

MANUEL D'UTILISATION

Signalétique numérique LG

(MONITEUR DE
SIGNALISATION)

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

65EV5C-2
65EV5C-3
65EV5C-2E

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
- Précautions à prendre 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

- MÉTHODE DE STOCKAGE POUR LA PROTECTION DU PANNEAU 12
- Précautions à prendre lors du montage des panneaux..... 14
- Installation au mur 15

TÉLÉCOMMANDE 17

BRANCHEMENTS..... 19

- Connexion à un PC..... 19
- Raccordement du périphérique externe 19
- Connecter Un Périphérique De Stockage USB
..... 19
- Utilisation de la liste des sources..... 21
- Assemblage de plusieurs produits..... 22

DÉPANNAGE 23

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT . 26

AVERTISSEMENT - cet appareil est un produit de catégorie A. Dans un environnement domestique, cet appareil peut provoquer des interférences radio ; si tel est le cas, vous devez prendre les mesures appropriées.

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.

ATTENTION

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

AVERTISSEMENT

Ce produit ne peut être installé en extérieur. Utilisez uniquement le produit en intérieur et tel que l'installateur l'a installé.

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.
- Laisser une image fixe sur l'écran pour une longue période peut endommager l'écran et entraîner une brûlure d'image. Assurez-vous d'utiliser l'économiseur d'écran sur le moniteur. Ce phénomène est également présent sur les produits des autres fabricants, et n'est pas couvert 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 l'endommager et provoquer sa chute.

ATTENTION

- 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 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.



ATTENTION

- 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 proche pour le remplacer.

Précautions à prendre 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.

ATTENTION

- 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 le support ou endommager le panneau ou le produit.
 - Consultez une entreprise professionnelle si vous désirez déplacer le produit.

Précautions à prendre lors de l'utilisation du produit

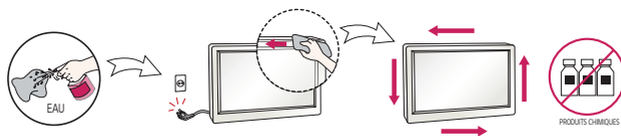
AVERTISSEMENT

- 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.

ATTENTION

- 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.

- 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.



Les termes HDMI et High-Definition Multimedia Interface et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux Etats Unis et dans d'autres pays.

ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

ATTENTION

- 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

- L'aspect réel des accessoires peut différer des illustrations.
- 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.

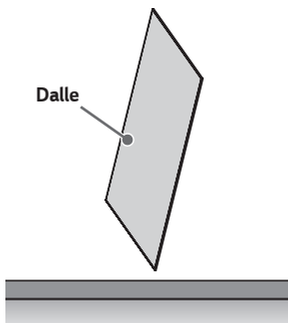
AVERTISSEMENT

- 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.

MÉTHODE DE STOCKAGE POUR LA PROTECTION DU PANNEAU

Méthode correcte

- 1 Si vous devez placer le produit à la verticale, saisissez-le par les deux côtés et assurez-vous que le panneau ne touche pas le sol.

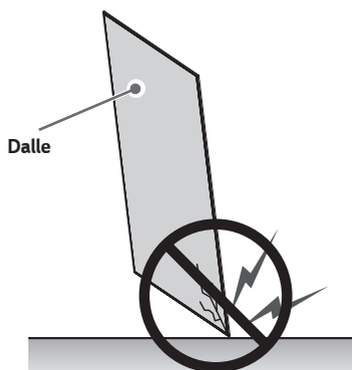


- 2 Si vous voulez poser le produit par terre, placez d'abord un coussin sur le sol. Placez le produit sur le coussin, face vers le bas.

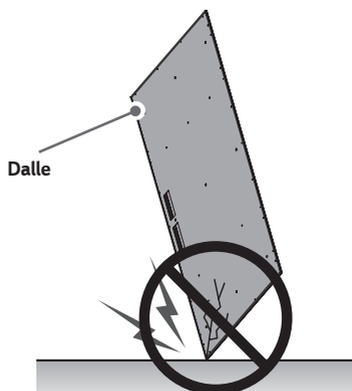


Méthode incorrecte

- 1 Si le produit est incliné sur le cadre, il est possible que la partie basse de la dalle soit endommagée.



- 2 Si vous basculez le produit en le posant sur le bord de la dalle, vous risquez d'endommager la dalle.



