



MANUEL SIMPLE BARRE DE SON RÉSEAU BLU-RAY^{MC} 3D

Veuillez lire ce guide avec attention avant d'utiliser cet appareil, et conservez-le pour référence ultérieure.

HLX56S (HLX56S, SHX56-D)

P/NO: MFL67204906

www.lg.com

Informations de sécurité

1

Pour vous aider à démarrer



AVIS
RISQUE DE CHOC
ELECTRIQUE NE PAS OUVRIR



ATTENTION: POUR REDUIRE LE RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE, N'ENLEVEZ PAS LE COUVERCLE (OU LA PARTIE ARRIERE). IL N'Y A PAS DE COMPOSANTS SUSCEPTIBLES D'ETRE REPARES PAR L'UTILISATEUR A L'INTERIEUR DE CETTE UNITE. CONFIEZ LE SERVICE TECHNIQUE A DU PERSONNEL QUALIFIE.



Ce message lumineux ayant un symbole avec une pointe de flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à avertir l'utilisateur sur la présence d'une tension dangereuse non isolée à l'intérieur du boîtier du produit pouvant être suffisamment importante pour constituer un danger de choc électrique pour les personnes.



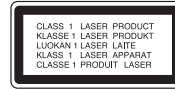
Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à avertir l'utilisateur sur la présence d'importantes instructions concernant le fonctionnement ou la maintenance (service technique) dans la littérature accompagnant ce produit.

AVERTISSEMENT: AFIN D'ÉVITER DES RISQUES D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, MAINTENEZ CE PRODUIT À L'ABRI DE LA PLUIE ET DE L'HUMIDITÉ.

ATTENTION: Ne pas installer cet équipement à un endroit confiné tel qu'une bibliothèque ou similaire.

ATTENTION: Ne pas bloquer les ouvertures d'aération. Installez l'unité en respectant les instructions du constructeur.

Les fentes et les ouvertures de l'unité ont été conçues pour assurer une bonne ventilation et un bon fonctionnement du produit en le protégeant de toute surchauffe. Les ouvertures ne doivent jamais être bloquées en installant le produit sur un lit, un canapé, un tapis ou sur toute autre surface similaire. Cette unité ne doit pas être installée dans un emplacement fermé comme une bibliothèque ou une étagère à moins que vous assuriez une ventilation particulière ou que les instructions de constructeur l'autorisent.



ATTENTION: Ce produit utilise un système laser. Pour garantir une utilisation correcte de ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel de l'utilisateur et le conserver pour future consultation. Si cette unité requiert du service technique, contactez un point de service après-vente agréé.

L'utilisation de commandes, de configurations ou de procédures autres que celles ici décrites peut aboutir à une exposition à de la radiation dangereuse.

Pour éviter l'exposition directe au faisceau laser, n'essayez pas d'ouvrir le boîtier. Il y a de la radiation laser visible lorsqu'il est ouvert. NE FIXEZ PAS LE REGARD SUR LE FAISCEAU.

AVERTISSEMENT concernant le câble d'alimentation.

Il est conseillé de brancher la plupart des appareils électroménagers sur un circuit dédié;

C'est-à-dire, un circuit qui est relié uniquement à cet appareil et qui n'a pas d'autres prises ni d'autres circuits de dérivation. Vérifiez la page concernant ce sujet dans le présent manuel. Ne pas surcharger les prises murales. Des prises murales surchargées, mal fixées ou endommagées, les rallonges électriques, les câbles d'alimentation élimés, le revêtement abîmé ou déchiré des fils électriques, constituent un danger. Chacun de ces facteurs peut provoquer un choc électrique ou un incendie. Examinez périodiquement le câble d'alimentation de votre appareil, et s'il présente des signes de détérioration, débranchez-le et cessez d'utiliser l'appareil. Faites remplacer le câble d'alimentation par un réparateur agréé. Protégez le câble d'alimentation de mauvais traitements physiques ou mécaniques. Évitez qu'il ne soit tordu, vrillé, pincé, coincé dans une porte ou que l'on marche dessus. Faites particulièrement attention aux prises, et à l'endroit où le câble sort de l'appareil. Pour déconnecter l'appareil du réseau électrique, retirez la prise du câble d'alimentation. Lors de l'installation de l'appareil, assurez-vous que la prise soit facilement accessible.

Cet appareil est équipé d'une batterie transportable ou de piles rechargeables.

Retrait sans danger de la batterie ou des piles de l'appareil: Pour retirer la batterie ou les piles usagées, procédez dans l'ordre inverse de leur insertion. Pour empêcher toute contamination de l'environnement et tout danger pour la santé des êtres humains et des animaux, la batterie ou les piles usagées doivent être mises au rebut dans le conteneur approprié à un point de collecte prévu pour leur recyclage. Ne jetez pas la batterie ou les piles usagées avec les autres déchets. Recyclez toujours les batteries et piles rechargeables usagées. On n'exposera pas la pile à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, un feu ou autre chose du même genre.

ATTENTION: L'appareil ne doit pas être exposé à l'eau (par mouillure ou éclaboussure) et aucun objet rempli de liquides, comme par exemple une vase, ne devrait être placé sur l'appareil.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 « Pour empêcher que cet appareil cause du brouillage au service faisant l'objet d'une licence, il doit être utilisé à l'intérieur et devrait être placé loin des fenêtres afin de fournir un écran de blindage maximal. Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence. »

Opération assujettie aux deux conditions suivantes:

- (1) Ce dispositif ne peut causer de l'interférence et;
- (2) Ce dispositif doit accepter toutes interférences, incluant celles risquant causer l'opération indésirable dudit dispositif.

