

MANUEL D'UTILISATION

MONITEUR ACL à DEL

(moniteur à DEL*)

* Les moniteurs à DEL de LG sont des moniteurs ACL avec rétroéclairage à DEL.

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

27U730A

TABLE DES MATIÈRES

LICENCE2
RENSEIGNEMENTS SUR L'AVIS DE LOGICIEL LIBRE3
ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION3
UTILISATION DU MONITEUR10
PARAMÈTRES D'UTILISATEUR 12
DÉPANNAGE25
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT27
GARANTIF LIMITÉF (CANADA)

LICENCE

Chaque modèle dispose de licences différentes. Consultez le site www.lq.com pour en savoir plus sur les licences.



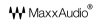
Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, la présentation commerciale HDMI et les logos HDMI sont des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator. Inc.



The SuperSpeed USB Trident logo is a registered trademark of USB Implementers Forum. Inc.



VESA, le logo VESA, le logo DisplayPort Compliance et le logo DisplayPort Compliance pour les sources Dual-mode sont des marques déposées de Video Electronics Standards Association.



MaxxAudio et toutes les marques commerciales complémentaires MAXX sont des marques et/ou des marques déposées de Waves Audio Ltd.

^{*} USB Type-C[™] and USB-C[™] are trademarks of USB Implementers Forum.

RENSEIGNEMENTS SUR L'AVIS DE LOGICIEL LIBRE

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

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

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

ASSEMBLAGE ET PRÉPARATION

MISES EN GARDE

- Veillez à toujours utiliser des composants de LG afin d'assurer la sécurité et les performances de l'appareil.
- La garantie du produit ne couvre pas les dommages ou les blessures causés par l'utilisation de composants contrefaits.
- · Nous vous recommandons d'utiliser les composants fournis.
- Si vous utilisez des câbles génériques non certifiés par LG, l'écran risque de ne rien afficher ou il pourrait y avoir du bruit dans l'image.
- Les illustrations de ce document représentent les procédures standards; elles peuvent donc différer de votre produit.
- Veillez à ne pas appliquer de substances étrangères (huiles, lubrifiants, etc.) sur les vis lors de l'assemblage du produit. (Vous pourriez endommager le produit.)
- Évitez de trop serrer les vis. Vous risqueriez d'endommager le moniteur. Les dommages provoqués de cette manière ne sont pas couverts par la garantie du produit.
- Ne portez jamais le moniteur à l'envers en le tenant uniquement par la base du support. Cela pourrait provoquer la chute du moniteur et entraîner des blessures.
- Lorsque vous soulevez ou déplacez le moniteur, ne touchez pas à l'écran. Toute pression exercée sur l'écran du moniteur pourrait l'endommager.

REMARQUES

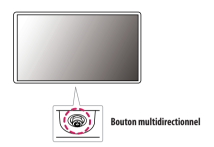
- · Les composants peuvent différer de l'illustration.
- Les renseignements et caractéristiques contenus dans ce manuel peuvent être modifiés sans préavis, dans le but d'améliorer les performances de l'appareil.
- Pour l'achat d'accessoires en option, adressez-vous à un magasin de produits électroniques, rendez-vous sur un site d'achat en ligne ou contactez le détaillant auprès duquel vous avez acheté cet appareil.
- Le cordon d'alimentation fourni peut différer selon les régions.

Pilotes et logiciels pris en charge

Vous pouvez télécharger et installer la dernière version à partir du site de LGE (www.lg.com).

Pilotes et logiciels	Priorité d'installation
Pilote du moniteur	Recommandé
Dual Controller	Facultatif
LG Switch	Recommandé

Description du produit et des boutons



Comment utiliser le bouton multidirectionnel

Vous pouvez facilement contrôler les fonctions du moniteur en appuyant sur le bouton multidirectionnel ou en le déplaçant vers la gauche/la droite/le haut/le bas avec le doigt.

Fonctions de base

	\	Marche	Appuyez une fois sur le bouton multidirectionnel pour allumer le moniteur.
		Arrêt	Maintenez le bouton multidirectionnel enfoncé une fois durant plus de 3 secondes pour éteindre le moniteur.
	⋖/ ▶	Contrôle du volume	Vous pouvez régler le volume en déplaçant le bouton multidirectionnel vers la gauche/droite.

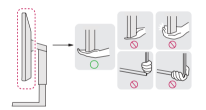
REMARQUE

Le houton multidirectionnel se trouve en bas du moniteur.

Déplacement et soulèvement du moniteur

Si vous souhaitez déplacer ou soulever le moniteur, suivez ces instructions pour éviter de le rayer ou de l'endommager et pour assurer un déplacement en toute sécurité, quelle que soit sa forme ou sa taille.

- Il est recommandé de placer le moniteur dans sa boîte ou son emballage d'origine avant de tenter de le déplacer.
- Avant de déplacer ou de soulever le moniteur, débranchez le cordon d'alimentation et tous les autres câbles.
- Maintenez fermement la partie inférieure et le côté du cadre du moniteur. Ne tenez pas le panneau directement.
- Lorsque vous manipulez le moniteur, tenez-le de façon à ce que l'écran ne soit pas contre vous pour éviter de l'égratiqner.
- Lorsque vous transportez le moniteur, ne l'exposez pas à des secousses ou à des vibrations excessives.
- Lorsque vous déplacez le moniteur, maintenez-le à la verticale, ne le tournez jamais latéralement et ne l'inclinez pas sur le côté.



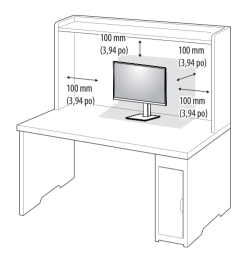


MISES EN GARDE

- Évitez autant que possible de toucher l'écran du moniteur.
 - Vous risqueriez d'endommager l'écran ou certains pixels qui permettent de composer l'image.
- Si vous utilisez le panneau du moniteur sans la base du support, le bouton multidirectionnel pourrait rendre le
 moniteur instable ou le faire tomber, ce qui pourrait endommager le moniteur ou vous blesser. Cela pourrait
 également entraîner des dysfonctionnements du bouton multidirectionnel.

Installation sur un bureau

 Soulevez le moniteur et placez-le sur le bureau en position verticale. Laissez une distance d'au moins 100 mm (3,94 po) entre le moniteur et le mur pour assurer une ventilation adéquate.

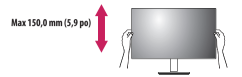


MISES EN GARDE

- Débranchez toujours le cordon d'alimentation avant de déplacer ou d'installer le moniteur. Le non-respect de cette consigne peut provoquer une décharge électrique.
- Assurez-vous d'utiliser le cordon d'alimentation fourni avec l'appareil et de le brancher dans une prise murale mise à la terre.
- Si vous avez besoin d'un nouveau cordon d'alimentation, contactez votre détaillant local ou le distributeur le plus proche.

Réglage de la hauteur du support

- Placez le moniteur monté sur la base du support en position verticale.
- 2 Tenez fermement le moniteur à deux mains par souci de sécurité.



A AVERTISSEMENT

 Lorsque vous ajustez la hauteur de l'écran, ne posez pas les mains sur le corps du support pour éviter les blessures aux doigts.

Réglage de l'inclinaison

- 1 Placez le moniteur monté sur la base du support en position verticale.
- 2 Modifiez l'inclinaison de l'écran.

L'inclinaison de l'écran peut être modifiée de -5 ° à 21° vers l'avant ou l'arrière pour bénéficier d'un confort visuel optimal.

AVERTISSEMENTS

- Afin d'éviter toute blessure aux doigts lorsque vous ajustez l'écran, ne tenez pas la partie inférieure du cadre du moniteur, tel qu'il est illustré ci-dessous.
- Veillez à ne pas poser les doigts ou à ne pas les appuyer sur la surface de l'écran lorsque vous modifiez l'inclinaison du moniteur.