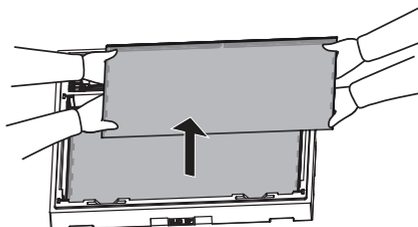
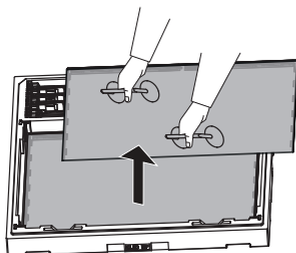
Précautions à prendre lors du montage des panneaux.

- 1 Utilisez le matériel de transfert conçu pour les panneaux uniquement.



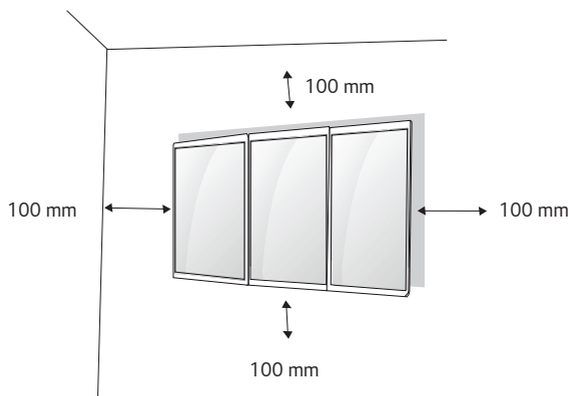
Capacité maximale	10 kg
Taille des poignées	180 mm
Taille des ventouses	85 mm
Tapis antistatique (caoutchouc ou silicium)	

- 2 Ne touchez pas l'arrière des panneaux.



Installation au mur

Lorsque vous installez le moniteur sur un mur, utilisez les vis fournies avec le produit. Installez le moniteur en laissant au moins une distance de 10 cm avec le mur de chaque côté de l'écran, pour garantir une ventilation correcte. Pour en savoir plus sur l'installation du moniteur, consultez le manuel d'installation.



⚠ ATTENTION

- Débranchez le cordon d'alimentation avant de déplacer ou d'installer le moniteur. Le non-respect de cette consigne peut provoquer une électrocution.
- Si vous fixez le moniteur au plafond ou sur un mur oblique, il risque de tomber et de blesser quelqu'un. Utilisez les vis et le support mural fournis, et contactez votre revendeur ou une personne qualifiée.
- L'utilisation de vis non standard peut endommager l'intérieur du produit.
- L'utilisation de vis non standard peut endommager le produit ou provoquer sa chute. LG Electronics décline toute responsabilité dans le cas de tels accidents.
- Utilisez les vis standard suivantes.
 - Vis pour fixation murale : à tête fraisée de 5,0 mm de diamètre (M5), 10 mm de longueur ou inférieur et 2,5 mm de hauteur ou inférieur.

! REMARQUE

- N'installez pas le produit dans un endroit non ventilé (par exemple, sur une étagère ou dans une armoire), ni sur un tapis ou un coussin. Si vous devez absolument fixer le produit au mur, assurez-vous que la ventilation est suffisante avant de procéder à l'installation.
 - Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie en raison d'une température interne élevée.
- Les illustrations montrent un exemple d'installation qui peut différer du produit réel.

Fixation sécurisée du produit sur le mur** AVERTISSEMENT**

- Si le produit n'est pas placé dans un endroit suffisamment stable, il existe un risque de danger en cas de chute du produit. Veuillez noter les précautions suivantes pour éviter toute blessure.
 - Utilisez uniquement des meubles pouvant supporter en toute sécurité le poids du produit.
 - Assurez-vous que le produit ne dépasse pas du meuble.
 - Ne placez pas le produit sur des meubles hauts (placards ou bibliothèques, par exemple) sans fixer fermement à la fois le meuble et le produit à une surface stable.
 - Ne placez pas de tissus ou d'objets entre le produit et le meuble sur lequel il est posé.
 - Informez les enfants du danger de grimper sur un meuble pour atteindre le produit ou sa télécommande.
 - Installez le produit sur un mur où les chevilles utilisées pour installer le produit peuvent être fixées.
 - Installez le produit sur une surface stable et solide (béton, contreplaqué, MDF, etc.).
 - L'installation du produit sur un mur en plâtre peut provoquer l'écroulement du mur.