Notes concernant le droit d'auteur

Ce produit intègre une technologie de protection de droits réservés protégée par des clauses de certains brevets aux Etats-Unis et d'autres droits à la propriété intellectuelle. L'utilisation de cette technologie de protection de droits réservés doit être autorisée par Rovi, et est destinée à une utilisation au domicile ou à d'autres usages restreints uniquement sauf autorisation de Rovi. L'ingénierie inverse ou le désassemblage sont interdits.

Consignes de sécurité importantes

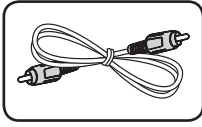
1. Lire les instructions.
2. Conserver ces instructions.
3. Observer tous les avertissements.
4. Suivre toutes les instructions.
5. Ne pas utiliser ce produit près de l'eau.
6. Nettoyer seulement avec un chiffon propre.
7. Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation. Installer conformément aux instructions du fabricant.
8. Ne pas l'installer près de sources de chaleur comme un radiateur, une cuisinière ou d'autres appareils semblables (y compris des amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne pas neutraliser le but sécuritaire de la prise polarisée ou de mise à la terre. Une prise polarisée est dotée de deux fiches dont l'une est plus large que l'autre. Une prise de mise à la terre est dotée de deux fiches et d'une fiche de mise à la terre. La fiche la plus large ou la fiche de mise à la terre est là pour votre sécurité. Si la prise n'entre pas dans la prise murale, consulter un électricien pour la remplacer.
10. Protéger le cordon d'alimentation contre le piétinement ou le pincement, particulièrement près de la fiche, des prises et des points de sortie du produit.
11. Utiliser seulement les accessoires spécifiés par le fabricant.
12. Utiliser seulement des chariots, des supports, des trépieds, des fixations ou tables spécifiés par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Si un chariot est utilisé, faire attention au moment de déplacer l'appareil pour que celui-ci ne bascule pas.
13. Débrancher cet appareil pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
14. Consulter du personnel qualifié pour la réparation. Une intervention est requise lorsque le produit a été endommagé de quelque façon que ce soit, comme le cordon d'alimentation ou la fiche, que du liquide y a été renversé ou que des objets ont été insérés à l'intérieur, que le produit a été exposé à la pluie ou à l'humidité, qu'il ne marche pas normalement ou qu'il est tombé par terre.



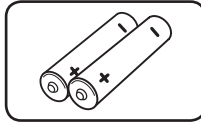
1

Pour vous aider à démarrer

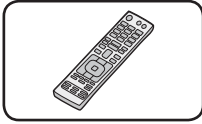
Accessoires fournis



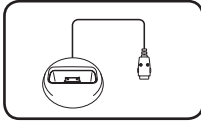
Câble vidéo (1)



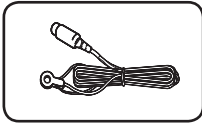
Piles (2)



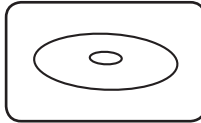
Télécommande (1)



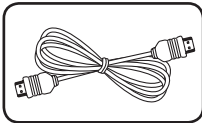
Station d'accueil iPod (1)



Antenne FM (1)



Guide d'utilisation et CD-ROM logiciel



Câble HDMI (1)

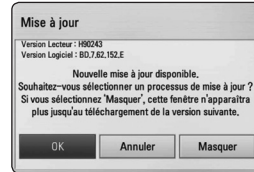
Mise à jour du logiciel via le réseau

Notification de mise à jour réseau

Régulièrement, des améliorations et/ou des fonctions ou services supplémentaires peuvent être disponibles pour les appareils qui sont connectés à un réseau domestique haut-débit. Dans le cas où une mise à jour logicielle est disponible et que l'appareil est connecté à un réseau domestique haut-débit, l'appareil vous en informe. Suivez la procédure ci-après.

Option 1:

1. Le menu de mise à jour apparaît à l'écran lorsque vous mettez l'appareil sous tension.
2. Sélectionnez l'option souhaitée à l'aide des touches </>, puis appuyez sur ENTER (⊙).



[OK]	Pour commencer la mise à jour indiquée.
[Annuler]	Pour quitter le menu de mise à jour et l'afficher de nouveau à la prochaine mise sous tension de l'appareil.
[Masquer]	Pour quitter le menu de mise à jour et ne plus l'afficher jusqu'à ce que la mise à jour suivante soit disponible.

Option 2:

Lorsqu'une mise à jour est disponible sur le serveur de mise à jour, l'icône "Mise à jour" apparaît en bas du menu Home. Appuyez sur la touche de couleur bleue (B) pour commencer la procédure de mise à jour.

