



MANUEL D'UTILISATION

Affichage dynamique numérique LG

(AFFICHAGE À DEL)

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

| | | | |
|-------------|-------------|----------|-------------|
| LAT140GT82 | ACC-14LATB3 | LCLG141U | LTAK140-GV |
| LAT140GT82S | ACC-14LATB4 | | LTAK140-GV1 |
| LAT140GT83 | ACC-LTA14V1 | | LTAK140-GW |
| LAT140GT83S | ACC-LTA14V2 | | LTAK140-GW1 |
| | ACC-LTA14W1 | | |
| | ACC-LTA14W2 | | |

TABLE DES MATIÈRES

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ3

- Précautions à prendre avec le câble c.a. et l'alimentation électrique.....4
- Précautions à prendre pour déplacer le produit6
- Précautions liées à l'installation du produit.....7
- Précautions liées au nettoyage du produit.....9
- Précautions liées à l'utilisation du produit10
- Précautions en cas d'image rémanente.....12
- Mise au rebut.....12

ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION..... 13

- Accessoires en option15
- Pièces16
- Installation sur un mur.....18
- Considérations en matière d'installation.....18

DÉPANNAGE 19

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT 21

AVERTISSEMENT - Cet équipement est conforme aux normes de classe A du CISPR 32. Dans un environnement domestique, cet équipement peut causer des interférences radio.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Les précautions de sécurité sont conçues pour prévenir les dangers et les blessures en aidant l'utilisateur à utiliser le produit de façon sécuritaire et aux fins prévues.

AVERTISSEMENT

Le non-respect des avertissements peut entraîner des blessures graves, un accident ou un décès.

MISE EN GARDE

Si vous ignorez les mises en garde, vous pourriez vous blesser légèrement, ou le produit pourrait être endommagé.

AVERTISSEMENT

Utilisez ce produit à l'intérieur seulement.

Précautions à prendre avec le câble c.a. et l'alimentation électrique

AVERTISSEMENTS

- Avant d'utiliser un câble c.a., assurez-vous qu'il respecte les normes nationales.
- Utilisez l'affichage seulement à partir d'une source d'alimentation (c.-à-d. à la tension) indiquée dans les caractéristiques du produit.
 - Sinon, le produit pourrait être endommagé, un incendie pourrait se produire, ou vous pourriez recevoir une décharge électrique. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation dont vous disposez, consultez une entreprise d'électricité certifiée.
- Assurez-vous de brancher le câble c.a. sur un dispositif de sectionnement mis à la terre.
 - Sinon, vous pourriez recevoir une décharge électrique ou subir des blessures, ou le produit pourrait être endommagé.
- Insérez le câble c.a. fermement de sorte qu'il ne puisse pas se relâcher.
 - Un mauvais branchement pourrait causer un incendie ou une décharge électrique.
- En cas de tonnerre ou d'éclairs, ne touchez jamais le cordon d'alimentation ou le câble de signal; cela pourrait être très dangereux.
 - Cela pourrait entraîner une décharge électrique.
- Assurez-vous de ne pas marcher sur le câble c.a. ni d'y poser d'objets lourds (appareils électroniques, vêtements, etc.). En outre, ne pliez pas ou ne tirez pas le câble c.a. avec une force excessive.
 - Un cordon d'alimentation endommagé pourrait causer un incendie ou une décharge électrique.
- Ne branchez pas le câble c.a. sur un dispositif de sectionnement s'il a été endommagé par un objet pointu.
 - Vous pourriez recevoir une décharge électrique.
- N'insérez pas d'objets conducteurs (comme une baguette en métal) dans le dispositif de sectionnement pendant que le câble c.a. est branché sur l'autre extrémité du dispositif. En outre, ne touchez pas directement le câble c.a. après l'avoir retiré du dispositif de sectionnement.
 - Vous pourriez recevoir une décharge électrique.

- Si de l'eau ou toute autre substance étrangère pénètre dans le produit, débranchez immédiatement le câble c.a., puis communiquez avec le centre de service.
 - Il pourrait autrement en résulter un incendie ou une décharge électrique en raison des dommages causés à l'appareil.
- Éloignez le câble c.a. de tout appareil chauffant.
 - Le revêtement du cordon pourrait fondre et provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Ne désassemblez, ne réparez ou ne modifiez jamais le câble c.a.
 - Cela pourrait causer un incendie ou une décharge électrique.
- Tant que cet appareil est branché à la prise murale, il n'est pas débranché de la source d'alimentation c.a. même s'il est éteint.
- Pour que la consommation électrique soit nulle, le câble c.a. doit être débranché.

MISES EN GARDE

- Si le câble c.a. ou le dispositif de sectionnement sont recouverts de poussière, essuyez-les pour qu'ils restent propres.
 - Un incendie ou une décharge électrique peut résulter d'une surchauffe attribuable aux couches de poussière.
- Si vous constatez la présence d'humidité sur le câble c.a. ou le dispositif de sectionnement, essuyez-les pour qu'ils restent propres. Évitez également de les toucher si vos mains sont humides.
 - Cela peut entraîner une décharge électrique.
- Ne mettez pas le produit sous tension ou hors tension en branchant ou débranchant le câble c.a. En d'autres termes, n'utilisez pas le câble c.a. comme commutateur.
 - Cela pourrait entraîner un mauvais fonctionnement du produit ou provoquer une décharge électrique.
- Ne débranchez pas le câble c.a. lors de l'utilisation du produit.
 - Une décharge électrique pourrait endommager le produit.