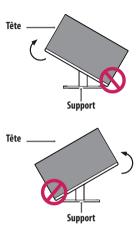






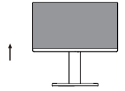
Fonction de rotation

La fonction de rotation permet au moniteur de pivoter de 90 ° dans le sens des aiguilles d'une montre.



AVERTISSEMENTS

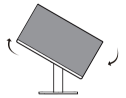
- Pour éviter d'abîmer la base du support, assurez-vous qu'il n'est pas en contact avec le moniteur lors de la rotation de ce dernier à l'aide de la fonction de rotation.
- 1 Levez le moniteur à sa hauteur maximum.

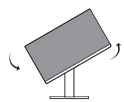


2 Ajustez l'angle du moniteur dans la direction de la flèche telle qu'indiquée dans l'illustration ci-dessous.

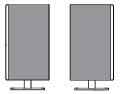


3 Pivotez le moniteur dans le sens des aiguilles d'une montre.





4 Terminez l'installation en faisant tourner le moniteur à 90° comme indiqué sur l'illustration ci-dessous.



REMARQUE

- La fonction de rotation automatique du moniteur n'est pas disponible.
- Un raccourci clavier Windows vous permet de faire pivoter facilement l'affichage de l'écran. Certaines versions de Windows et certains pilotes de carte graphique peuvent utiliser des paramètres différents pour la touche de pivot de l'écran ou ne pas prendre en charge la touche de pivot.

Utilisation du verrou Kensington

Le connecteur du système de sécurité de Kensington se trouve à l'arrière du moniteur.

Pour plus d'informations sur l'installation et l'utilisation de ce système de sécurité, consultez le manuel d'utilisation du verrou Kensington ou rendez-vous sur le site Web http://www.kensington.com.

Reliez votre moniteur à un bureau à l'aide du câble du système de sécurité Kensington.

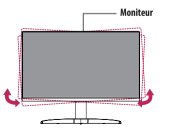


REMARQUE

 Le système de sécurité Kensington est offert en option. Les accessoires en option sont offerts dans la plupart des maqasins de produits électroniques.

REMARQUE

Le côté gauche ou droite de la tête de l'écran peut être légèrement tourné vers le haut ou le bas (jusqu'à 3°).
 Ajustez le niveau horizontal de la tête de l'écran.



Installation du support mural

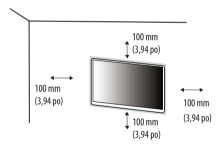
Ce moniteur présente les caractéristiques nécessaires pour l'ajout d'un support mural ou d'autres périphériques compatibles.

REMARQUES

- Le support mural est vendu séparément.
- Pour plus d'informations sur l'installation, consultez le quide d'installation du support mural.
- Veillez à ne pas exercer une pression excessive lors du montage du support mural, cela pourrait endommager l'écran du moniteur.
- Retirez le support en le fixant à l'arrière du moniteur avant d'installer ce dernier sur un support mural.

Installation au mur

Installez le moniteur à une distance d'au moins 100 mm (3,94 po) du mur et laissez environ 100 mm (3,94 po) d'espace de chaque côté du moniteur pour garantir une ventilation correcte. Pour obtenir des instructions d'installation détaillées, demandez conseil à votre détaillant local. Si vous souhaitez installer un support mural pivotant, consultez le manuel qui s'y rapporte.



Pour installer le moniteur à un mur, fixez un support de fixation murale (disponible en option) à l'arrière du moniteur.

Assurez-vous que le support mural est correctement fixé au moniteur et au mur.

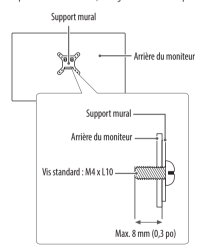
Support de fixation murale (mm)	100 x 100
Vis standard	M4 x L10
Nombre de vis	4
Plaque de fixation murale (en option)	LSW 149

REMARQUES

- Une vis non conforme à la norme VESA peut endommager le produit et provoquer la chute du moniteur. LG Electronics n'est pas responsable des accidents liés à l'utilisation de vis non standards.
- Le kit d'installation du support mural contient le quide d'installation ainsi que tous les éléments nécessaires.
- Le support mural est disponible en option. Pour vous procurer des accessoires en option, communiquez avec votre détaillant.
- La longueur des vis peut varier en fonction du support mural. L'utilisation de vis plus longues que la norme pourrait endommager l'intérieur de l'appareil.
- Pour plus d'informations, consultez le manuel d'utilisation du support de fixation murale.

MISES EN GARDE

- Débranchez toujours le cordon d'alimentation avant de déplacer ou d'installer le moniteur, pour éviter tout risque de décharge électrique.
- L'installation du moniteur au plafond ou sur un mur incliné pourrait le faire tomber et provoquer des blessures.
 Utilisez un support mural agréé par LG et contactez votre détaillant local ou une personne qualifiée.
- Évitez de trop serrer les vis. Vous risqueriez d'endommager le moniteur. Les dommages provoqués de cette manière ne sont pas couverts par la garantie du produit.
- Utilisez un support mural et des vis conformes aux normes VESA. Les dommages résultant de l'utilisation ou de la mauvaise utilisation de composants non appropriés ne sont pas couverts par la garantie du produit.
- Mesurée depuis l'arrière du moniteur, la longueur des vis ne doit pas excéder 8 mm (0,3 po).



UTILISATION DU MONITEUR

• Les illustrations présentées dans ce manuel peuvent différer de votre produit.

Appuyez sur le bouton multidirectionnel, allez dans **Paramètres** → **Source d'entrée**, puis sélectionnez l'option d'entrée.

MISES EN GARDE

- N'appuyez pas sur l'écran de façon prolongée. Cela pourrait entraîner une distorsion de l'image.
- Évitez d'afficher une image fixe à l'écran pendant une période prolongée. Cela risque de provoquer une image rémanente. Configurez si possible un écran de veille d'ordinateur.
- Branchez le cordon d'alimentation à une barre multiprise (3 fiches) mise à la terre ou à une prise murale mise à la terre
- Si vous allumez le moniteur dans une pièce à basse température, un scintillement peut se produire. 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.

Connexion à un PC

- Ce moniteur est compatible avec la fonction Plug and Play*.
- * Plug and Play: Fonction permettant d'ajouter un périphérique à un ordinateur sans devoir procéder à une reconfiguration ou à une installation manuelle des pilotes.

Connexion HDMI

Permet de transmettre les signaux vidéo et audio numériques de votre ordinateur au moniteur.

MISES EN GARDE

- L'utilisation d'un câble DVI à HDMI/DP (DisplayPort) à HDMI peut présenter des problèmes de compatibilité.
- 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°/™ haute vitesse
 - Câble HDMI°/™ haute vitesse avec Ethernet

Connexion DisplayPort

Permet de transmettre les signaux vidéo et audio numériques de votre ordinateur au moniteur.

REMARQUES

- Il se peut qu'il n'y ait aucune sortie vidéo ou audio selon la version DP (DisplayPort) de votre PC.
- Si vous utilisez une carte graphique munie d'une sortie Mini DisplayPort, utilisez un câble Mini DP vers DP (Mini DisplayPort vers DisplayPort) compatible avec les sorties DisplayPort1.2 ou 1.4. (Vendu séparément)

Connexion USB-C

Transmettre les signaux numériques vidéo et audio de votre PC au moniteur.

REMARQUES

- Le mode alternatif PD (Livraison de puissance) et DP (DP sur USB-C) est soutenu via le port USB-C.
- Certaines fonctions peuvent ne pas offrir un rendement optimal, selon les caractéristiques et l'environnement du périphérique connecté.
- Le port USB-C n'est pas conçu pour la source d'alimentation du moniteur mais pour une source d'alimentation d'ordinateur.

Connectez l'adaptateur pour alimenter la puissance du moniteur.

Connexion aux périphériques AV

Connexion HDMI

La connexion HDMI permet de transmettre des signaux numériques audio et vidéo de votre périphérique AV vers votre moniteur.