1

Pour vous aider à démarrer

Table of Contents

1 Pour vous aider à démarrer

- 2 Informations de sécurité
- 4 – Accessoires fournis
- 4 Mise à jour du logiciel via le réseau
- 4 – Notification de mise à jour réseau
- 6 Préparation
- 6 – Disques pris en charges et symboles utilisés dans ce manuel
- 7 – Exigences relatives au fichier
- 8 Remote control
- 9 Panneau avant
- 10 Panneau arrière

2 Connexion

- 11 – Connexion sans fil

3 Configuration du système

- 12 Réglages des paramètres
- 12 – Réglage des paramètres de configuration
- 12 – Réglage de la résolution
- 14 – Configuration pour la connexion à un réseau filaire

4 Fonctionnement

- 15 Lecture normale
- 15 – Utilisation du menu [ACCUEIL]
- 15 – Lecture de disques
- 15 – Lecture d'un fichier sur un périphérique USB/disque
- 16 – Opérations de base pour le contenu vidéo et audio
- 16 Affichage à l'écran

5 Dépannage

- 17 Dépannage
- 18 – Assistance à l'utilisateur
- 18 – Ouvrez la notice du logiciel source.

6 Annexe

- 19 Marques commerciales et licences
- 21 Specifications

Pour afficher le Manuel utilisateur du CD-ROM

Insérez le CD-ROM fourni dans le lecteur de CD-ROM de votre PC. Après un instant, la page Web doit s'ouvrir automatiquement. (Utilisateur Windows uniquement)

Si la page Web n'apparaît pas automatiquement, accédez au lecteur de CD-ROM et double-cliquez sur le fichier "index.html".

Pour afficher le Manuel d'utilisation présent sur le CD-ROM, vous devez installer Adobe Acrobat Reader sur votre PC. Le dossier "Acrobat Reader" du CD-ROM contient le programme d'installation d'Acrobat Reader.

1

2

3

4

5














6

Préparation

1

Pour vous aider à démarrer

Disques pris en charges et symboles utilisés dans ce manuel

Média/terme	Logo	Symbole	Description
Blu-ray	  	BD	<ul style="list-style-type: none"> Disques que vous pouvez acheter ou louer, comme des films. Disques « Blu-Ray 3D » et « Blu-ray 3D ONLY » Disques BD-R/RE qui sont enregistrés en format BDAV.
		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disques BD-R/RE contenant des fichiers de vidéo, de musique ou de photo. Formats ISO 9660+JOLIET, UDF et UDF Bridge
DVD-ROM DVD-R DVD-RW DVD+R DVD+RW (8 cm, 12 cm)	    	DVD	<ul style="list-style-type: none"> Disques que vous pouvez acheter ou louer, comme des films. Mode film et finalisé uniquement Compatible aussi avec disque à double couche
		AVCHD	Format AVCHD finalisé
		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disques DVD±R/RW contenant des fichiers de vidéo, de musique ou de photo. Formats ISO 9660+JOLIET, UDF et UDF Bridge
DVD-RW (VR) (8 cm, 12 cm)		DVD	Mode VR et finalisé uniquement
CD audio (8 cm, 12 cm)		ACD	CD audio
CD-R/RW (8 cm, 12 cm)		MOVIE MUSIC PHOTO	<ul style="list-style-type: none"> Disques CD-R/RW contenant des fichiers de vidéo, de musique ou de photo. Formats ISO 9660+JOLIET, UDF et UDF Bridge
Remarque	–		Souligne la présence de notes particulières ou de caractéristiques de fonctionnement spéciales.
Attention	–		Ce symbole est utilisé dans ce guide pour indiquer les risques de dommages et la manière de les éviter.

Exigences relatives au fichier

Fichiers de films

Fichier Emplacement	Fichier Extension	Format codec	Format audio	Sous-titre
Disque, USB	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (sans DRM)	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (lecture standard uniquement), XVID, MPEG1 SS, H.264/ MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)
DLNA, PC	“.avi”, “.divx”, “.mpg”, “.mpeg”, “.mkv”, “.mp4”, “.asf”, “.wmv”, “.m4v” (sans DRM)	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (lecture standard uniquement), XVID, MPEG1 SS, H.264/ MPEG-4 AVC, MPEG2 PS, MPEG2 TS, VC-1 SM (WMV3)	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, AC3	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TMLayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)

Fichiers de musique

Fichier Emplacement	Fichier Extension	Fréquence d'échantillonnage	Débit binaire	Remarque
Disque, USB, DLNA, PC	“.mp3”, “.wma”, “.wav”, “.m4a” (sans DRM)	entre 32 - 48 kHz (WMA), entre 16 - 48 kHz (MP3)	entre 20 - 320 kbps (WMA), entre 32 - 320 kbps (MP3)	Certains fichiers WAV ne sont pas pris en charge par cet appareil.

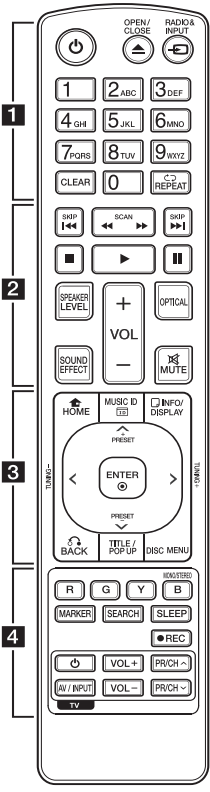
Fichiers de Photos

Fichier Emplacement	Fichier Extension	Recommandé Taille	Remarque
Disque, USB, DLNA, PC	“.jpg”, “.jpeg”, “.png”	moins de 4 000 x 3 000 x 24 bits/pixels moins de 3 000 x 3 000 x 32 bits/pixels	Les fichiers images et photos à compression progressive et sans perte ne sont pris en charge.