Précautions à prendre pour déplacer le produit

AVERTISSEMENTS

- Communiquez avec le centre de service avant de déplacer le produit.
 - Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner des décharges électriques ou endommager le produit.
- Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché et que tous les câbles ont été retirés avant de le déplacer.
 - Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner des décharges électriques ou endommager le produit.
- Lorsque vous déplacez l'appareil, évitez de le heurter et évitez tout impact sur le panneau avant.
 - Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner des décharges électriques ou endommager le produit.
- Respectez le nombre de personnes recommandé pour déplacer le produit en fonction de son poids. (Moins de 25 kg / 55,1 lb par personne; utilisez un équipement de levage si le poids du produit est supérieur à 100 kg / 220,4 lb.)
 - Si vous réutilisez le produit après qu'il a été endommagé, communiquez avec le centre de service. Il pourrait autrement en résulter une décharge électrique ou un incendie.
- Ne mettez pas le produit à l'envers en le tenant uniquement par son socle. (Pour les modèles munis d'un socle uniquement.)
 - Cela pourrait déformer le socle, endommager le panneau ou causer d'autres types de dommages au produit.

MISE EN GARDE

- Ne jetez pas l'emballage du produit. Il peut être utile de placer le produit dans sa boîte lorsque vous le transportez.

Précautions liées à l'installation du produit

AVERTISSEMENTS

- Communiquez avec le centre de service avant d'installer le produit.
 - Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner des décharges électriques ou endommager le produit.
- Ne laissez pas tomber d'objets sur le produit et évitez tout impact. Ne laissez pas le produit à la portée des enfants et ne mettez pas de jouets ou d'objets à proximité du produit pour éviter que des enfants ne les lancent vers l'écran.
 - Cela pourrait causer des blessures ou endommager le produit ou l'écran.
- Ne déposez pas d'objets lourds sur le produit ou n'y en accrochez pas.
 - Si le produit tombe ou si vous l'échappez, vous pourriez vous blesser.
- Ne touchez pas la surface du produit en cas de surchauffe.
 - Cela peut causer des blessures.
- Installez le produit en le fixant fermement au sol ou au mur afin de le sécuriser contre les impacts externes (vent, tremblement de terre, etc.).
 - Veuillez consulter le manuel fourni avec l'appareil.
- Empêchez les enfants de monter sur l'appareil ou de s'y suspendre.
 - Si le produit tombe ou si vous l'échappez, vous pourriez vous blesser.
- N'installez pas le produit à proximité d'appareils chauffants comme un appareil de chauffage électrique ou un dispositif d'éclairage.
 - Cela peut entraîner un incendie, une décharge électrique ou un dysfonctionnement du produit.
- N'installez pas ce produit par vous-même; vous risqueriez de vous blesser ou d'endommager le produit. Veuillez communiquer avec un technicien d'entretien accrédité par le centre de service.
- N'installez pas ce produit sur un mur où il risque d'être exposé à de l'huile ou à des brouillards d'huile.
 - Cela pourrait endommager le produit et le faire tomber.
- Ne laissez pas traîner le câble c.a., les câbles de signal et tout autre type de câble dans les allées.
 - Quelqu'un pourrait s'y prendre les pieds et trébucher, ce qui pourrait entraîner une décharge électrique, un incendie, des défaillances du produit ou des blessures.
- Veillez à ne pas faire tomber l'appareil lorsque vous le connectez à un périphérique externe à l'aide d'un câble court.
 - Cela pourrait provoquer des blessures et endommager le produit.
- Si vous avez fait tomber le produit ou si le boîtier est brisé, éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation, puis communiquez avec le centre de service.
 - Si vous continuez d'utiliser le produit sans prendre les mesures appropriées, vous pourriez recevoir une décharge électrique ou provoquer un incendie.
- Installez le produit dans un endroit sec, à l'abri de la poussière et de l'eau. Évitez d'exposer le produit à des températures élevées et à l'humidité.
 - Cela peut entraîner une décharge électrique ou un incendie, ou endommager le produit.
- Installez le produit de manière sécuritaire dans un endroit pouvant soutenir son poids.
 - Le produit pourrait tomber si l'installation n'est pas suffisamment solide.
- Adoptez une position naturelle et confortable pour vos muscles lorsque vous travaillez avec le produit.
- Un dispositif de sectionnement facilement accessible doit être installé à l'extérieur de l'équipement. La puissance maximale d'un dispositif de protection contre les surintensités à installer à l'extérieur de l'équipement doit être celle des dispositifs de protection offerts dans le pays d'installation.