 ATTENTION

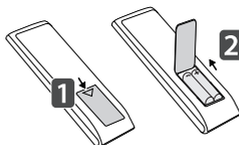
- Veillez à empêcher quiconque de grimper sur le produit ou de s'y suspendre.

TÉLÉCOMMANDE

Ce manuel décrit comment utiliser le produit à l'aide de la télécommande. Veuillez lire attentivement ce manuel pour utiliser correctement le moniteur.

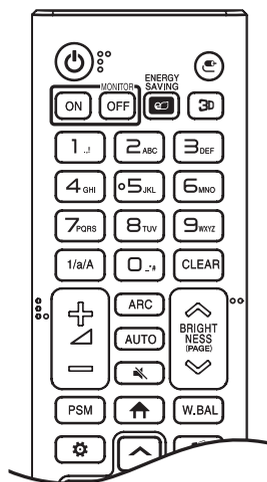
Pour changer les piles, ouvrez le couvercle et associez les pôles \oplus et \ominus des nouvelles piles (1,5 V AAA) selon les indications de l'étiquette placée à l'intérieur du compartiment, puis refermez le couvercle.

Pour retirer les piles, effectuez la même procédure dans l'ordre inverse. L'aspect réel des accessoires peut différer des illustrations.



! ATTENTION

- N'associez pas des piles neuves avec des piles anciennes, car cela pourrait endommager la télécommande.
- Orientez toujours la télécommande vers le récepteur infrarouge du moniteur.
- 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'écran pour réduire la consommation électrique.

3D 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 alphabétiques et numériques Permettent de saisir des caractères numériques ou alphabétiques selon la configuration.

CLEAR Permet de supprimer le caractère numérique ou alphabétique saisi.

Boutons de réglage du volume Permettent de régler le volume.

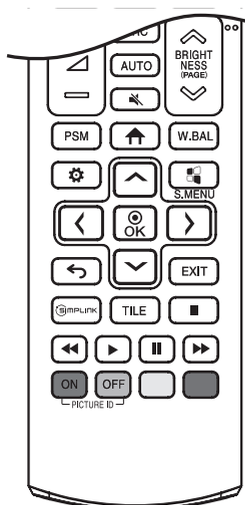
ARC Permet de sélectionner le mode Aspect Ratio (Format de l'image).

AUTO Permet de régler la position de l'image et de réduire automatiquement le tremblement de l'image (uniquement pour l'entrée RVB).

🔇 Permet de couper tous les sons.

BRIGHTNESS Permet de régler la luminosité en appuyant sur les touches haut et bas de la télécommande.

PAGE Cette fonction n'est pas prise en charge par ce modèle.



PSM Permet de sélectionner le mode Picture Status (État de l'image).

↑ Permet de revenir à la page d'accueil.

W.BAL Permet d'accéder au menu White Balance (Balance des blancs).

⚙ Permet d'accéder au menu principal et d'enregistrer ou de désactiver des paramètres.

⚡ **S.MENU** Touche du menu Super Sign.

Boutons de navigation Permettent de naviguer dans les menus ou les options.

⊙ Permet de sélectionner les menus ou options et de confirmer votre entrée.

↶ Permet de revenir à l'étape précédente dans une application interactive.

EXIT Permet de quitter toutes les tâches et les applications OSD.

Ⓢ **SIMPLINK** Permet de contrôler divers périphériques multimédia simplement à l'aide de la télécommande, via le menu SIMPLINK.

TILE Permet de sélectionner le mode Tile (Mur d'image).

PICTURE ID ON/OFF Lorsque plusieurs moniteurs sont connectés, vous pouvez choisir de contrôler un moniteur spécifique si le numéro du Picture ID est identique à celui du Set ID.

Boutons de contrôle du menu USB Permettent de contrôler un lecteur multimédia.

BRANCHEMENTS

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.

Connecter Un Périphérique De Stockage USB

Les périphériques qui ont besoin d'une source d'alimentation comme un disque dur USB ne sont pas pris en charge.

Certains appareils USB peuvent ne pas fonctionner s'ils ne prennent pas en charge la norme USB 3.0.