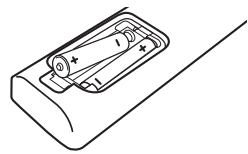
Remote control

1

Pour vous aider à démarrer



Mise en place des piles



Retirez le couvercle du compartiment de pile à l'arrière de la télécommande et insérez une pile R03 (AAA) en respectant les polarités + et -.

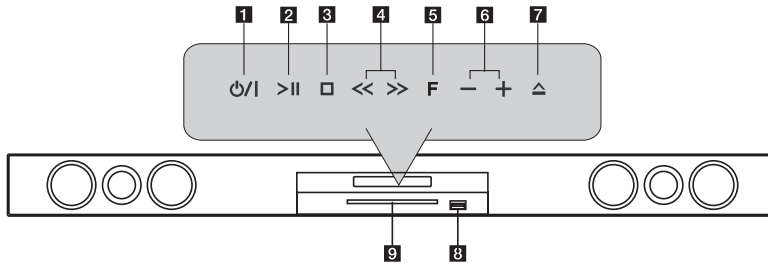
- • • • • **1** • • • • •
- ⏻ (**POWER**): Mettre en marche / en arrêt le lecteur.
- ⏏ (**OPEN/CLOSE**): Pour ouvrir ou fermer le plateau.
- RADIO&INPUT**: Change le mode d'entrée.
- Touches numériques 0-9**: Pour sélectionner des options numérotées dans un menu ou pour saisir des lettres.
- CLEAR**: Pour supprimer une marque dans le menu SEARCH ou un chiffre lors de la définition du mot de passe.
- REPEAT** (↺): Permet de répéter une sélection ou une séquence souhaitée.
- • • • • **2** • • • • •
- ⏪/⏩ (**SCAN**): Effectuer une recherche vers l'arrière ou vers l'avant.
- ⏮/⏭ (**SKIP**): Pour accéder au chapitre, au fichier ou à la piste précédent(e) ou suivant(e).
- (**STOP**): Pour arrêter la lecture.
- ▶ (**PLAY**): Pour lancer la lecture.
- ⏸ (**PAUSE**): Pour mettre la lecture en pause.
- SPEAKER LEVEL**: Pour régler le volume relatif de l'enceinte souhaitée.
- SOUND EFFECT**: Pour sélectionner un mode d'effet sonore.
- VOL +/-**: Pour régler le volume général des enceintes.
- OPTICAL**: Change le mode d'entrée directement pour l'optique.
- MUTE**: Pour couper le son.
- • • • • **3** • • • • •
- HOME** (🏠): Pour afficher ou quitter le [Menu d'accueil].
- MUSIC ID**: Lorsque l'appareil est connecté à internet, cette touche permet d'obtenir des informations sur le morceau de musique ou la chanson en cours pendant la lecture d'un film.
- INFO/DISPLAY** (ℹ️): Pour afficher ou quitter le menu OSD.
- Touches de direction**: Pour sélectionner une option de menu.

- PRESET +/-**: Sélection d'une émission radio.
- TUNING +/-**: Syntonise la station radio désirée.
- ENTER** (⊙): Confirme la sélection d'un menu.
- BACK** (↶): Pour quitter le menu ou reprendre la lecture. L'utilisation de la fonction de reprise de la lecture dépend du disque BD-ROM.
- TITLE/POP-UP**: Pour afficher le menu des titres d'un DVD ou le menu contextuel d'un BD-ROM, lorsqu'ils existent.
- DISC MENU**: Pour accéder au menu d'un disque.
- • • • • **4** • • • • •
- Touches de couleur (R, G, Y, B)**:
 - Pour naviguer dans les menus BD-ROM. Elles sont aussi utilisées pour les menus [Film], [Photo], [Musique] et [Premium].
 - Bouton B: Pour sélectionner la réception mono ou stéréo en mode radio FM.
- MARKER**: Pour placer un repère durant la lecture.
- SEARCH**: Pour afficher ou quitter le menu de recherche.
- SLEEP**: Pour définir un délai après lequel l'appareil se met hors tension automatiquement.
- (**REC**): enregistre sur CD audio.
- Touches de commande du téléviseur**: reportez-vous au manuel figurant que le CD-ROM fourni.

LG à distance

Vous pouvez contrôler ce lecteur avec votre iPhone ou votre téléphone Android via votre réseau local. Ce lecteur et votre téléphone doivent être connectés sur votre périphérique réseau sans fil comme un point d'accès. Consultez «Apple iTunes» ou «Google Apps Marketplace» pour des informations détaillées sur «LG Remote».

Panneau avant



- 1** Bouton Marche/Arrêt
- 2** (PLAY / PAUSE)
- 3** (STOP)
- 4** (SKIP)
- 5** F (Fonction)
Pour changer de source ou de fonction.
- 6** - + (Volume)
- 7** (OPEN/CLOSE)
- 8** Port USB
- 9** Fente du disque

⚠ Attention

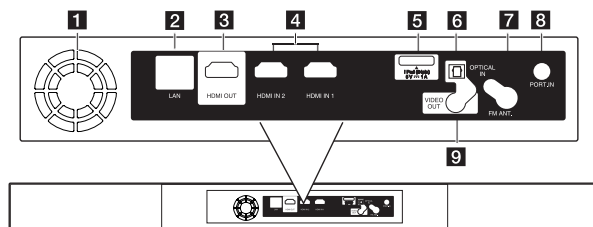
Précautions à prendre lors de l'utilisation des touches

- Utilisez les boutons digitaux avec des mains propres et sèches.
 - En environnement humide, essuyez tout trace d'humidité sur les touches avant utilisation.
- Ne pas appuyer fort sur les touches pour les enclencher.
 - Si vous appliquez trop de pression, cela peut endommager les capteurs des boutons.
- Toucher le bouton que vous souhaitez faire marcher pour que la fonction marche correctement.
- Faites attention à n'avoir aucun élément conducteurs tels qu'un objet métallique sur les boutons. Cela peut entraîner des dysfonctionnements.