REMARQUES

- L'utilisation d'un câble DVI à HDMI/DP (DisplayPort) à HDMI peut présenter des problèmes de compatibilité.
- 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°/™ haute vitesse
 - Câble HDMI°/™ haute vitesse avec Ethernet

Connexion aux périphériques

Branchement du périphérique USB

Le port USB du produit fonctionne comme un concentrateur USB.

REMARQUES

- Il est recommandé d'installer toutes les mises à jour de Windows afin de garder le système à jour avant de brancher le produit.
- Les périphériques sont vendus séparément.
- Un clavier, une souris ou un périphérique de stockage USB peuvent être connectés au port USB.
- La vitesse de chargement peut varier selon l'appareil.
- Pour utiliser l'USB en aval du port de moniteur, l'utilisateur doit connecter le port en amont du moniteur à l'ordinateur hôte en utilisant du USB C-C ou USB C-A câble.
- Lorsque le USB C-C câble est connecté entre le port en aval du moniteur et l'ordinateur hôte, le port en amont du moniteur va être compatible avec le périphérique de USB 2.0.
- Lorsque le USB C-A câble est connecté entre le port en aval du moniteur et l'ordinateur hôte, le port en amont du moniteur va être compatible avec le périphérique de USB 3.0.
 Cependant, l'ordinateur hôte doit être compatible avec la fonction de USB 3.0.

MISES EN GARDE

- · Consignes relatives à l'utilisation d'un périphérique USB
 - Les périphériques de stockage USB dotés d'un programme de détection automatique ou de leur propre pilote peuvent ne pas être pris en charge.
 - Certains périphériques USB peuvent ne pas être pris en charge ou ne pas fonctionner correctement.
 - Nous vous conseillons d'utiliser un concentrateur ou un disque dur USB doté d'une alimentation externe. (Si l'alimentation électrique n'est pas adaptée, le périphérique de stockage USB risque de ne pas être détecté correctement.)

Branchement d'un casque d'écoute

Branchez les périphériques au moniteur dans le port pour casque d'écoute.



- · Les périphériques sont vendus séparément.
- Selon les paramètres audio de l'ordinateur et du périphérique externe, les fonctionnalités du casque et des haut-parleurs peuvent être limitées.
- L'utilisation de prises d'écouteurs angulaires peut provoquer des problèmes lors de la connexion d'un autre périphérique externe au moniteur. Il est donc conseillé d'utiliser des prises d'écouteurs droites.







Prise droite (Recommandé)

PARAMÈTRES D'UTILISATEUR

REMARQUE

- L'affichage à l'écran de votre moniteur peut différer légèrement des illustrations dans ce manuel.
- Au moment où **Guide du bip** est activé, vous allez accéder à **Paramètres** en appuyant sur le bouton du joystick.

Activation du menu principal

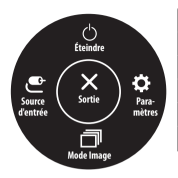


multidirectionnel

- Bouton
- 1 Appuyez sur le bouton multidirectionnel en bas du moniteur.
- 2 Déplacez le bouton multidirectionnel vers le haut/bas et vers la gauche/droite pour régler les options.
- 3 Appuyez une nouvelle fois sur le bouton multidirectionnel pour sortir du menu principal.

Bouton	État du menu		Description		
	Menu pri	ncipal désactivé	Permet d'activer le menu principal.		
Menu principal activé		ncipal activé	Permet de sortir du menu principal. (Maintenez le bouton enfoncé pendant plus de 3 secondes pour éteindre le moniteur. Vous pouvez éteindre le moniteur de cette façon à n'importe quel moment, même lorsque l'affichage écran est activé.)		
		Menu principal désactivé	Règle le niveau du volume du moniteur.		
	Menu principal activé		Permet d'accéder à la fonction de Source d'entrée .		
	Menu principal désactivé Menu principal activé		Règle le niveau du volume du moniteur.		
			Accède à l'option Paramètres.		
<u> </u>	_	Menu principal désactivé	Entrez dans le menu de Accessibilité .		
	Menu principal activé		Permet d'éteindre le moniteur.		
	V		Entrez dans le menu de Accessibilité .		
V			Accède à l'option Mode Image.		

Fonctions du menu principal



Menu principal	Description		
Source d'entrée	Permet de régler le mode d'entrée.		
Éteindre	Permet d'éteindre le moniteur.		
Paramètres	Permet de configurer les paramètres de l'écran.		
Mode Image	Configure le mode image.		
Sortie	Permet de sortir du menu principal.		

Paramètres du menu

- Pour consulter le menu à l'écran, appuyez sur le bouton multidirectionnel au bas du moniteur, puis entrez dans le **Paramètres**.
- Déplacez le bouton multidirectionnel vers le haut/bas et vers la gauche/droite pour régler les options.
- Pour retourner au menu supérieur ou régler d'autres éléments du menu, déplacez le bouton multidirectionnel vers ◀ ou appuyez sur (லி)).
- Si vous souhaitez sortir du menu OSD, déplacez le bouton multidirectionnel vers ◀ jusqu'à ce que vous soyez sorti.



Configuration Rapide



Source d'entrée



Image







Son

Général

Configuration Rapide

Paramètres > Configuration Rapide	Description		
Luminosité	Daymant da wirelanda aantwasta a	4 la liveria - 1845 de 195 mm	
Contraste	Permet de régler le contraste e	t a luminoste de l'ecran.	
	Permet de régler le volume.		
Volume	 PEMARQUE Vous pouvez choisir d'activer le mode Sourdine / Arrêt sourdine à l'aide du bouton multidirectionnel vers ▼ à partir du menu volume. 		
	Utilis.	L'utilisateur peut l'ajuster à rouge, vert ou bleu par clientélisme.	
	Chaud	Permet d'ajouter du rouge à la couleur de l'écran.	
Températ.	Moyen	Permet de définir la couleur de l'écran à mi-chemin entre le rouge et le bleu.	
	Froid	Permet d'ajouter du bleu à la couleur de l'écran.	
	Manuel L'utilisateur peut régler finement la température de couleur.		
Waves MaxxAudio®	On	MaxxAudio® par vagues, récipiendaire d'un prix GRAMMY® technique est un emsemble d'outils de son de qualité studio pour l'expérience d'écoute supérieure.	
	Off	Désactivez la fonction MaxxAudio®.	

Source d'entrée

Paramètres > Source d'entrée	Description			
Liste des entrées	Permet de sélectionner le mode d'entrée.			
	Permet de régler le format d'affichage.			
	Full Wide	Permet d'afficher la vidéo en grand écran, quelle que soit l'entrée du signal vidéo.		
	Original Permet d'afficher la vidéo en fonction du format d'affichage de l'entrée du signal vidéo. Signal original Le format d'affichage de l'image d'origine est conservé.			
Format d'image				
	 REMARQUE L'affichage peut être identique pour les options Full Wide, Original et Signal original à la résolution recommandée (3 840 x 2 160). Il n'existe pas de menu de Signal original sur le mode FreeSync. (Allez à Image → Ajuster Jeu → FreeSync, a fin de configurer Basique de FreeSync ou Étendu à Off.) 			

lmage



• Le **Mode Image** configurable varie selon le signal d'entrée.

[Mode Image sur signal SDR (non HDR)]

Paramètres > Image	Description			
	Perso.	Permet à l'utilisateur de régler chaque élément.		
	Vive	Augmente les niveaux de contraste, de brillance et de netteté pour produire des images éclatantes.		
	Effet HDR	Optimisez l'écran pour une amplitude dynamique élevée.		
	Lecture	Optimisez l'écran pour la visualisation des documents. Vous pouvez éclairer l'écran dans le menu de OSD.		
	Cinema	Permet d'optimiser l'écran pour les vidéos.		
Mode Image	FPS	Ce mode est optimisé pour des jeux FPS.		
	RTS	Ce mode est optimisé pour Jeu RTS.		
	Perception des couleurs Ce mode est pour les utilisateurs qui ne peuvent pas distinguer entre rouge et vert. Il conduit les utilisateurs avec la couleur faible à distinguer en deux couleurs facilement.			
	sRGB	Espace couleur standard RGB pour le moniteur et l'imprimante.		
	• Si le Mode Image est changé dans l'entrée DisplayPort, l'écran pourrait clignoter ou la résolution de l'écran de votre ordinateur pourrait être altérée.			