! REMARQUE

- Pour obtenir une meilleure qualité d'image, il est recommandé d'utiliser le moniteur avec une connexion HDMI.
- Afin de respecter les spécifications du produit, utilisez un câble d'interface blindé à noyau de ferrite pour le câble HDMI.
- Si vous allumez le moniteur dans une pièce où la température est basse, l'écran risque de clignoter. 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®/™ haut débit (3 m ou moins).
- Utilisez un câble certifié sur lequel est apposé le logo HDMI. Si vous utilisez un câble non certifié HDMI, l'écran peut n'afficher aucune image ou une erreur de connexion peut survenir.
- Types de câbles HDMI recommandés
 - Câbles HDMI®/™ haut débit
 - Câbles HDMI®/™ Ethernet haut débit
- Si vous voulez activer 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 un problème de compatibilité.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation du moniteur est déconnecté.
- Si vous souhaitez connecter une console de jeu au moniteur, utilisez le câble fourni avec la console de jeu.

⚠ ATTENTION

- N'appuyez pas de manière prolongée sur l'écran, car cela pourrait provoquer une distorsion temporaire de l'image.
- Pour empêcher qu'une image ne laisse une empreinte permanente, ne laissez pas une image fixe s'afficher de façon prolongée. Configurez si possible un écran de veille.
- Des anomalies peuvent se produire lors de la lecture d'une vidéo si vous utilisez des périphériques sans fil à proximité du moniteur.

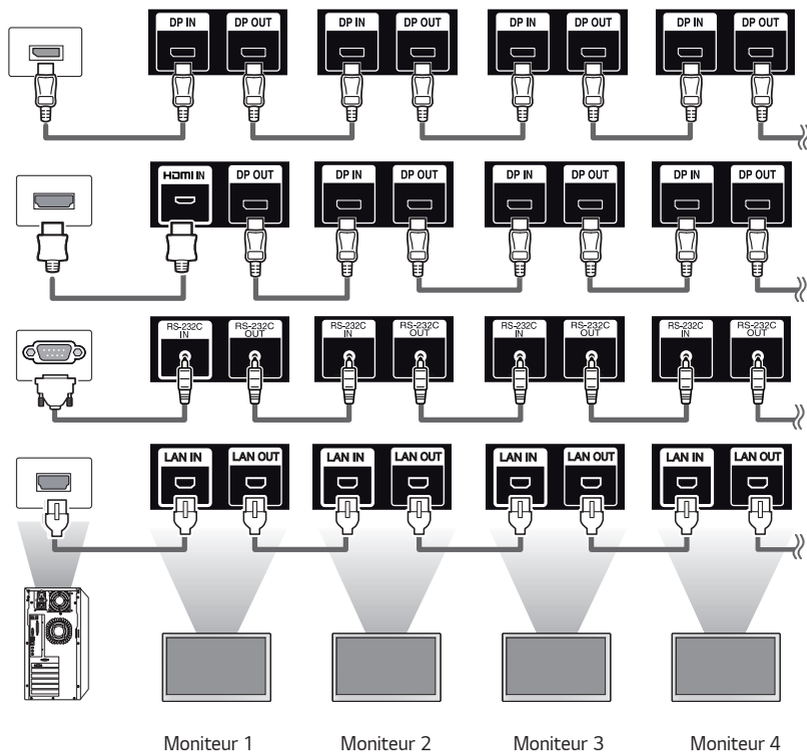
Utilisation de la liste des sources



- HDMI → DISPLAYPORT → USB

Assemblage de plusieurs produits

Pour utiliser différents produits connectés les uns aux autres, reliez une extrémité du câble d'entrée de signal (câble DP) au connecteur DP Out du moniteur 1 et reliez l'autre extrémité au connecteur DP In d'un autre produit connecté.



! REMARQUE

- Si le câble de signal reliant le produit à votre PC est trop long, utilisez le préampli ou le câble optique.
- Le branchement en guirlande de la sortie vidéo peut être limité et dépendre des performances de l'appareil en entrée prenant en charge la fonctionnalité HDCP.

DÉPANNAGE

Aucune image ne s'affiche.

Problème	Solution
Le cordon d'alimentation du produit est-il branché?	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché sur la prise secteur.
Le message « Format incorrect » s'affiche-t-il ?	<ul style="list-style-type: none"> • 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.
Le message « Pas de signal » s'affiche-t-il ?	<ul style="list-style-type: none"> • Le câble de signal reliant le PC et le produit n'est pas raccordé. Vérifiez le câble de signal. • Appuyez sur la touche INPUT de la télécommande pour vérifier le signal source.

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

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

L'image à l'écran semble anormale.