Panneau arrière

1

Pour vous aider à démarrer

**1** Ventilateur**2** PRISE ETHERNET**3** HDMI OUT**4** HDMI IN 1/2**5** iPod (24 pin)

Raccordement à la station d'accueil iPod fournie.

6 OPTICAL IN**7** Prise d'antenne**8** PORT. IN**9** VIDEO OUT

Connexion sans fil

Branchez le cordon d'alimentation CA de l'appareil à une prise de courant murale.

Lorsque vous allumez le lecteur, la connexion sans fil s'établit automatiquement.

Voyants lumineux

Couleur de la LED	Fonctionnement
Bleu (clignotant)	La connexion n'est pas établie.
Bleu	La connexion est établie.
Rouge	La connexion est en mode veille ou a échoué.
Off (pas d'affichage)	Le cordon d'alimentation CA n'est pas branché.



Remarque

- Si un appareil générant des ondes électromagnétiques puissantes se trouve à proximité, des interférences peuvent survenir. Placez l'appareil (récepteur sans fil, caisson de basses sans fil et unité principale) à distance.
- Il faut quelques secondes (et parfois plus) au lecteur pour que l'émetteur sans fil intégré, le récepteur sans fil et le caisson de basses sans fil communiquent les uns avec les autres.
- La connexion sans fil offre une portée de 20 m en espace ouvert.

Connectez les enceintes sans fil

L'identifiant est déjà créé lors de la fabrication de l'appareil. En cas d'interférences ou si vous utilisez un nouvel appareil sans fil, l'identifiant doit être reparamétré.

Lorsque le [Guide de connexion des enceintes sans fil] apparaît, appuyez sur la touche PAIRING située à l'arrière du récepteur sans fil et du caisson de basses sans fil.

- Si le voyant lumineux bleu s'allume sur ces éléments, la connexion fonctionne. Sélectionnez l'option [Test HP] pour tester la connexion.

Réglages des paramètres

Réglage des paramètres de configuration

Vous pouvez modifier les paramètres de configuration de l'appareil via le menu [Config.].

1. Appuyez sur la touche HOME (🏠).



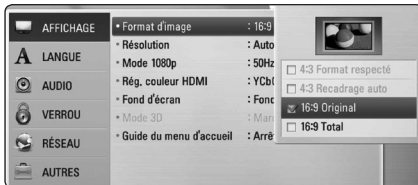
2. Utilisez les touches </> pour sélectionner [Config.], puis appuyez sur ENTER (⊙). Le menu [Config.] apparaît.



3. Utilisez les touches ^/V pour sélectionner la première option de configuration, puis appuyez sur la touche > pour accéder au deuxième niveau.



4. Utilisez les touches ^/V pour sélectionner une option de deuxième niveau, puis appuyez sur la touche ENTER (⊙) pour accéder au troisième niveau.



5. Utilisez les touches ^/V pour sélectionner la valeur souhaitée, puis appuyez sur ENTER (⊙) pour confirmer votre choix.

Réglage de la résolution

L'appareil offre plusieurs résolutions de sortie au niveau des prises HDMI OUT et COMPONENT VIDEO OUT. Vous pouvez modifier la résolution à l'aide du menu de configuration [Config.].

1. Appuyez sur la touche HOME (🏠).
2. Utilisez les touches </> pour sélectionner [Config.], puis appuyez sur ENTER (⊙). Le menu [Config.] apparaît.
3. Utilisez ^/V pour sélectionner l'option [AFFICHAGE] puis appuyez sur > pour aller au second niveau.
4. Utilisez ^/V pour sélectionner l'option [Résolution] puis appuyez sur ENTER (⊙) pour aller au troisième niveau.



5. Utilisez ^/V pour sélectionner la résolution souhaitée puis appuyez sur ENTER (⊙) pour confirmer votre sélection.

! Remarque

- Si votre téléviseur n'accepte pas la résolution que vous avez définie sur l'appareil, vous pouvez régler la résolution sur 480p, en procédant comme suit :
 1. Appuyez deux fois sur la touche HOME (🏠).
 2. Appuyez sur la touche ■ pendant au moins 5 secondes.
- Pour le réglage de résolution 576i, la résolution de sortie réelle HDMI passera à 576p.
- Si vous sélectionnez une résolution manuellement et que vous connectez ensuite la prise HDMI à un téléviseur qui ne reconnaît pas cette résolution, le réglage de la résolution est alors effectué automatiquement (Auto).
- Si vous sélectionnez une résolution non prise en charge par votre téléviseur, un message d'avertissement apparaît. Après avoir changé la résolution, si rien ne s'affiche à l'écran, patientez 20 secondes et la résolution reviendra automatiquement à la valeur précédente.
- Pour la résolution 1080p, le débit numérique de l'écran peut être réglé automatiquement sur 24 Hz ou 60 Hz, selon les capacités et les préférences du téléviseur connecté et le débit numérique du contenu du disque BD-ROM.
- La résolution de la sortie COMPOSITE est toujours de 576i.