MISES EN GARDE

- Installez le produit dans un endroit exempt d'interférences électromagnétiques.
- Si vous installez l'appareil dans un endroit ne respectant pas les conditions recommandées, vous risquez non seulement de nuire gravement à sa qualité d'image et à son aspect extérieur, mais aussi de réduire considérablement sa durée de vie. Faites les vérifications nécessaires auprès du technicien d'entretien avant l'installation. N'installez pas le produit dans des endroits où il y a de la poussière fine en abondance ou des vapeurs d'huile, où des substances chimiques sont utilisées, où il serait exposé à la lumière directe du soleil, où la température est très élevée ou très basse, ou encore à un endroit où l'humidité est très élevée.
- Pour assurer une ventilation adéquate, installez le produit à 100 mm / 3,9 po ou plus du mur.
 - Si vous installez le produit trop près du mur, l'accumulation de chaleur à l'intérieur du produit pourrait causer une déformation du produit ou un incendie.
- Lorsque le câble c.a. est branché, assurez-vous que les ouvertures d'aération ne sont pas bloquées par une nappe, un rideau ou tout autre objet (du plastique, par exemple).
 - L'accumulation de chaleur à l'intérieur du produit pourrait provoquer une déformation du produit ou un incendie.
- N'installez pas le produit dans un endroit mal aéré (p. ex. sur une étagère, dans un placard) ou à l'extérieur, et évitez de le placer sur des coussins ou des tapis.
 - Le produit pourrait prendre feu en raison d'une surchauffe interne.
- Installez le produit sur une surface plane et stable assez grande pour le soutenir.
 - Si vous échappez le produit, vous pourriez vous blesser ou l'endommager.
- Lors de l'installation du produit sur une étagère ou un meuble, veillez à ce que la partie inférieure du produit ne dépasse pas vers l'avant.
 - Le produit pourrait tomber en raison du déséquilibre de son centre de gravité, ce qui pourrait entraîner des blessures ou endommager l'appareil. Veillez à utiliser une étagère ou un meuble adapté à votre produit.

Précautions liées au nettoyage du produit

AVERTISSEMENTS

- Gardez le produit propre en tout temps.
 - Si vous ne nettoyez pas l'appareil pendant un moment et s'il se couvre de poussière, cela peut entraîner un incendie ou endommager le produit.
- Lorsque vous devez nettoyer l'intérieur du produit, vous devez communiquer avec le centre de service.
 - Sinon, le fait de nettoyer l'intérieur du produit sans avoir recours à du soutien technique pourrait entraîner un incendie ou une décharge électrique, ou endommager le produit.
- Lorsque vous nettoyez le produit, débranchez le câble c.a. et essuyez-le délicatement avec un chiffon doux pour éviter toute égratignure.
 - Sinon, une décharge électrique peut survenir, ou vous pouvez endommager ou rayer l'écran.
- Ne frappez pas l'écran avec des objets pointus.
 - Cela peut endommager le produit.
- Pour nettoyer le produit, utilisez une soufflette à air pour éliminer délicatement la poussière sur le cadre avant et l'écran.
 - La présence de substances étrangères entre les DEL de l'écran peut entraîner le dysfonctionnement de l'écran.

MISES EN GARDE

- Lorsque vous nettoyez le produit ou l'écran, débranchez le cordon d'alimentation et essuyez-le doucement avec un chiffon doux. Ne vaporisez pas d'eau ou d'autres liquides directement sur le produit. Ne le nettoyez pas avec des produits chimiques, comme du nettoyant pour vitres, tout type de purificateur d'air, de l'insecticide, du lubrifiant, de la cire (pour voiture ou à usage industriel), de l'abrasif, du diluant, du benzène, de l'alcool, etc., car ils pourraient endommager le produit ou son panneau.
 - Cela peut provoquer un incendie ou une décharge électrique, ou endommager le produit (déformation, corrosion ou bris).
- En cas de poussière ou de taches excessives, essuyez délicatement à l'aide d'un chiffon humidifié avec une petite quantité d'eau ou d'une solution de nettoyage pour écran.
 - L'utilisation d'une solution liquide alcaline ou acide peut endommager la surface.

Précautions liées à l'utilisation du produit

AVERTISSEMENTS

- N'utilisez pas le produit dans un environnement exposé à des températures ou à une humidité excessivement élevées.
 - Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner des décharges électriques ou endommager le produit.
- Si vous utilisez le produit pendant une période prolongée, faites des pauses de temps en temps pour protéger vos yeux.
 - Un visionnement prolongé peut provoquer des troubles de la vue.
- Une écoute à un volume élevé ou une utilisation du produit pendant une durée prolongée peuvent entraîner des troubles de l'audition.
- Si de l'eau ou toute autre substance étrangère pénètre dans l'appareil, mettez-le hors tension, débranchez-le du câble c.a., puis communiquez avec le centre de service.
 - Sinon, le produit pourrait provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Si aucune image n'apparaît à l'écran ou si vous n'entendez aucun son, cessez d'utiliser le produit. Débranchez immédiatement le câble c.a. du dispositif de sectionnement, puis communiquez avec le centre de service.
 - Sinon, le produit pourrait provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Ne laissez pas tomber d'objets sur le produit et ne le heurtez pas ou ne heurtez pas l'écran.
 - Cela pourrait causer des blessures ou endommager le produit ou l'écran.
- En présence de fumée, d'une odeur suspecte ou d'un son étrange, débranchez le câble c.a. et communiquez avec le centre de service.
 - Si vous continuez d'utiliser le produit sans prendre les mesures appropriées, cela peut entraîner une décharge électrique ou un incendie.
- Ne tentez pas de démonter, de réparer ou de modifier vous-même le produit. Veuillez communiquer avec le centre de service si vous devez faire réparer l'appareil.
 - Sinon, cela pourrait entraîner un incendie ou une décharge électrique.
- Ne placez pas d'objets remplis de liquide, tels que des vases ou des tasses, sur le produit pour éviter que du liquide s'infilte à l'intérieur.
 - Cela pourrait entraîner un incendie, une décharge électrique, un mauvais fonctionnement ou une déformation du produit.
- Le produit doit être installé dans un lieu hors de la portée de tout individu. Si une personne touche le produit, ses performances peuvent se détériorer. Si le produit doit être installé à un endroit où une personne est susceptible de le toucher, il convient de prendre d'autres mesures pour empêcher tout contact avec le produit.
- Ne poussez pas fortement sur la surface du produit et ne l'égratignez pas avec les mains ou des objets pointus, tels qu'un ongle, un crayon ou un stylo. Évitez de frapper ou d'égratigner l'avant et les côtés de l'écran avec des objets métalliques.
 - Cela pourrait endommager le produit et causer un dysfonctionnement.
- Ne touchez pas le produit s'il a été exposé à la lumière directe du soleil ou à une lumière intense, car il pourrait être chaud.

