
Le son est trop sourd.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionnez le style d'équaliseur approprié.</li> </ul>

**La couleur de l'écran est anormale.**

Problème	Solution
La résolution des couleurs à l'écran est médiocre (16 couleurs).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Définissez le paramètre des couleurs à plus de 24 bits (True Color). Sélectionnez (Panneau de configuration → Affichage → paramètres → Table des couleurs) sous Windows. (Les paramètres peuvent varier selon le système d'exploitation.)</li> </ul>
La couleur de l'écran est instable ou monochrome.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez l'état du raccordement du câble de signal. Vous pouvez également réinsérer la carte graphique de l'ordinateur.</li> </ul>
Des points noirs apparaissent-ils à l'écran?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plusieurs pixels (rouge, vert, bleu, blanc ou noir), peut-être dus aux caractéristiques uniques du panneau OLED, sont susceptibles d'apparaître sur l'écran. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement du panneau OLED.</li> </ul>

**Le fonctionnement est anormal.**

Problème	Solution
L'appareil s'éteint de manière soudaine.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le Minuteur est-il activé?</li> <li>• Vérifiez les paramètres de contrôle de l'alimentation. Interruption de l'alimentation électrique.</li> <li>• Les ventilateurs fonctionnent-ils correctement? <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vérifiez l'état des ventilateurs dans HOME → [Informations] → [Statut du ventilateur].</li> </ul> </li> </ul>

**⚠ AVERTISSEMENT**

- Des rémanences d'images peuvent se produire en cas d'affichage d'une image fixe pendant une période de temps prolongée. Il est recommandé d'afficher des vidéos pendant 18 heures par jour ou moins, pour réduire l'éventualité de rémanences d'images.
- Quelques lignes horizontales peuvent apparaître sur les écrans lors de l'exécution de la fonction [Effacer le bruit] (OFF-RS). Ce phénomène est normal, il n'y a pas lieu de s'inquiéter. Toute mise sous tension en cours de fonctionnement de la fonction [Effacer le bruit] (OFF-RS) peut entraîner un dysfonctionnement du produit. Les haut-parleurs externes connectés au produit peuvent émettre un son lorsque vous exécutez la fonctionnalité [Effacer le bruit] (OFF-RS).
- OFF-RS : supprime les rémanences d'images par le biais d'une compensation de la dégradation TFT. Fonction exécutée après 4 heures d'utilisation.  
JB : supprime l'incrustation d'image par le biais d'une compensation de la dégradation OLED. Fonction exécutée après 2 000 heures d'utilisation.

# SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

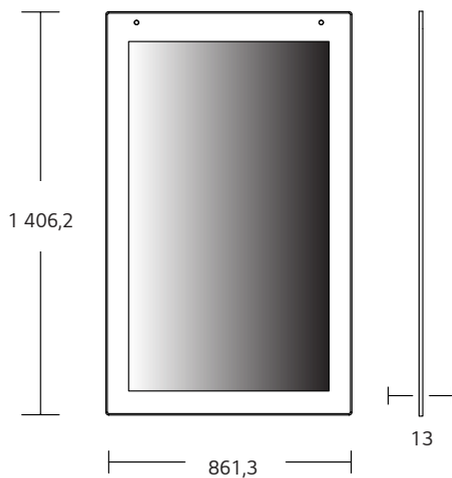
Les spécifications produit peuvent être modifiées sans préavis en cas de mise à niveau des fonctions.

« ~ » fait référence au courant alternatif (AC), et « — » fait référence au courant continu (DC).