Configuration pour la connexion à un réseau filaire

S'il existe un serveur DHCP sur le réseau local (LAN) auquel l'appareil est relié par une liaison filaire, une adresse IP est automatiquement attribuée à l'appareil. Une fois la connexion matérielle réalisée, certains réseaux domestiques peuvent nécessiter le réglage de certains paramètres réseau. Pour cela, utilisez l'option [RÉSEAU] et suivez les indications ci-après.

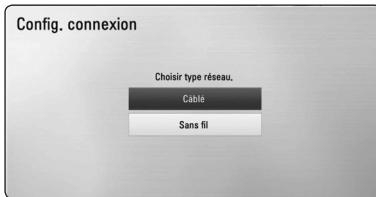
Préparation

Avant de configurer les paramètres du réseau filaire, vous devez connecter votre réseau domestique à Internet haut-débit.

1. Sélectionnez l'option [Config. connexion] dans le menu de configuration [Config.], puis appuyez sur ENTER (⊙)

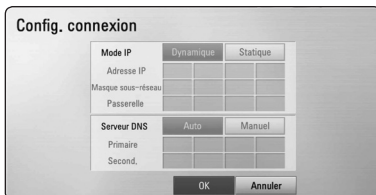


2. Le menu [Config. connexion] apparaît à l'écran. Utilisez les touches \wedge / \vee pour sélectionner [Câblé], puis appuyez sur ENTER (⊙).



3. Utilisez les touches $\wedge / \vee / < / >$ pour accéder au mode IP et sélectionnez la valeur [Dynamique] ou [Statique].

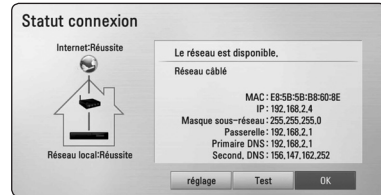
Normalement, il suffit de sélectionner [Dynamique] pour attribuer une adresse IP automatiquement.



Remarque

S'il n'existe pas de serveur DHCP sur le réseau ou que vous préféreriez définir l'adresse IP manuellement, sélectionnez [Statique], puis entrez les valeurs nécessaires pour l'adresse IP [Adresse IP], le masque de sous-réseau [Masque sous-réseau], la passerelle [Passerelle] et le serveur DNS [Serveur DNS] à l'aide des touches numérotées $\wedge / \vee / < / >$. En cas d'erreur en cours de saisie, appuyez sur CLEAR pour effacer le chiffre affiché en surbrillance.

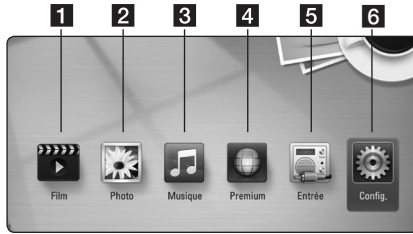
4. Sélectionnez [OK] et appuyez sur ENTER (⊙) pour appliquer les paramètres réseau.
5. L'appareil vous demande alors de tester la connexion réseau. Sélectionnez [OK] et appuyez sur ENTER (⊙) pour terminer la procédure de connexion au réseau.
6. Si vous sélectionnez [Test] et que vous appuyez sur ENTER (⊙) à l'étape 5 ci-dessus, le statut de la connexion réseau s'affiche à l'écran. Vous pouvez aussi tester la connexion depuis la fenêtre [Statut connexion] du menu de configuration [Config.].



Lecture normale

Utilisation du menu [ACCUEIL]

Le menu d'accueil s'affiche lorsque vous appuyez sur HOME (🏠). Utilisez $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ pour sélectionner une catégorie et appuyez sur ENTER (⊙).



1	[Film] - permet de lire des contenus vidéo.
2	[Photo] - permet de lire des photos.
3	[Musique] - permet de lire des fichiers audio.
4	[Premium] - Affiche l'écran Premium Home.
5	[Entrée] - Change le mode d'entrée.
6	[Config.] - permet d'ajuster les paramètres du système.

Lecture de disques

BD DVD ACD

1. Insérez un disque.
Pour la plupart des disques CD audio, BD-ROM et DVD-ROM, la lecture commence automatiquement.
2. Appuyez sur la touche HOME (🏠).
3. Sélectionnez l'option [Film] ou [Musique] à l'aide des touches \langle / \rangle , puis appuyez sur ENTER (⊙).
4. Sélectionnez l'option [BD], [DVD], [VR] ou [Audio] à l'aide de \wedge / \vee , et appuyez sur ENTER (⊙).

! Remarque

- Les fonctions de lecture décrites dans ce guide ne sont pas toujours disponibles pour tous les fichiers et supports. Certaines fonctions peuvent être limitées par différents facteurs.
- Selon les titres BD-ROM, la connexion d'un périphérique USB peut être nécessaire pour lire correctement le contenu.
- Il se peut que les disques DVD-VR non finalisés ne soient pas lus par l'appareil.
- Certains disques DVD-VR gravés par les enregistreurs DVD numériques utilisent la technologie de protection des données CPRM. Cet appareil ne prend pas en charge ce type de disque.