- N'utilisez pas d'équipement électrique à haute tension à proximité du produit (p. ex. un tue-mouches électrique).
 - Cela peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil s'il reçoit une décharge électrique.
- En cas de fuite de gaz, ne touchez pas la prise de courant et ouvrez les fenêtres pour aérer la pièce.
 - Sinon, le produit pourrait provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Si le produit ou le boîtier a été endommagé à la suite d'une chute, coupez le courant et débranchez le câble c.a.
 - Si vous continuez d'utiliser le produit sans prendre les mesures appropriées, vous pourriez recevoir une décharge électrique ou provoquer un incendie. Communiquez avec le centre de service.
- Gardez les petits accessoires hors de la portée des enfants.
 - En cas d'ingestion par un enfant, consultez immédiatement un médecin.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants. De même, ne lancez pas d'objets ni de jouets vers le produit ou l'écran.
 - Cela pourrait causer des blessures ou endommager le produit ou l'écran.
- Pour couper le courant et mettre le produit hors tension, vous devez débrancher tous les câbles c.a.

MISES EN GARDE

- Ce panneau est un produit de haute technologie qui contient des millions de pixels. Vous pouvez voir occasionnellement des zones pixélisées lorsque vous regardez l'écran. Puisque ces pixels désactivés ne sont pas un défaut, cela n'affecte ni la performance ni la fiabilité du produit.
- Ne placez ni ne rangez aucun produit inflammable à proximité du produit.
 - Il y aurait danger d'explosion ou d'incendie.
- Utilisez le produit à une distance appropriée.
 - Vous pouvez éprouver des troubles de la vue si vous regardez le produit de trop près.
- Définissez la résolution et la fréquence appropriées en fonction du produit.
 - Sinon, cela peut entraîner des troubles de la vue.
- Prenez régulièrement des pauses lorsque vous travaillez avec le produit pendant de longues périodes.

Précautions en cas d'image rémanente

- L'affichage d'une image fixe durant une longue période peut endommager l'écran et causer une image rémanente. La plupart des produits de tiers présentent le même problème. Les dommages qui en résultent ne sont pas couverts par la garantie du produit.
 - Utilisez un écran de veille lorsque vous utilisez le produit durant une période prolongée.

Mise au rebut

- Ne jetez pas ce produit avec les ordures ménagères ordinaires.
- La mise au rebut de ce produit doit être effectuée en respectant les règlements des autorités locales.

ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

MISES EN GARDE

- Utilisez toujours des composants d'origine pour assurer la sécurité et la performance du produit.
 - La garantie de ce produit ne couvre pas les dommages ni les blessures causés par l'utilisation de composants contrefaits.
- Branchez le cordon d'alimentation sur l'appareil avant de le brancher dans une prise murale.
 - Le fait de brancher d'abord le cordon d'alimentation dans la prise murale pourrait provoquer une décharge électrique ou endommager l'appareil.
- Lors de l'installation ou de l'utilisation du produit, prenez garde de ne pas endommager ce dernier et de ne pas provoquer d'accident par négligence.
- Si vous ne comprenez pas parfaitement les instructions de ce manuel, n'installez pas le produit et communiquez avec le centre de service.
- Avant de procéder à l'installation, passez en revue les accessoires fournis avec le modèle.
 - Une fois l'emballage interne ouvert, nous rejetons toute responsabilité concernant les accessoires manquants et endommagés.
- Gardez hors de la portée des enfants, car des accidents divers risquent de se produire, dont l'étouffement, si un nourrisson ou un enfant avalait les accessoires fournis avec le produit.
- Assurez-vous que les vis sont serrées de manière optimale.
 - Le serrage des vis effectué avec une force excessive risque d'endommager le mur, de réduire les performances et la solidité du produit ou d'endommager ce dernier.
- N'installez pas de dispositifs d'affichage dont le poids dépasse le poids désigné et veillez à ne pas appliquer de force externe à ces derniers.
- Pendant l'installation du produit, prenez garde aux accidents pouvant se produire lors du maniement d'outils.
- Avant l'installation, retirez les accessoires (montre, bracelet, etc.) à même d'endommager le film transparent et coloré.
- En appliquant une force excessive au produit, vous risquez de l'endommager.
- Si vous ne voyez pas de petites bulles à l'œil nu à une distance d'un mètre (3,2 pieds) de la surface d'émission de lumière du produit, tout est correct.