[Mode Image sur signal HDR]

Paramètres > Image	Description			
	Perso.	Permet à l'utilisateur de régler chaque élément.		
	Vive	Optimise l'écran pour les couleurs HDR vives.		
	Cinema	Optimise l'écran pour les vidéos HDR.		
	FPS	Ce mode est optimisé pour les jeux FPS.II est idéal pour les jeux FPS très sombres.		
Mode Image	RTS	Ce mode est optimisé pour les jeux RTS.		
mode image	REMARQUES - Le contenu HDR peut ne pas s'afficher correctement en fonction des paramètres du système d'exploitation Windows 10. Veuillez vérifier les paramètres HDR activés/désactivés dan Windows.			
	L'activation de la fonction HE	OR peut réduire la qualité des personnages ou de la vidéo en fonction des performances de la carte graphique.		
	• Lorsque la fonction HDR est activée, il est possible que l'écran scintille ou émette des craquements lors du changement de la source d'entrée ou de la mise sous tension/moniteur en fonction des performances de la carte graphique.			

Paramètres > Image	Description		
	Luminosité	Permet de régler le contraste et la luminosité de l'écran.	
	Contraste		
	Netteté	Permet de régler la netteté de l'écran.	
		Haut	Optimise l'écran pour des images limpides. Meilleure option pour les vidéos et les jeux en haute définition.
	SUPER RESOLUTION+	Moyen	Optimise l'écran pour un meilleur confort visuel, avec des images dans le niveau intermédiaire entre les modes faible et élevé. Meilleure option pour les vidéos UCC ou SD.
		Bas	Optimise l'écran pour des images lisses et naturelles. Meilleure option pour les images fixes ou les images avec moins de mouvement.
Airreton Importo		Off	Affiche le paramètre plus courant. Désactive l'option SUPER RESOLUTION+ .
Ajuster Image		● REMARQUE	
		Comme il s'agit d'une fonction qui accroît la netteté des images en faible résolution, il n'est pas recommandé de la conserver pour le texte normal ou pour les icônes du bureau. Vous pourriez autrement activer une netteté inutilement élevée.	
	Niveau Noir	Permet de définir le niveau de décalage (pour HDMI seulement).	
		Décalage : En tant que référence d'un signal vidéo, il s'agit de la couleur la plus sombre que peut afficher le moniteur.	
		Haut	Maintient le rapport de contraste actuel de l'écran.
		Bas	Abaisse les niveaux de noir et élève les niveaux de blanc du rapport de contraste actuel de l'écran.
		On	Ajuste automatiquement la luminosité en fonction de l'écran.
DFC	DFC	Off	Permet de désactiver la fonction DFC .

Paramètres > Image	Description			
		Permet de définir le temps de réponse des images affichées en fonction du mouvement de l'image sur l'écran. Dans un environnement normal, il est recommandé de sélectionner Rapide . En cas de mouvements importants, il est recommandé de sélectionner Plus Rapide . L'utilisation de l'option Plus Rapide peut entraîner l'incrustation de l'image.		
	Temps de Réponse	Plus Rapide	Permet de définir un temps de réponse plus rapide.	
		Rapide	Règle le temps de réponse à rapide.	
Ajuster Jeu		Normal	Règle le temps de réponse à normal.	
		Off	N'utilise pas la fonction d'amélioration du temps de réponse.	
Contrô	Contrôle des noirs	Contrôlez le contraste des noirs pour une meilleure visibilité dans les scènes obscures. L'augmentation de la valeur de Contrôle des noirs éclaircit la zone de faible niveau de gris sur la surface de l'écran. (Vous pouvez facilement distingules objets sur les écrans de jeu sombres.) La réduction de la valeur du Contrôle des noirs assombrit la zone de faible niveau de gris et augmente le contraste dynamique à l'écran.		
	Gamma	Mode 1, Mode 2, Mode 3	Plus la valeur gamma est élevée, plus l'îmage devient sombre. Inversement, plus la valeur gamma est basse, plus l'îmage devient claire.	
		Mode 4	Si vous n'avez pas besoin de régler les paramètres gamma, sélectionnez Mode 4 .	
		Définit votre propre température des couleurs.		
		Utilis.	L'utilisateur peut l'ajuster à rouge, vert ou bleu par clientélisme.	
		Chaud	Permet d'ajouter du rouge à la couleur de l'écran.	
Ajuster Couleur	Températ.	Moyen	Permet de définir la couleur de l'écran à mi-chemin entre le rouge et le bleu.	
Ajuster Couleur		Froid	Permet d'ajouter du bleu à la couleur de l'écran.	
		Manuel	L'utilisateur peut régler finement la température de couleur.	
	Rouge/Vert/Bleu	Vous pouvez personnalis	er les couleurs de l'affichage à l'aide des options Rouge, Vert et Bleu.	
	Six Couleurs	Répond aux exigences de l'utilisateur pour les couleurs grâce au réglage du ton et de la saturation des six couleurs (rouge, vert, bleu, cyan, magenta, jaune) et à l'enregistrement de ces paramètres.		
		Teinte	Ajuste le ton de l'écran.	
		Saturation	Règle la saturation des couleurs de l'écran. Plus la valeur est faible, moins les couleurs sont saturées et lumineuses. Plus la valeur est élevée, plus les couleurs sont saturées et foncées.	

Paramètres > Image	Description			
Réinitialiser l'image	Voulez-vous réinitialiser	Oui	Permet de rétablir les paramètres par défaut.	
	Non	Annule la sélection.		

Son

Paramètres > Son	Description			
Permet de régler le niveau du volume.				
Volume	● REMARQUE			
	Vous pouvez régler le son en :	xélectionnant Sourdine ou Arrêt sourdine en déplaçant le bouton du joystick avec la touche ▼ dans le menu du volume .		
Waves MaxxAudio®	On	MaxxAudio® par vagues, récipiendaire d'un prix GRAMMY® technique est un emsemble d'outils de son de qualité studio pour l'expérience d'écoute supérieure.		
		Désactivez la fonction MaxxAudio®.		

Général

Paramètres > Général	Description			
Langue	Permet de définir la langue d'affichage du menu.			
	Économisez l'énergie en utilisant l'algorithme de compensation de la luminance.			
	Haut	Permet d'économiser de l'énergie à l'aide de la fonction SMART ENERGY SAVING haute efficacité.		
	Bas	Permet d'économiser de l'énergie à l'aide de la fonction SMART ENERGY SAVING faible efficacité.		
SMART ENERGY SAVING	Off	Désactive l'option.		
	omie d'énergie peut varier en fonction du panneau et des fournisseurs de panneau. I ENERGY SAVING sur Haut ou Bas, la luminance du moniteur diminue ou augmente d'après la source.			
	On Le témoin de fonctionnement s'active automatiquement.			
	Off	Le témoin de fonctionnement est éteint.		
Témoin de fonctionnement	 REMARQUE Lorsque la fonction Voyant DEL est activée, elle fonctionne comme suit : Mode activé : Blanc Mode veille (Mode attente) : Blanc clignotant Mode désactivé : Arrêt 			
Veille Automatique	Cette fonction éteint automatiquement le moniteur si aucun mouvement n'est détecté sur l'écran sur une période de temps donnée. Vous pouvez définir le délai pour la fonction d'arrêt automatique. (Off, 4 H, 6 H, et 8 H)			
Version DisplayPort	Réglez la version DisplayPort sur la même version que le périphérique externe connecté. (1.4, 1.2) Pour utiliser la fonction HDR, réglez la version sur 1.4.			