Problème	Solution
La position de l'écran est-elle incorrecte ?	<ul style="list-style-type: none"> • 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.)
L'écran ne s'affiche pas normalement.	<ul style="list-style-type: none"> • Le signal d'entrée n'est pas connecté au port du signal. Connectez le câble de signal correspondant au signal d'entrée source.

La couleur de l'écran est inhabituelle.

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

Le moniteur ne fonctionne pas correctement.

Problème	Solution
L'appareil s'éteint de manière soudaine.	<ul style="list-style-type: none"> Le minuteur a-t-il été réglé ? Vérifiez les paramètres de contrôle de l'alimentation. L'alimentation a-t-elle été interrompue? Les ventilateurs fonctionnent-ils correctement? <ul style="list-style-type: none"> Vérifiez l'état des ventilateurs dans HOME → Informations → Statut du ventilateur.

 **ATTENTION**

- 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 12 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. Mettre sous tension lorsque le voyant d'alimentation cesse de clignoter et reste allumé.
- 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 2000 heures d'utilisation.

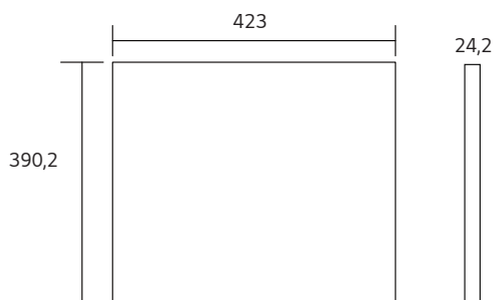
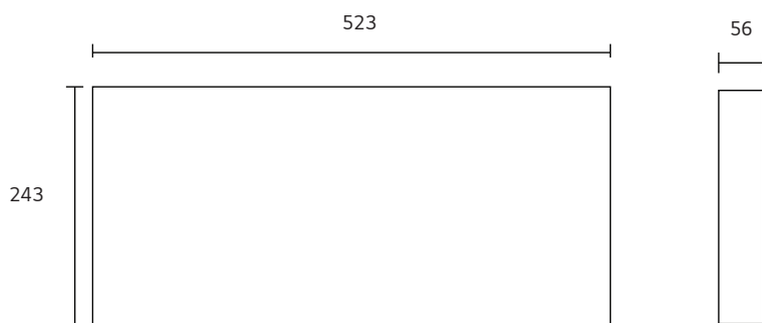
SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Les spécifications du produit ci-dessous peuvent être modifiées sans préavis pour améliorer les fonctionnalités du produit.

Le symbole « ~ » fait référence au courant alternatif et « — — — » au courant continu.

Panneau OLED	Type d'écran	TFT (Thin Film Transistor) Panneau OLED
Conditions de fonctionnement	Utilisation quotidienne	12 heures (vidéo)
Signal vidéo	Résolution maximale	HDMI/DisplayPort : 3840 x 2160 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 : 3840 x 2160 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.
	Fréquence horizontale	HDMI/DisplayPort : 30 kHz à 83 kHz
	Fréquence verticale	HDMI/DisplayPort : 23 Hz à 71 Hz
	Synchronisation	Numérique
Entrée / Sortie	HDMI IN, DP IN, DP OUT, USB 3.0 IN 5 V — — — 0,9 A, LAN IN, LAN OUT, IR IN, RS-232C IN/OUT	
Batterie intégrée	Appliqué	
Conditions d'utilisation	Température de fonctionnement	0°C à 40°C
	Taux d'humidité de fonctionnement	10 % à 80 %
	Température de stockage	-20°C à 60°C
	Taux d'humidité de stockage	5 % à 95 %
Panneau OLED	Distance entre pixels	0,372 mm (H) x 0,372 mm (V)
Sources d'alimentation	Puissance nominale	CA 100-240 V à 50/60 Hz, 4,5 A
	Consommation électrique (1x1, un côté)	Mode sous tension : 230 W (typ.) Économies d'énergie (HDMI, DisplayPort) : ≤ 3,0 W Mode hors tension : ≤ 0,5 W
	Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / Poids	Écran 65EV5C-3: 2452 mm x 1450,5 mm x 7,9 mm / 78,9 kg 65EV5C-2: 1639 mm x 1450,5 mm x 7,9 mm / 52,6 kg
	Boîte principale	423 mm x 390,2 mm x 24,2 mm
	Boîte du bloc d'alimentation	523 mm x 243 mm x 56 mm