REMARQUES

- Les accessoires fournis avec votre produit peuvent varier selon le modèle.
- Les caractéristiques techniques du produit ou le contenu du présent manuel peuvent être modifiés sans préavis en raison d'une mise à niveau des fonctions du produit.
- La garantie ne couvre pas les dommages causés par l'utilisation du produit dans un environnement excessivement poussiéreux.
- Chaque adaptateur 210 W peut prendre en charge jusqu'à 4 films. (LAT140*, LTAK140-GV*)
- Chaque adaptateur 210 W peut prendre en charge jusqu'à 2 films. (LTAK140-GW*)
- Jusqu'à 18 1st bezel kits peuvent être connectés à un port LAN.
- Chaque 1st bezel kit peut prendre en charge jusqu'à 26 common bezel kits.
- Utilisez des câbles standards homologués lors de l'utilisation de rallonges de câbles adaptateurs.

AVERTISSEMENTS

- La garantie ne couvre pas les dommages des composants provoqués par une décharge électrostatique survenue lors de l'installation. Lors de l'installation de ce produit, vous devez porter un équipement prévenant les décharges électrostatiques (DES).
- La surface en verre où sera installé le film DEL transparent et coloré doit être exempte d'huile, d'eau, de poussière et de corps étranger.
- N'utilisez pas de produits contenant des tensioactifs pour le nettoyage. Ces derniers compromettent les propriétés adhésives du film.
- Il est recommandé d'utiliser des outils dédiés (pour la fixation du film) lors de la pose du film.
- Les ouvriers doivent porter des masques et des gants antistatiques et veiller à ce qu'aucun corps étranger n'adhère au produit ni à la surface en verre.
- Le film DEL transparent et coloré ne doit pas être plié ni plissé et une fois posé, il ne doit pas être décollé de la surface en verre.
- Agissez avec précaution lors du maniement du film DEL transparent et coloré, car il est vulnérable à l'électricité statique et aux corps étrangers.
- Après ouverture du produit, veuillez procéder à l'installation immédiate de ce dernier ou dans un intervalle d'un mois au plus.
- Tout impact important appliqué à la surface du film installé risque d'endommager le produit.

Articles requis pour l'installation

Feutre à base d'huile, masque, gants antistatiques, tournevis cruciforme, couteau à mastic en laine, règle (en acier)

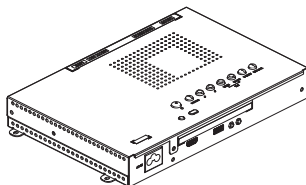
Préparation de l'installation

- Laissez un écart de 1 à 2 mm (0,03 à 0,07 po) entre les barres en aluminium lors de leur fixation à la surface en verre.
 - Une pression comprise entre 5 et 7 kgf (11,0 et 15,4 lbf) est nécessaire lors de la fixation à la surface en verre.

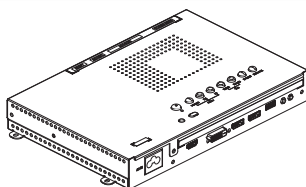
Accessoires en option

Les accessoires en option peuvent changer sans préavis afin d'améliorer les performances du produit. De nouveaux accessoires peuvent également être ajoutés. Les illustrations du présent manuel peuvent différer du produit réel et des accessoires en option.

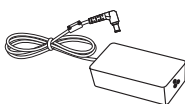
CTAA-140G



LCLG002-T



ACC-LATP1



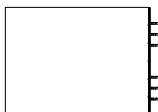
! REMARQUE

- Des accessoires en option sont offerts pour certains modèles uniquement. S'il y a lieu, veuillez vous les procurer séparément.

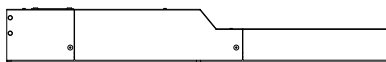
Pièces

Les illustrations peuvent varier selon le modèle.