Paramètres > Général		Description					
	Offre des images plus nettes lors	Offre des images plus nettes lorsque le moniteur est branché à un appareil prenant en charge l'option ULTRA HD Deep Color.					
		Format 4K @ 60 Hz pris en charge					
	Résolution	Fréquence d'image (Hz)	Profondeur des couleurs / É	chantillonnage chromatique			
	Resolution	rrequence a image (n2)	8 bits	10 bits			
			YCbC	Cr 4:2:0			
HDAH HITDA HD D C. I	3840 x 2160	59,94	YCbC	Cr 4:2:2			
HDMI ULTRA HD Deep Color	3040 X 2100	60,00	YCbCr 4:4:4	-			
			RVB 4:4:4	-			
	La fonction HDMI ULTRA HD De Pour utiliser la fonction HDR, re	 Si le périphérique connecté ne prend pas en charge Deep Color (Couleur intense), l'écran ou le son pourrait ne pas fonctionner correctement. Dans ce cas, réglez cette fonction sur Off. La fonction HDMI ULTRA HD Deep Color peut être configuré individuellement pour chaque port HDMI. Pour utiliser la fonction HDR, réglez HDMI ULTRA HD Deep Color sur «On». Cette particularité vous permet de configurer le son se produit par Buzzer lorsque votre moniteur à la position on. 					
Buzzer		Active le Buzzer du moniteur.	incui a la position on.				
		Désactive le Buzzer du moniteur.					
	Cette fonction désactive les men	us de configuration et ajustement					
	On	Active la fonction OSD Verrouiller.					
OSD Verrouiller	Off	Off Désactive la fonction OSD Verrouiller.					
	REMARQUESToutes les caractéristiques son	 REMARQUES Toutes les caractéristiques sont désactivées, sauf Luminosité, Contraste, Volume, Liste des entrées, Format d'image, OSD Verrouiller et Information. 					
OSD Taille	L'utilisateur peut sélectionner OS	D Taille entre Grande ou Petit.					

Paramètres > Général	Description			
	Quand le mode Economie d'énergie prolongée est activé, la consommation d'énergie est minimisée quand le moniteur est en mode veille.			
	0n	Active la fonction Mode Economie d'énergie prolongée.		
Mode Economie d'énergie prolongée	Off	Désactive la fonction Mode Economie d'énergie prolongée .		
	● REMARQUE			
	• Les fonctions de USB HUB ne fonctionneront pas en mode veille lorsque le Mode Economie d'énergie prolongée est activé en mode veille.			
Information	Les renseignements suivants s'affichent : Temps d'utilisation total, Résolution .			
Licence de logiciel open source	Vous pouvez afficher les renseignements sur l'avis de logiciel libre.			
	Voulez-vous réinitialiser les par	Voulez-vous réinitialiser les paramètres?		
Restaurer les paramètres initiaux	Oui Permet de rétablir les paramètres par défaut.			
	Non	on Annule la réinitialisation.		

DÉPANNAGE

Rien n'est affiché à l'écran.			
Le cordon d'alimentation du moniteur est-il branché?	Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise de courant.		
Le témoin de fonctionnement est-il allumé?	Vérifiez la connexion du câble d'alimentation et appuyez sur le bouton d'alimentation.		
L'appareil est-il sous tension? Le témoin de fonctionnement est-il blanc?	Vérifiez que l'entrée connectée est activée (Paramètres > Source d'entrée).		
Le message Pas de Signal s'affiche-t-il?	• Ce message apparaît lorsque le câble de signal est déconnecté ou manquant entre le PC et le moniteur. Vérifiez le câble et reconnectez-le.		
Le message Coupure s'affiche-t-il?	Ce problème survient lorsque les signaux transférés de l'ordinateur (carte graphique) excèdent la plage de fréquences horizontales ou verticales du moniteur. Reportez-vous à la section Caractéristiques du produit de ce manuel pour définir la fréquence appropriée.		
L'affichage est instable et vacillant. / Les images affichées sur l	e moniteur laissent des traces ombragées.		
Avez-vous sélectionné la résolution appropriée?	 Si vous avez sélectionné la résolution HDMI 1080i 60/50 Hz (entrelacée), il est possible que l'écran scintille. Modifiez la résolution à 1080p ou réglez la résolution recommandée. Si la carte graphique n'est pas réglée à la résolution recommandée (optimale), il peut en résulter un texte flou, un écran sombre, une zone d'affichage tronquée ou un mauvais alignement de l'écran. Les méthodes de configuration des paramètres peuvent varier selon l'ordinateur ou le système d'exploitation, et certaines résolutions peuvent ne pas être disponibles selon les performances de la carte graphique. Si c'est le cas, communiquez avec le fabricant de l'ordinateur ou de la carte graphique pour obtenir de l'aide. 		
L'image reste-t-elle visible même lorsque le moniteur est éteint?	 L'affichage d'une image fixe pendant une durée prolongée peut endommager l'écran et provoquer cette image rémanente. Pour prolonger la durée de vie du moniteur, utilisez un économiseur d'écran. 		
L'écran affiche-t-il des points?	Lorsque vous utilisez le moniteur, il est possible que des points pixellisés (rouges, verts, bleus, blancs ou noirs) apparaissent à l'écran. Ce phénomène est normal sur un écran ACL. Il ne s'agit pas d'une erreur et cela n'a aucune incidence sur les performances du moniteur.		
Certaines fonctionnalités sont désactivées.			
Certaines des fonctions sont-elles indisponibles lorsque vous appuyez sur le bouton Menu?	L'affichage à l'écran est verrouillé. Désactivez OSD Verrouiller dans Général .		

Voyez-vous le message Moniteur non reconnu, moniteur Plug and Play (VESA DDC) détecté?			
Avez-vous installé le pilote de l'écran? • Assurez-vous d'installer le pilote d'affichage à partir de notre site: http://www.lg.com. • Assurez-vous que la carte vidéo prend en charge la fonction « prêt à l'emploi » (Plug and Play).			
Aucun son en provenance du port pour casque.			
Les images s'affichent-elles sans son?	 Assurez-vous que les connexions du port pour casque sont effectuées correctement. Essayez d'augmenter le volume avec le bouton multidirectionnel. Définissez la sortie audio du PC sur le moniteur que vous utilisez. (Les paramètres peuvent varier selon le système d'exploitation que vous utilisez.) 		

REMARQUE

• LED peut être activé avec la configuration du menu OSD. Paramètre — Général — Témoin de fonctionnement - On

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Profondeur des couleurs	Prise en charge de la couleur 8 bits/10 bits.			
D(solution	Résolution max.	3840 x 2160 à 60 Hz		
Résolution	Résolution recommandée	3840 x 2160 à 60 Hz		
Sources d'alimentation	Type d'alimentation	20,0 V 9,0 A		
Adaptateur CA/CC	Type AD10760LF, PI Electronics(H.K.) Ltd. Type ADS-180KL-20-3 200180E, SHENZHEN HONOR Sortie: 20,0 V = 9,0 A	IONOR ELECTRONIC		
	Conditions de fonctionnement	Température	de 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F)	
Conditions environnementales		Humidité	Moins de 80 %	
Conditions environmentales	Entronocago	Température	de -20 °C à 60 °C (de -4 °F à 140 °F)	
	Entreposage	Humidité	Moins de 85 %	
	Dimensions du moniteur (largeur x hauteur x profo	ndeur)		
Dimensions	Avec support	613,5 x 539,2 x 253,2 (mm)	24,1 x 21,2 x 9,9 (po)	
	Sans support	613,5 x 363,5 x 45,4 (mm)	24,1 x 14,3 x 1,7 (po)	
Poids (sans emballage)	Avec support	7,7 kg	16,9 lb	
roius (sans enivanage)	Sans support	5,1 kg	11,2 lb	

Ces spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Le symbole \sim signifie « courant alternatif », et le symbole $\frac{1}{2}$ signifie « courant continu ».