Lecture d'un fichier sur un périphérique USB/disque

MOVIE MUSIC PHOTO

Ce lecteur peut lire des fichiers vidéo, audio et de photos contenus sur un disque ou un périphérique USB.

1. Appuyez sur la touche HOME (🏠).
2. Sélectionnez l'option [Film], [Photo] ou [Musique] à l'aide des touches \langle / \rangle , puis appuyez sur ENTER (⊙).
3. Sélectionnez l'option [Donnée] ou [USB] à l'aide des touches \langle / \rangle , puis appuyez sur ENTER (⊙).
4. Sélectionnez un fichier à l'aide des touches $\wedge / \vee / \langle / \rangle$, puis appuyez sur \blacktriangleright (PLAY) ou ENTER (⊙) pour lire le fichier.

Opérations de base pour le contenu vidéo et audio

Pour arrêter la lecture

Appuyez sur ■ (STOP) en mode lecture.

Pour suspendre la lecture

Appuyez sur || (PAUSE) en mode lecture.
Appuyez sur ► (PLAY) pour continuer la lecture.

Pour utiliser la lecture image-par-image

Appuyez sur la touche || (PAUSE) en cours de lecture d'un film.
Appuyez de manière répétée sur || (PAUSE) pour passer en lecture image par image.

Pour faire une recherche rapide en avant ou en arrière

Appuyez sur ◀◀ ou ▶▶ pendant la lecture pour passer en lecture rapide vers l'avant ou vers l'arrière.

Pour changer la vitesse de lecture rapide, appuyez ensuite de manière répétée sur ◀◀ ou ▶▶.

Pour lire au ralenti

Pour lire un contenu vidéo au ralenti, mettez la lecture en pause puis appuyez plusieurs fois sur la touche ▶▶ pour sélectionner différentes vitesses de ralenti.

Pour sauter au fichier/chapitre/piste précédent ou suivant

Pendant la lecture, appuyez sur ◀◀ ou ▶▶ pour passer au chapitre/piste suivant ou pour retourner au début du chapitre actuel.

Appuyez sur ◀◀ deux fois et brièvement pour revenir au chapitre/piste antérieur.

Dans le menu liste des fichiers du serveur, plusieurs types de contenus peuvent être disponibles dans un dossier. Dans ce cas, appuyez sur ◀◀ ou ▶▶ pour accéder au contenu suivant ou précédent appartenant au même type.

Affichage à l'écran

Vous pouvez afficher à l'écran un certain nombre d'informations et de paramètres concernant le contenu.

BD DVD AVCHD MOVIE

1. En mode lecture, appuyez sur INFO/DISPLAY (□) pour afficher différentes informations sur la lecture.



- 1 Titre** – numéro du titre en cours / nombre total de titres
- 2 Chapitre** – Numéro du chapitre en cours / Nombre total de chapitres.
- 3 Heure** – temps de lecture écoulé / temps de lecture total
- 4 Audio** – Langue ou canal audio sélectionné.
- 5 Sous-titrage** – Sous-titres sélectionnés.
- 6 Angle** – Angle de prise de vue sélectionné / nombre total d'angles de prise de vue.
- 7 Format d'image** – format d'image sélectionné
- 8 Mode image** – mode d'image sélectionné
- 9 Informations film** – Sélectionnez cette option et appuyez sur ENTER (⊙) pour afficher des informations sur le film, à partir de Gracenote Media Database (BD-ROM/DVD uniquement).

2. Sélectionnez cette option à l'aide des touches \wedge / \vee .
3. Utilisez les touches \langle / \rangle pour ajuster la valeur de l'option sélectionnée.
4. Appuyez sur la touche BACK (⌫) pour quitter l'affichage OSD.

Dépannage

Symptôme	Cause et solution
Impossible de mettre l'appareil sous tension.	Branchez fermement le cordon d'alimentation dans la fiche murale.
La lecture ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Insérez un disque lisible et pris en charge par l'appareil. (Vérifiez le type de disque, le système de couleurs et le code régional.) • Placez le disque correctement sur le guide du tiroir disque. • Nettoyez le disque. • Désactivez la fonction de contrôle parental ou modifier le niveau de contrôle.
Impossible de changer d'angle.	Le DVD Video en cours de lecture ne comporte pas de scènes multi-angles.
Impossible de lire des fichiers audio/vidéo/photo.	<ul style="list-style-type: none"> • Le format d'enregistrement des fichiers n'est pas pris en charge par l'appareil. • L'appareil ne prend pas en charge le codec du fichier vidéo.
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> • La télécommande n'est pas dirigée vers le capteur de l'appareil. • La télécommande est trop éloignée de l'appareil. • Un obstacle se trouve entre la télécommande et l'appareil. • Les piles de la télécommande sont épuisées.
L'appareil est branché au secteur, mais il est impossible de le mettre sous tension ou hors tension.	Vous pouvez réinitialiser l'appareil en procédant comme suit : <ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur la touche POWER sans la relâcher pendant au moins cinq secondes. Ceci force la mise hors tension de l'appareil puis il se remet ensuite sous tension. 2. Débranchez le cordon d'alimentation, attendez au moins cinq secondes, puis rebranchez-le de nouveau.
L'appareil ne fonctionne pas normalement.	
Aucune image ne s'affiche.	<ul style="list-style-type: none"> • Sélectionnez le mode d'entrée vidéo approprié sur le téléviseur, de sorte que l'image provenant de l'appareil s'affiche sur l'écran du téléviseur. • Vérifiez la connexion vidéo. • Vérifiez que l'option [Rég. couleur HDMI] du menu [Config.] est réglée sur la valeur qui correspond à votre connexion vidéo. • Il se peut que votre téléviseur ne prenne pas en charge la résolution que vous avez définie sur l'appareil. Dans ce cas, utilisez une résolution compatible avec votre téléviseur. • La prise de sortie HDMI OUT de l'appareil est reliée à un équipement HDMI qui ne prend pas en charge la technologie de protection du copyright.
L'image comporte des parasites	<ul style="list-style-type: none"> • Vous lisez un disque qui a été enregistré dans un système de couleur différent de celui de votre téléviseur. • Réglez la résolution à une valeur acceptée par votre téléviseur.
La lecture d'un disque Blu-ray 3D ne se fera pas en mode 3D.	<ul style="list-style-type: none"> • Connectez le lecteur sur votre téléviseur à l'aide d'un câble HDMI (Type A, Câble HDMI™ haute vitesse). • Le téléviseur ne prend peut être pas en charge le « format obligatoire HDMI 1.4 3D ». • L'option [Mode 3D] dans le menu [Config.] est réglée sur [Arrêt]. Réglez l'option sur [Marche].