LAT140GT82*, LAT140GT83*, LTAK140-GV*, LTAK140-GW*



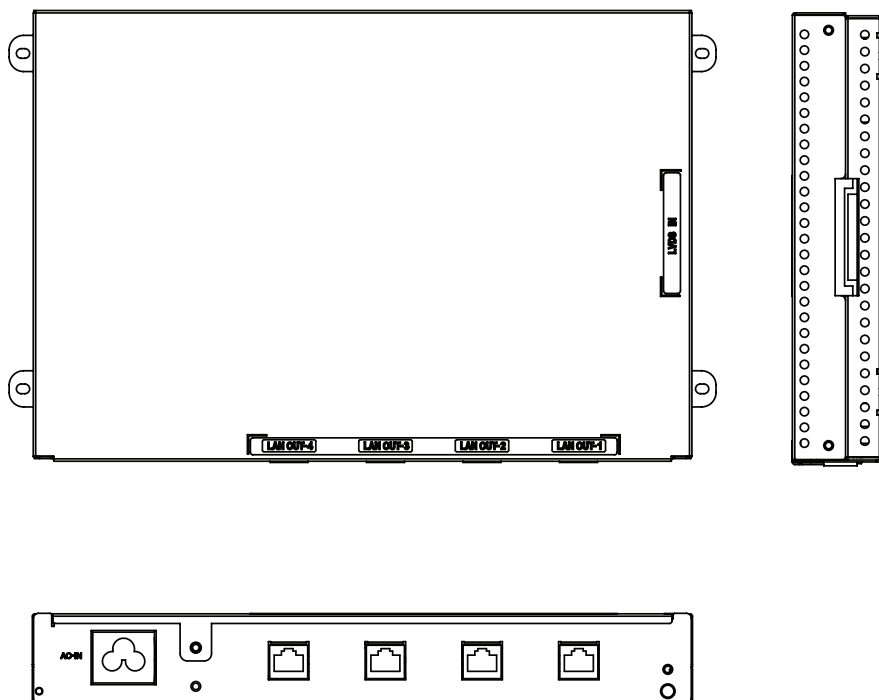
ACC-14LATB3, ACC-LTA14V1, ACC-LTA14W1



ACC-14LATB4, ACC-LTA14V2, ACC-LTA14W2



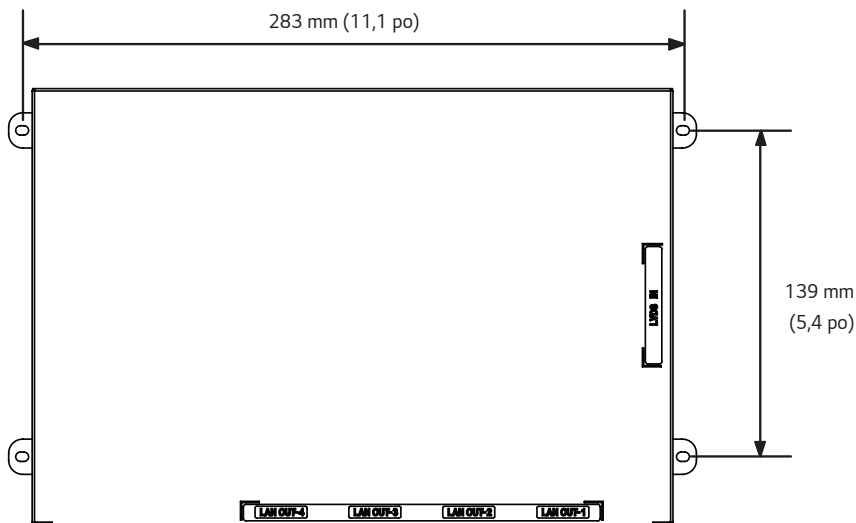
LCLG141U



Installation sur un mur

Fixez l'ensemble assemblé à l'endroit souhaité.

LCLG141U



Considérations en matière d'installation

(Panneau avec film)

- Assurez-vous que la température ambiante se trouve dans la plage de températures de fonctionnement lors de l'installation du produit.
 - De 0 °C à 45 °C (de 32 °F à 113 °F) (sans exposition directe au soleil)
 - De 0 °C à 30 °C (de 32 °F à 86 °F) (à la lumière directe du soleil)
- Assurez-vous que la structure d'installation ne bloque pas la circulation d'air intérieur.
- Si le produit n'est pas affecté par la climatisation d'air intérieur ou si le climatiseur d'air intérieur n'a pas été utilisé pendant une longue période, l'installation d'un climatiseur distinct (par exemple, un diffuseur) peut être nécessaire.

DÉPANNAGE

Aucune image ne s'affiche.

- Le câble c.a. est-il relié au produit?
 - Assurez-vous que le câble c.a. est correctement branché au dispositif de sectionnement.
- Le message « Aucun signal » s'affiche-t-il?
 - Il n'y a aucune connexion entre le modèle CTAA-140G, LCLG002-T et la source d'entrée. Vérifiez la connexion du câble LAN.
 - Accédez au menu d'entrée pour vérifier la source d'entrée.
- Le message « Modèle non valide » s'affiche-t-il?
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.

Le message « Appareil inconnu » s'affiche lorsque l'appareil est branché.

- Avez-vous installé le pilote?
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.

L'image à l'écran paraît anormale.

- Est-ce que la position de l'écran est inadéquate?
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.
- L'écran s'affiche de façon anormale.
 - La source d'entrée appropriée n'est pas connectée au port. Branchez un câble correspondant au signal de la source d'entrée.
- L'écran clignote ou tremble.
 - Vérifiez que le modèle CTAA-140G, LCLG002-T est éteint.

La couleur de l'écran est anormale.

- L'écran a une faible résolution de couleurs (16 couleurs).
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.
- La couleur de l'écran n'est pas stable ou semble s'afficher en noir et blanc.
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.
- Un point noir apparaît-il à l'écran?
 - Les quelques pixels (rouge, vert, bleu, blanc et noir) qui s'affichent à l'écran proviennent des caractéristiques inhérentes à la surface à DEL. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'écran.

Le fonctionnement est anormal.

- Le moniteur s'éteint soudainement.
 - Reportez-vous au manuel du modèle CTAA-140G, LCLG002-T.

! REMARQUES

- Le logiciel peut être modifié sans préavis afin d'améliorer la fonctionnalité du produit.
- Les éléments ci-dessus s'appliquent uniquement aux modèles LAT140GT82*, LAT140GT83*, LTAK140-GV*, LATK140-GW*, ACC-14LATB3, ACC-14LATB4, ACC-LTA14V*, ACC-LTA14W*, LCLG141U. Veuillez consulter la section « DÉPANNAGE » du manuel consacré aux modèles CTAA-140G, LCLG002-T.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Afin d'améliorer les performances du produit, les caractéristiques du produit et les renseignements qui figurent dans ce manuel peuvent être modifiés sans préavis.