Mode de réglage d'usine (mode prédéfini, PC)

DisplayPort/USB-C

Mode prédéfini	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Polarité (H/V)	Remarques
640 x 480	31,469	59,94	-/-	
800 x 600	37,879	60,317	+/+	
1024 x 768	48,363	60	-/-	
1920 x 1080	67,5	60	+/-	
2560 x 1440	88,79	59,95	+/-	
3840 x 2160	66,66	30	+/-	
3840 x 2160	133,32	60	+/-	Connexion recommandée DP/USB-C

HDMI

Mode prédéfini	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Polarité (H/V)	Remarques
640 x 480	31,469	59,94	-/-	
800 x 600	37,879	60,317	+/+	
1024 x 768	48,363	60	-/-	
1920 x 1080	67,5	60	+/-	
2560 x 1440	88,79	59,95	+/-	
3840 x 2160	66,66	30	+/-	Connexion recommandée HDMI, HDMI ULTRA HD Deep Color : Off
3840 x 2160	135	60	+/-	Connexion recommandée HDMI, HDMI ULTRA HD Deep Color : On

Durée HDMI (vidéo)

mode de soutien de l'usine (Mode prédéfini)	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Remarques
480p	31,5	60	
720p	45,0	60	
1080p	67,5	60	
2160p	135	60	Lorsque HDMI ULTRA HD Deep Color (couleur profonde de HDMI HD ultra) est configuré à ON.

Guide du bip

Menu	lieu
Configuration Rapide	1
Configuration Rapide - Luminosité	11
Configuration Rapide - Luminosité	111 Glisseur
Configuration Rapide - Contraste	12
Configuration Rapide - Contraste	121Glisseur
Configuration Rapide - Volume	13
Configuration Rapide - Volume	131Glisseur
Configuration Rapide - Températ.	14
Configuration Rapide - Températ Utilis.	141
Configuration Rapide - Températ Chaud	142
Configuration Rapide - Températ Moyen	143
Configuration Rapide - Températ Froid	144
Configuration Rapide - Températ Manuel	145
Configuration Rapide - Températ Manuel	1 4 5 1 Glisseur
Configuration Rapide - MaxxAudio	1 5 Commutateur
Source d'entrée	2
Source d'entrée - Liste des entrées	21
Source d'entrée - Liste des entrées - HDMI1	211
Source d'entrée - Liste des entrées - HDMI2	212
Source d'entrée - Liste des entrées - Displayport	213
Source d'entrée - Liste des entrées - USB-C	214

Menu	lieu
Source d'entrée - Format d'image	22
Source d'entrée - Format d'image - Full Wide	221
Source d'entrée - Format d'image - Original	222
Source d'entrée - Format d'image - Signal original	223
Image	3
Image - Mode Image	31
Image - Mode Image - Perso.	311
Image - Mode Image - Vive	312
Image - Mode Image - Effet HDR	313
Image - Mode Image - Lecture	314
Image - Mode Image - Cinema	315
Image - Mode Image - FPS	316
Image - Mode Image - RTS	317
Image - Mode Image - Perception des couleurs	318
Image - Mode Image - sRGB	319
Image - Mode Image - DCI-P3	3 1 10
Image - Mode Image - Etalonnage 1	3111
Image - Mode Image - Etalonnage 2	3 1 12
Image - Ajuster Image	3 2
Image - Ajuster Image - Luminosité	321
Image - Ajuster Image - Luminosité	3 2 1 1 Glisseur

Menu	lieu
Image - Ajuster Image - Contraste	322
Image - Ajuster Image - Contraste	3 2 2 1 Glisseur
Image - Ajuster Image - Netteté	323
lmage - Ajuster Image - Netteté	3 2 3 1 Glisseur
Image - Ajuster Image - SUPER RESOLUTION+	324
Image - Ajuster Image - SUPER RESOLUTION+ - Haut	3241
Image - Ajuster Image - SUPER RESOLUTION+ - Moyen	3242
Image - Ajuster Image - SUPER RESOLUTION+ - Bas	3243
Image - Ajuster Image - SUPER RESOLUTION+ - Off	3244
Image - Ajuster Image - Niveau Noir	325
Image - Ajuster Image - Niveau Noir - Haut	3251
Image - Ajuster Image - Niveau Noir - Bas	3252
Image - Ajuster Image - DFC	3 2 6 Commutateur
Image - Ajuster Jeu	33
Image - Ajuster Jeu - Temps de Réponse	331
Image - Ajuster Jeu - Temps de Réponse - Plus Rapide	3311
Image - Ajuster Jeu - Temps de Réponse - Rapide	3312
Image - Ajuster Jeu - Temps de Réponse - Normal	3313
Image - Ajuster Jeu - Temps de Réponse - Off	3314
Image - Ajuster Jeu - FreeSync	332

Menu	lieu
Image - Ajuster Jeu - FreeSync - Étendu	3321
Image - Ajuster Jeu - FreeSync - Basique	3322
Image - Ajuster Jeu - FreeSync - Off	3323
Image - Ajuster Jeu - Contrôle des noirs	333
Image - Ajuster Jeu - Contrôle des noirs	3 3 3 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur	3 4
Image - Ajuster Couleur - Gamma	341
Image - Ajuster Couleur - Gamma - Mode 1	3411
Image - Ajuster Couleur - Gamma - Mode 2	3412
Image - Ajuster Couleur - Gamma - Mode 3	3413
Image - Ajuster Couleur - Gamma - Mode 4	3414
Image - Ajuster Couleur - Températ.	3 4 2
Image - Ajuster Couleur - Températ Utilis.	3 4 2 1
Image - Ajuster Couleur - Températ Chaud	3422
Image - Ajuster Couleur - Températ Moyen	3423
Image - Ajuster Couleur - Températ Froid	3 4 2 4
Image - Ajuster Couleur - Températ Manuel	3425
Image - Ajuster Couleur - Températ Manuel	3 4 2 5 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Rouge	3 4 3
Image - Ajuster Couleur - Rouge	3 4 3 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Vert	3 4 4

Menu	lieu
Image - Ajuster Couleur - Vert	3 4 4 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Blue	3 4 5
Image - Ajuster Couleur - Blue	3 4 5 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs	346
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Rouge Teinte	3461
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Rouge Teinte	3 4 6 1 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Rouge Saturation	3462
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Rouge Saturation	3 4 6 2 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Vert Teinte	3463
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Vert Teinte	3 4 6 3 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Vert Saturation	3464
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Vert Saturation	3 4 6 4 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Bleu Teinte	3465
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Bleu Teinte	3 4 6 5 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Bleu Saturation	3466
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Bleu Saturation	3 4 6 6 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Cyan Teinte	3467

Menu	lieu
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Cyan Teinte	3 4 6 7 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Cyan Saturation	3468
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Cyan Saturation	3 4 6 8 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Magenta Teinte	3469
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Magenta Teinte	3 4 6 9 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Magenta Saturation	3 4 6 10
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Magenta Saturation	3 4 6 10 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Jaune Teinte	3 4 6 11
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Jaune Teinte	3 4 6 11 1 Glisseur
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Jaune Saturation	3 4 6 12
Image - Ajuster Couleur - Six Couleurs - Jaune Saturation	3 4 6 12 1 Glisseur
Image - Réinitialiser l'image	35
lmage - Réinitialiser l'image - Oui	351
Image - Réinitialiser l'image - Non	352
Son	4
Son - Volume	41
Son - Volume	411 Glisseur

Menu	lieu
Son - MaxxAudio	4 2 Commutateur
Général	5
Général - Langue	51
Général - Langue - Anglais	511
Général - Langue - Allemand	512
Général - Langue - Français	513
Général - Langue - Espanol	514
Général - Langue - Italien	515
Général - Langue - Suédois	516
Général - Langue - Finlandais	517
Général - Langue - Portugais	518
Général - Langue - Portugais (Brésil)	519
Général - Langue - Polonais	5 1 10
Général - Langue - Russe	5 1 11
Général - Langue - Grec	5 1 12
Général - Langue - Ukrainien	5 1 13
Général - Langue - Chinois	5 1 14
Général - Langue - Chinois traditionnel	5 1 15
Général - Langue - Japonais	5 1 16
Général - Langue - Coréen	5 1 17
Général - Langue - Hindi	5 1 18
Général - SMART ENERGY SAVING	52
Général - SMART ENERGY SAVING - Haut	521