Écran OLED	Distance entre pixels	0,630 mm (H) x 0,630 mm (V)
	Type d'écran	TFT (Thin Film Transistor) Écran OLED
Conditions de fonctionnement	Utilisation quotidienne	18 heures (vidéo)
Signal vidéo	Résolution maximale	HDMI/ DisplayPort : 3 840 x 2 160 à 30 Hz - Il se peut que la prise en charge ne soit pas possible sur certains systèmes d'exploitation ou certains types de carte graphique.
	Résolution recommandée	HDMI/ DisplayPort : 1 920 x 1 080 à 60 Hz - Il se peut que la prise en charge ne soit pas possible sur certains systèmes d'exploitation ou certains types de carte graphique.
	Fréquence horizontale	HDMI/ DisplayPort : 30 kHz à 83 kHz
	Fréquence verticale	HDMI/ DisplayPort : 50 Hz à 60 Hz
	Synchronisation	Séparée / Numérique
Ports d'entrée / sortie	IR IN, RS-232C IN/OUT, AUDIO OUT, HDMI IN, DP IN/OUT, USB IN 1/2, LAN IN/OUT	
Batterie intégrée		Appliqué
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
	Taux d'humidité de fonctionnement	De 10 % à 80 %
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C
	Taux d'humidité de stockage	De 5 % à 85 %
Sources d'alimentation	Tension nominale	100-240 V CA - 50/60 Hz 3,7 A
	Consommation électrique	Mode sous tension : 309 W (typ.) Mode veille (HDMI / DisplayPort) : ≤ 3,0 W Mode hors tension : ≤ 0,5 W
	Module d'affichage	861,3 X 1 406,2 X 13 (mm) / 28,5 (kg)
Dimensions (Largeur X Hauteur X Profondeur)/Poids	Boîtier de signalisation	413 X 353 X 57,3 (mm) / 3,16 (kg)

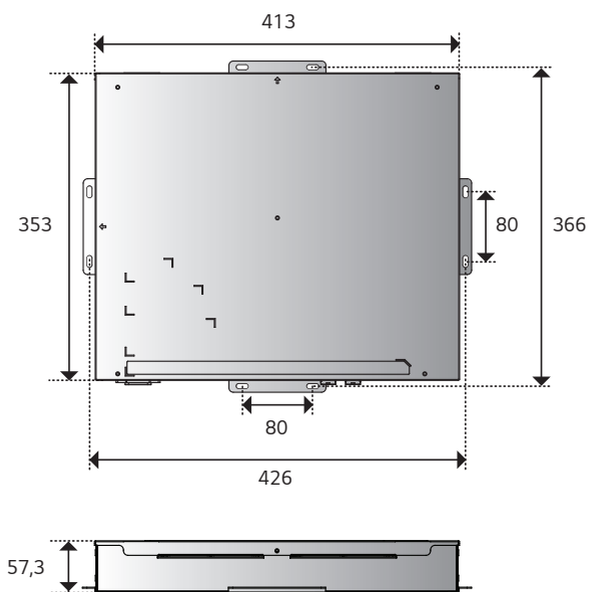
## Écran

[unité : mm]



## Boîtier de signalisation

[unité : mm]



**Mode de prise en charge HDMI / DisplayPort (PC)**

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
800 x 600	37,879	60,317
1 024 x 768	48,363	60
1 280 x 720	44,772	59,855
1 366 x 768	47,7	60
1 280 x 1 024	63,981	60,02
1 680 x 1 050	65,29	59,954
1 920 x 1 080	67,5	60
3 840 x 2 160	67,5	30

**Mode de prise en charge HDMI / DisplayPort (DTV)**

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
480/60p	31,5	60
576/50p	31,25	50
720/50p	37,5	50
720/60p	45	60
1 080/50i	28,1	50
1 080/60i	33,75	60
1 080/50p	56,25	50
1 080/60p	67,432	59,94
1 080/60p	67,5	60
2 160/30p	67,5	30

**! REMARQUE**

- Résolutions disponibles pour l'option Label des sources en mode d'entrée HDMI / DisplayPort.
  - Résolutions PC : 1 280 x 720 / 60 Hz, 1 920 x 1 080 / 60 Hz
  - Résolutions DTV : 480p, 720p et 1 080p
- Fréquence verticale : L'image à l'écran change des douzaines de fois par seconde comme une lampe fluorescente. La fréquence verticale ou le taux de rafraîchissement est le nombre d'images affichées par seconde. Cette valeur est exprimée en Hz.
- Fréquence horizontale: L'intervalle horizontal est la durée nécessaire à l'affichage d'une ligne horizontale. Lorsque 1 est divisé par l'intervalle horizontal, le nombre de lignes horizontales affichées par seconde peut être calculé comme fréquence horizontale. Cette valeur est exprimée en kHz.



Lisez les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit.  
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 \_\_\_\_\_  
NUMÉRO  
DE SÉRIE \_\_\_\_\_

Un bruit temporaire est normal lors de la mise sous  
tension et hors tension de l'appareil.