Le symbole ~ fait référence au courant alternatif, et le symbole --- fait référence au courant continu.

| | | |
|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|
| Panneau avec film | Type d'écran | Panneau avec film |
| Condition d'utilisation | Temps d'utilisation quotidienne | 24 heures (vidéo) |
| Signal vidéo | Synchronisation | Numérique |
| Ports d'entrée / de sortie | LCLG141U | LVDS IN, LAN OUT |
| | ACC-14LATB3 | LAN IN, DC IN |
| | ACC-LTA14V1 ACC-LTA14W1 | |
| Batterie intégrée | Sans objet | |
| Conditions environnementales | Température de fonctionnement | De 0 °C à 45 °C (de 32 °F à 113 °F) |
| | Humidité de fonctionnement | De 10 % à 70 % |
| | Température d'entreposage | De -20 °C à 60 °C (de -4 °F à 140 °F) |
| | Humidité d'entreposage | De 5 % à 85 % |

LCLG141U

| | | |
|---|-------------------------|--|
| Alimentation | Type d'alimentation | De 100 à 240 V; 50/60 Hz; 0,5 A |
| | Consommation électrique | Mode Allumé : 20 W (type) |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | | 293 x 188,7 x 37 (mm) / 1,5 (kg) (11,5 x 7,4 x 1,4 (po) / 3,3 (lb)) |

LAT140GT82*, LAT140GT83*

| | | | | |
|--|-------------------------|----------------------------|---------------------------|--|
| Panneau avec film | Pas de pixel | 14 mm (H) x 14 mm (V) | | |
| Alimentation | Consommation électrique | LAT140GT82* LAT140GT83* | Mode Allumé : 37 W (type) | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | | LAT140GT82* | Film | 492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,2 (lb)) |
| | | LAT140GT83* | Module | 492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,2 (lb)) |
| - L'installation est uniquement disponible pour du verre dont le rayon est supérieur à 2 000 mm (78,7 po). | | | | |


LTAK140-GV*

| | | | | |
|---|-------------------------|-----------------------|---------------------------|---|
| Panneau avec film | Pas de pixel | 14 mm (H) x 14 mm (V) | | |
| Alimentation | Consommation électrique | LTAK140-GV* | Mode Allumé : 37 W (type) | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | | LTAK140-GV* | Film | 492 x 655 x 2,6 (mm) / 0,97 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,1 (lb)) |
| | | | Module | 492 x 655 x 2,6 (mm) / 0,97 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,1 (lb)) |


LTAK140-GW*

| | | | | |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------------|--|
| Panneau avec film | Pas de pixel | 14 mm (H) x 14 mm (V) | | |
| Alimentation | Consommation électrique | LTAK140-GW* | Mode Allumé : 75 W (type) | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | | LTAK140-GW* | Film | 492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,2 (lb)) |
| | | | Module | 492 x 655 x 2,9 (mm) / 1,0 (kg) (19,3 x 25,7 x 0,1 (po) / 2,2 (lb)) |
| - L'installation est uniquement disponible pour du verre dont le rayon est supérieur à 2 000 mm (78,7 po). | | | | |

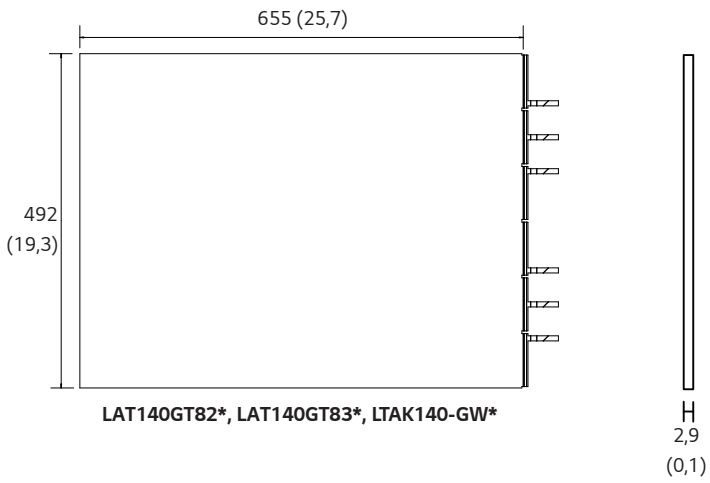
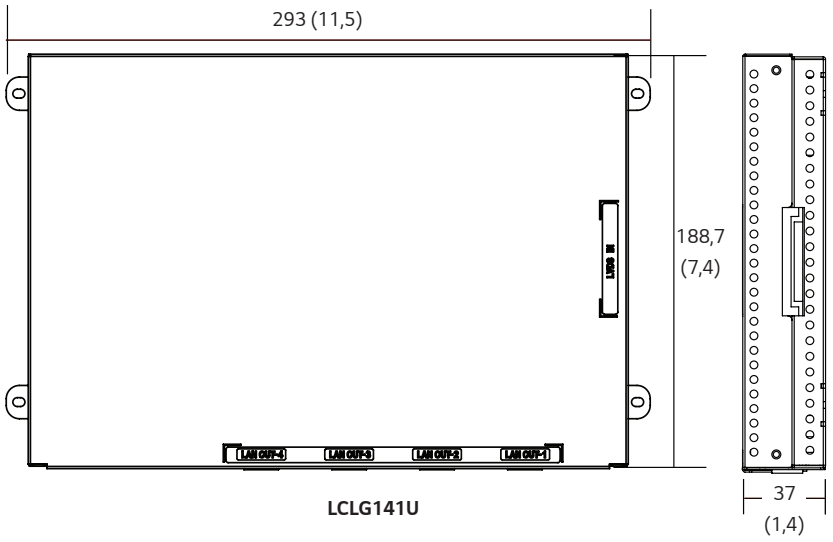
ACC-14LATB*, ACC-LTA14V*