Menu	lieu
Général - SMART ENERGY SAVING - Bas	522
Général - SMART ENERGY SAVING - Off	523
Général - Témoin de fonctionnement	5 3 Commutateur
Général - Veille Automatique	5 4
Général - Veille Automatique - Off	5 4 1
Général - Veille Automatique - 4H	542
Général - Veille Automatique - 6H	543
Général - Veille Automatique - 8H	5 4 4
Général - Version DisplayPort	5 5
Général - Version DisplayPort - 1.4	551
Général - Version DisplayPort - 1.2	552
Général - HDMI ULTRA HD Deep Color	5 6 Commutateur
Général - Buzzer	5 7 Commutateur
Général - OSD Verrouiller	5 8 Commutateur
Général - OSD Taille	59
Général - OSD Taille - Grand	591
Général - OSD Taille - Petit	592
Général - Mode Economie d'énergie prolongée	5 10 Commutateur
Général - Information	5 11
Général - Information	5 11 1

Menu	lieu
Général - Restaurer les paramètres initiaux	5 12
Général - Restaurer les paramètres initiaux - Oui	5 12 1
Général - Restaurer les paramètres initiaux - Non	5 12 2

GARANTIE LIMITÉE (CANADA)

LES TERMES ET CONDITIONS COMPLÈTES DE LA GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT SE TROUVENT SUR https://www.lq.com/ca fr/ OU DANS VOTRE DOCUMENT DE GARANTIE.

AVIS D'ARBITRAGE : LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE CONTIENT UNE DISPOSITION RELATIVE À L'ARBITRAGE STIPULANT QUE VOUS ET LG DEVEZ RÉSOUDRE TOUT DIFFÉREND PAR ARBITRAGE PLUTÔT QUE DEVANT UN TRIBUNAL, À MOINS QUE LES LOIS DE VOTRE PROVINCE OU TERRITOIRE NE LE PERMETTENT PAS OU, DANS LE CAS D'AUTRES JURIDICTIONS, SI VOUS CHOISISSEZ DE VOUS RETIRER. PRÉCISONS QUE CETTE DISPOSITION D'ARBITRAGE N'EST PAS APPLICABLE AUX CONSOMMATEURS QUI RÉSIDENT EN ONTARIO ET AU QUÉBEC. EN ARBITRAGE, LES RECOURS COLLECTIFS ET LES PROCÈS DEVANT JURY NE SONT PAS AUTORISÉS. VEUILLEZ CONSULTER LA SECTION INTITULÉE « PROCÉDURE DE RÈGLEMENT DES DIFFÉRENDS » CI-DESSOUS.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ:

SI VOUS ÊTES UN CONSOMMATEUR SOUMIS À LA LOI SUR LA PROTECTION DU CONSOMMATEUR DU QUÉBEC ET DE L'ONTARIO, L'EXCLUSION DE GARANTIES CONTENUE DANS CETTE SECTION N'EXCLUT PAS NI NE LIMITE LES DROITS ET RECOURS QUE VOUS POUVEZ AVOIR EN VERTU DE CETTE LOI, Y COMPRIS LE DROIT DE PRÉSENTER UNE RÉCLAMATION EN VERTU DE L'UNE DES GARANTIES LÉGALES.

PROCÉDURE DE RÈGLEMENT DES DIFFÉRENDS :

SAUF LÀ OÙ LA LOI L'INTERDIT (Y COMPRIS EN CE QUI CONCERNE LES CONSOMMATEURS DU QUÉBEC ET DE L'ONTARIO), TOUS LES DIFFÉRENDS ENTRE VOUS ET LG DÉCOULANT OU SE RAPPORTANT DE QUELQUE MANIÈRE QUE CE SOIT À CETTE GARANTIE LIMITÉE OU AU PRODUIT SERONT RÉSOLUS EXCLUSIVEMENT PAR ARBITRAGE EXÉCUTOIRE, ET NON DEVANT UN TRIBUNAL DE DROIT COMMUN. SAUF LÀ OÙ LA LOI L'INTERDIT (Y COMPRIS EN CE QUI CONCERNE LES CONSOMMATEURS DU OUÉBEC ET DE L'ONTARIO). VOUS ET LG RENONCEZ IRRÉVOCABLEMENT AU DROIT À UN PROCÈS DEVANT JURY ET À INTENTER OU À PARTICIPER À UN RECOURS COLLECTIF.

Définitions. Aux fins du présent article, « LG » désigne LG Electronics Canada inc., ses sociétés mères, filiales et sociétés affiliées, et leurs dirigeants, employés, administrateurs, agents, bénéficiaires, prédécesseurs titulaires des mêmes droits, successeurs, cessionnaires et fournisseurs; « différend » ou « réclamation » désignent tout différend ou litige ou toute réclamation de quelque nature que ce soit (qu'elle soit fondée sur un contrat, délit, statut, règlement, ordonnance, fraude, fausse déclaration ou toute autre théorie juridique ou équitable) liés de quelque manière que ce soit à la vente, à l'état ou au rendement du produit ou à la présente garantie limitée, ou découlant de ceux-ci.

Avis de différend. Dans l'éventualité où vous avez l'intention d'engager une procédure d'arbitrage, vous devez d'abord aviser LG par écrit au moins 30 jours avant le début de l'arbitrage en envoyant une lettre à l'attention de l'équipe juridique de LGECI au 20, Norelco Drive, North York (Ontario), Canada, M9L 2X6 (l'« avis de différend »). Vous et LG acceptez de discuter en toute bonne foi dans le but de régler votre réclamation à l'amiable. L'avis doit indiquer votre nom, adresse et numéro de téléphone, identifier le produit faisant l'objet de la réclamation et décrire la nature de la réclamation ainsi que le redressement demandé. Si vous et LG ne parvenez pas à résoudre le différend dans les 30 jours suivant la réception par LG de l'avis de différend, le différend sera résolu par un arbitrage exécutoire conformément à la procédure décrite dans les présentes. Vous et LG convenez tous deux que, pendant la procédure d'arbitrage, les modalités (y compris tout montant) de toute offre de règlement faite par vous ou LG ne seront pas divulquées à l'arbitre jusqu'à ce que l'arbitre tranche le différend.

Accord sur l'arbitrage exécutoire et renonciation à un recours collectif. À défaut de résoudre le différend au cours de la période de 30 jours suivant la réception par LG de l'avis de différend, vous et LG acceptez de résoudre toute réclamation entre vous et LG uniquement par arbitrage exécutoire sur une base individuelle, à moins que vous choisissiez de vous retirer, comme il est indiqué ci-dessous, ou que vous résidiez dans une province ou un territoire qui empêche la pleine application de cette clause dans les circonstances des réclamations en question (dans ce cas, si vous êtes un consommateur, cette clause ne s'appliquera que si vous acceptez expressément l'arbitrage). Dans la mesure permise par la loi applicable, tout différend entre vous et LG ne doit pas être combiné ou consolidé avec un différend impliquant le produit ou la réclamation de toute autre personne ou entité.

Plus précisément, sans limitation de ce qui précède, sauf dans la mesure où une telle interdiction n'est pas permise par la loi, tout différend entre vous et LG ne pourra en aucun cas se poursuivre sous forme de recours collectif ou d'action dérivée. Au lieu de l'arbitrage, l'une ou l'autre des parties peut intenter une demande en justice auprès de la Cour des petites créances, mais cette demande auprès de la Cour des petites créances ne peut être intentée sous forme de recours collectif ou d'action dérivée, sauf dans la mesure où une telle interdiction n'est pas autorisée par la loi dans votre province ou territoire de compétence pour une réclamation en cause entre vous et LG.

Cette disposition ne s'applique pas aux consommateurs de l'Ontario et du Québec. Conformément à la législation provinciale, le consommateur et LG peuvent convenir de résoudre le différend en utilisant toute procédure disponible, y compris en intentant une action devant les tribunaux compétents de ces provinces.