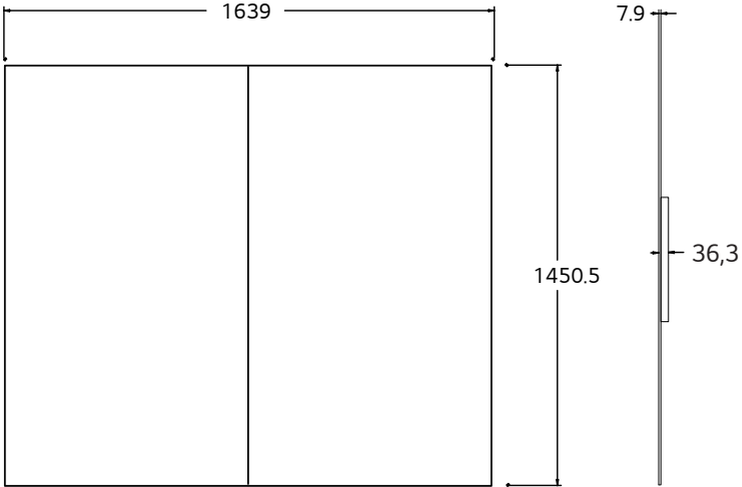
[unité : mm]

Boîte principale**Boîte du bloc d'alimentation**

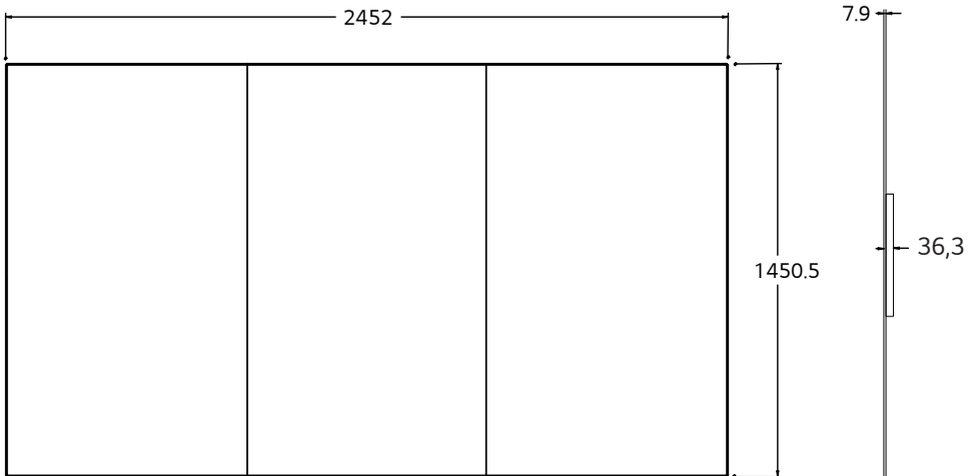
Écran

[unité : mm]

65EV5C-2 (1 x 2)



65EV5C-3 (1 x 3)



Modes HDMI/DisplayPort (PC) pris en charge

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	
800 x 600	37,879	60,317	
1024 x 768	48,363	60,0	
1280 x 720	45	60	
1366 x 768	47,712	59,79	
1280 x 1 024	63,981	60,02	
1920 x 1080	67,5	60	
3840 x 2160	67,5	30	HDMI/DisplayPort uniquement.

Modes HDMI/DisplayPort (DTV) pris en charge

Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
576/50p	31,25	50
720/50p	37,5	50
720/60p	45	60
1080/50i	28,1	50
1080/60i	33,75	60
1080/50p	56,25	50
1080/60p	67,432	59,94
1080/60p	67,5	60
2160/30p	67,5	30

! REMARQUE

- Résolutions PC disponibles pour l'option Label des sources avec les modes d'entrée HDMI : 640 x 480 / 60 Hz, 1 280 x 720 / 60 Hz, 1 920 x 1 080 / 60 Hz ; résolutions DTV : 480p, 720p et 1080p.
- Fréquence verticale : pour que l'utilisateur puisse visualiser l'affichage du moniteur, l'image à l'écran doit changer des dizaines de fois par seconde, comme une lampe fluorescente. La fréquence verticale ou le taux de rafraîchissement correspond au nombre d'images affichées par seconde. Cette valeur est exprimée en Hz.
- Fréquence horizontale: l'intervalle horizontal correspond à 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.