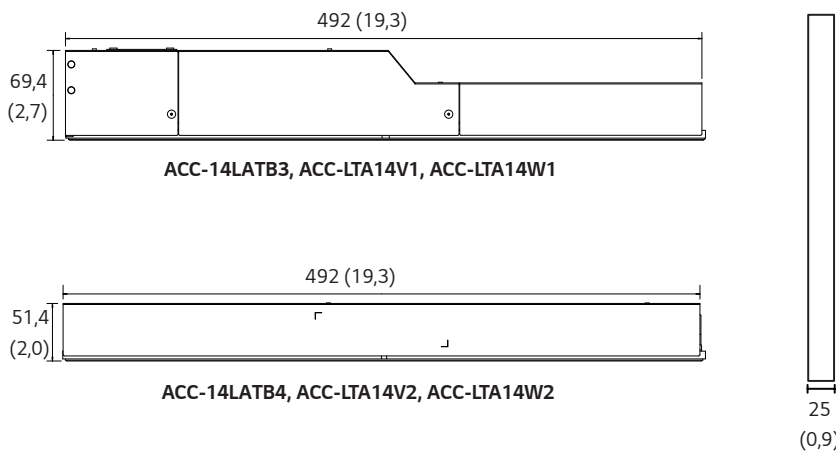
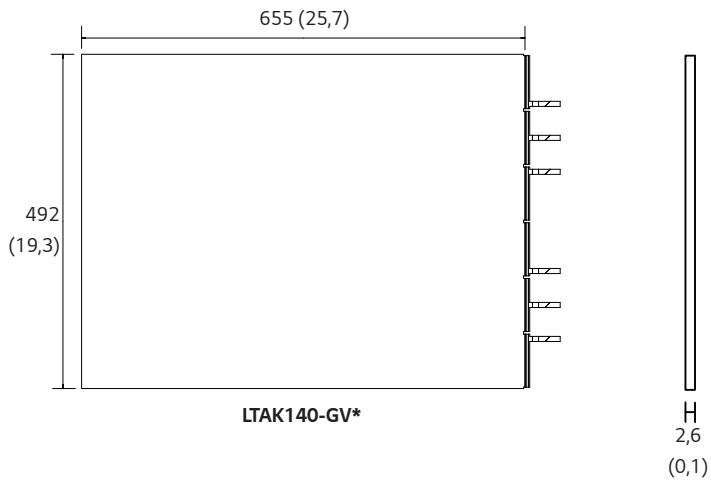
| | | | |
|---|-------------------------|------------------------------------|---|
| Alimentation | Type d'alimentation | ACC-14LATB3 | 19,5 V  10,8 A |
| | | ACC-LTA14V1 | |
| | ACC-14LATB4 | | |
| | ACC-LTA14V2 | | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | Consommation électrique | ACC-14LATB3 | Mode Allumé (comprenant un film 2 x 2) : 150 W (type) |
| | | ACC-LTA14V1 | |
| | ACC-14LATB4 | | |
| | ACC-LTA14V2 | | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | Type d'alimentation | ACC-14LATB3 | 492 x 69,4 x 25 (mm) / 0,37 (kg) |
| | | ACC-LTA14V1 | (19,3 x 2,7 x 0,9 (po) / 0,8 (lb)) |
| | ACC-14LATB4 | 492 x 51,4 x 25 (mm) / 0,26 (kg) | |
| | ACC-LTA14V2 | (19,3 x 2,0 x 0,9 (po) / 0,5 (lb)) | |

ACC-LTA14W*

| | | | | |
|---|-------------------------|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Alimentation | Type d'alimentation | ACC-LTA14W1 | 19,5 V  10,8 A | |
| | | ACC-LTA14W2 | | |
| | Consommation électrique | ACC-LTA14W1 | | Mode Allumé (film 2) : 150 W (type) |
| | ACC-LTA14W2 | | | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | ACC-LTA14W1 | 492 x 69,4 x 25 (mm) / 0,37 (kg) | | |
| | ACC-LTA14W2 | 492 x 51,4 x 25 (mm) / 0,26 (kg) | | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | ACC-LTA14W1 | 492 x 69,4 x 25 (mm) / 0,37 (kg) | | |
| | ACC-LTA14W2 | (19,3 x 2,7 x 0,9 (po) / 0,8 (lb)) | | |
| Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) / poids | ACC-LTA14W1 | 492 x 51,4 x 25 (mm) / 0,26 (kg) | | |
| | ACC-LTA14W2 | (19,3 x 2,0 x 0,9 (po) / 0,5 (lb)) | | |

[Unité : mm (po)]







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

MODÈLE

N° DE SÉRIE

Déclaration de conformité du fournisseur

| | |
|-------------------------|--|
| Appellation commerciale | LG |
| Partie responsable | LG Electronics USA, inc. |
| Adresse | 111, Sylvan Avenue, North Building, Englewood Cliffs, NJ 07632 |
| Courriel | lg.environmental@lge.com |

Il est normal d'entendre temporairement un bruit lors de la mise sous tension ou hors tension de cet appareil.