Règles et procédures d'arbitrage. Pour engager l'arbitrage d'une réclamation, une demande écrite d'arbitrage doit être soumise par vous ou LG. L'arbitrage sera privé et confidentiel, et se déroulera sur une base simplifiée et accélérée devant un arbitre unique choisi par les parties en vertu de la loi et des règles provinciales ou territoriales sur l'arbitrage commercial de la province ou du territoire où vous résidez. Vous devez également envoyer une copie de votre demande écrite à LG à l'adresse LG Electronics, Canada, Inc., Attn: Legal Department- Arbitration, 20, Norelco Drive, North York (Ontario), M9L 2X6. Cette disposition relative à l'arbitrage est régie par la législation provinciale ou territoriale applicable en matière d'arbitrage commercial. Pour les consommateurs de l'Ontario et du Québec, la législation applicable en matière d'arbitrage ne s'applique que si les consommateurs acceptent de soumettre le litige à l'arbitrage. Un jugement peut être rendu sur décision de l'arbitre devant tout tribunal compétent. Toute question doit être tranchée par l'arbitre, à l'exception des questions relatives à la portée et à l'applicabilité de la disposition relative à l'arbitrage et à l'arbitra

Loi applicable. La loi de votre province ou territoire d'achat régira cette garantie limitée et tout différend entre vous et LG, sauf dans la mesure où cette loi est remplacée ou qu'elle entre en conflit avec la loi fédérale, provinciale ou territoriale applicable. Si l'arbitrage n'est pas autorisé pour régler une réclamation, une poursuite, un différend ou un litige vous opposant à LG, les deux parties s'en remettront à la compétence exclusive des tribunaux de votre province ou territoire d'achat pour le règlement de la réclamation, de la poursuite, du différend ou du litige qui vous oppose.

Coûts/frais. Vous n'avez pas besoin de payer des frais pour engager l'arbitrage. Dès réception de votre demande écrite d'arbitrage, LG réglera rapidement tous les frais de dépôt à l'arbitrage, à moins que vous réclamiez plus de 25 000 \$ en dommages-intérêts, et dans ce cas, le paiement de ces frais sera régi par les règles d'arbitrage applicables. Sauf indication contraire aux présentes, LG paiera tous les frais de dépôt, d'administration et d'arbitrage pour tout arbitrage engagé conformément aux règles d'arbitrage applicables et de cette disposition relative à l'arbitrage. Si vous obtenez gain de cause dans l'arbitrage, LG paiera les frais et honoraires de vos avocats, dans la mesure où ils sont raisonnables, en tenant compte de certains facteurs, y compris, mais sans s'y limiter, le montant de l'achat et de la réclamation. Nonobstant ce qui précède, si la loi applicable permet d'accorder une indemnité raisonnable de frais et d'honoraires d'avocats, l'arbitre peut l'accorder dans la même mesure qu'un tribunal. Si l'arbitre estime que votre réclamation ou que la mesure réparatoire demandée dans la réclamation est frivole ou qu'elle se base sur des motifs déplacés (déterminés par les normes énoncées dans les lois applicables), alors le paiement de tous les frais d'arbitrage sera régi par les règles d'arbitrage applicables. Dans un tel cas, vous convenez de rembourser LG pour toutes les sommes déjà versées par l'entreprise, sommes que vous seriez autrement dans l'obligation de payer en vertu des règles d'arbitrage applicables. Sauf indication contraire, LG renonce à tous les droits qu'elle pourrait avoir relativement à la réclamation de frais et honoraires d'avocats si LG prévaut lors de l'arbitrage.

Audiences et emplacement. Si votre réclamation est de 25 000 \$ ou moins, vous pouvez choisir que l'arbitrage soit mené seulement (1) sur la base des documents soumis à l'arbitre, (2) par l'intermédiaire d'une audience téléphonique, ou (3) par l'intermédiaire d'une audience en personne, tel qu'il est établi par les règles d'arbitrage applicables. Si votre réclamation est supérieure à 25 000 \$, le droit à une audience sera déterminé par les règles d'arbitrage applicables. Toute audience d'arbitrage en personne se tiendra au lieu d'arbitrage le plus proche et le plus pratique pour les deux parties, dans la province ou le territoire où vous résidez, à moins que vous et LG conveniez d'un autre lieu ou d'un arbitrage téléphonique.

Divisibilité et renonciation. Si une partie de la présente garantie limitée (y compris les présentes procédures d'arbitrage) est inapplicable, les autres dispositions resteront pleinement en vigueur dans la mesure maximale autorisée par la loi applicable. Si LG ne parvient pas à faire respecter strictement toute disposition de la présente garantie limitée (y compris les présentes procédures d'arbitrage), cela ne signifie pas que LG a l'intention de renoncer ou a renoncé à toute disposition ou partie de la présente garantie limitée.

Option de retrait. La disposition d'arbitrage stipule que vous et LG devez résoudre tout différend par arbitrage exécutoire plutôt que devant un tribunal, à moins que les lois de votre province ou territoire ne le permettent pas, ou, dans le cas d'autres systèmes juridiques, si vous choisissez de vous retirer. Cette disposition d'arbitrage ne s'applique pas aux consommateurs de l'Ontario et du Québec.

Pour les personnes qui relèvent des dispositions relatives à l'arbitrage obligatoire, vous pouvez choisir de vous retirer de la présente procédure de résolution des différends. Si vous choisissez de vous retirer, ni vous ni LG ne pouvez obliger l'autre partie à participer à une procédure d'arbitrage. Pour vous retirer, vous devez envoyer un avis à LG dans les 30 jours civils à compter de la date d'achat du produit par le premier acheteur (i) en envoyant un courriel à optout@lge.com avec pour objet : « Retrait de l'arbitrage » ou (ii) en composant le 1 800 980-2973. Vous devez indiquer dans le courriel de retrait ou fournir par téléphone : (a) votre nom et adresse; (b) la date à laquelle le produit a été acheté; (c) le nom de modèle du produit ou le numéro de modèle; et (d) le numéro de série (le numéro de série se trouve (ii) sur le produit ou (ii) en lique en vous rendant au https://www.lq.com/ca_fr/trouvermodele_serie/).

Si vous vous prévalez de l'option de retrait, la loi de votre province ou territoire de résidence régira cette garantie limitée et tout litige entre vous et LG, sauf dans la mesure où cette loi est remplacée ou qu'elle entre en conflit avec la loi fédérale, provinciale ou territoriale applicable. Si l'arbitrage n'est pas autorisé pour régler une réclamation, une poursuite, un différend ou un litige vous opposant à LG, les deux parties acceptent de s'en remettre à la compétence exclusive des tribunaux de votre province ou territoire de résidence pour le règlement de la réclamation, de la poursuite, du différend ou du litige qui vous oppose.

Vous pouvez uniquement vous retirer de la procédure de résolution des différends de la manière décrite ci-dessus (c'est-à-dire par courriel ou par téléphone); aucune autre forme d'avis ne sera valable pour vous retirer de la procédure de résolution des différends. Le retrait de cette procédure de résolution des différends n'aura aucune incidence sur la couverture de la garantie limitée, et vous continuerez de profiter de tous les avantages de cette dernière. Si vous conservez ce produit et ne vous retirez pas de la procédure, vous acceptez toutes les conditions de la disposition relative à l'arbitrage décrites ci-dessus.

Conflit de modalités. En cas de conflit ou d'incompatibilité entre les modalités de la présente garantie limitée et du contrat de licence d'utilisateur final (« CLUF ») en ce qui concerne le règlement des différends, les modalités de la présente garantie limitée contrôlent et régissent les droits et obligations des parties et ont préséance sur le CLUF.



Déclaration de conformité du fournisseur

Nom de commerce L

Partie responsable LG Electronics USA, Inc.

Adresse 111 Sylvan Avenue, North Building,

Englewood Cliffs,NJ 07632 lg.environmental@lge.com

Le modèle et le numéro de série du produit se trouvent au dos et sur un côté du produit. Enregistrez-les ci-dessous dans le cas où vous avez besoin du service.

E-mail

Modèle —		
N° de série		