Symptom	Cause & Solution
La fonction BD-Live ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> L'espace disponible sur périphérique de stockage USB connecté est peut-être insuffisant. Connectez un périphérique de stockage USB ayant au minimum 1 Go d'espace disponible. Vérifiez que l'appareil est correctement connecté au réseau local et qu'il peut accéder à Internet (voir page 22). Le débit de votre connexion Internet n'est peut-être pas suffisant pour utiliser les fonctions BD-Live. Contacter votre fournisseur de services Internet. Il est conseillé d'augmenter le débit de votre connexion. L'option [Connexion BD-LIVE] du menu [Config.] est définie sur [Interdite]. Réglez l'option sur la valeur [Autorisée].
Les services vidéo en streaming (tels que les flux YouTube™, etc.) sont souvent interrompus (par la mise en mémoire tampon) en cours de lecture.	<ul style="list-style-type: none"> Il est possible que le débit de votre Internet ne soit pas suffisant pour lire des flux vidéo en streaming. Contacter votre fournisseur de services Internet. Il est conseillé d'augmenter le débit de votre connexion.
Les fichiers ou dossiers partagés depuis un PC ou un serveur media ne sont pas affichés dans la liste du dispositif.	<ul style="list-style-type: none"> Un pare-feu ou un logiciel antivirus est activé sur l'ordinateur ou le serveur multimédia. Désactivez le pare-feu et/ou logiciel antivirus activé sur l'ordinateur ou le serveur multimédia. L'appareil n'est pas connecté au réseau local auquel l'ordinateur ou le serveur multimédia est connecté.
Impossible de connecter l'appareil au point d'accès ou au routeur sans fil.	<ul style="list-style-type: none"> La communication sans fil peut être interrompue par les interférences causées par les équipements ménagers qui génèrent ou utilisent les mêmes fréquences radio que le réseau sans-fil. Éloignez l'appareil de ces équipements.
Le point d'accès n'apparaît pas dans la liste des noms de réseau (SSID).	<ul style="list-style-type: none"> Il est possible que le point d'accès ou le routeur sans fil ne diffuse pas son nom de réseau (SSID). Paramétrez votre point d'accès ou votre routeur sans fil de sorte qu'il diffuse son nom (SSID). Il est possible que votre périphérique réseau comme le point d'accès ne soit pas configuré avec la plage de fréquences disponibles et le canal que cet appareil peut prendre en charge. Essayez de configurer la plage de fréquences et le canal lors de la configuration du périphérique réseau.
Aucun son n'est émis, ou le son est déformé.	<ul style="list-style-type: none"> L'appareil est en mode recherche, ralenti ou pause. Le volume est trop faible. Vérifiez les connexions des câbles d'enceinte.

Assistance à l'utilisateur

Vous pouvez mettre à jour le lecteur avec les derniers logiciels et améliorer ainsi le fonctionnement du produit et/ou en lui ajoutant des nouvelles fonctions. Pour obtenir le dernier logiciel pour ce lecteur (si des mises à jour ont été diffusées), Veuillez visiter <http://lgservice.com> ou veuillez contacter un centre d'assistance clientèle agréé.

Ouvrez la notice du logiciel source.

Pour obtenir un code source correspondant sous GPL, LGPL et d'autres licences sources ouvertes, veuillez visiter <http://opensource.lge.com>. Les clauses du contrat de licence, des renonciations de garantie et des notices des droits d'auteurs dans l'ensemble peuvent être téléchargés avec le code initial.

Marques commerciales et licences



Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ et les logos sont des marques déposées de Blu-ray Disc Association.



Le logo "DVD" est une marque commerciale de DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java et toutes les marques commerciales et les logos Java sont des marques commerciales ou des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques déposées ou enregistrées de HDMI licensing LLC.



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le sigle double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.



Fabriqué sous licence des brevets américains suivants: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 et autres brevets américains et mondiaux délivrés ou en cours d'homologation. DTS et le Symbole sont des marques déposées, et DTS-HD, DTS-HD Master Audio | essentielles et les logos DTS sont des marques déposées de DTS, Inc. Le produit inclut des logiciels. © DTS, Inc. Tous droits réservés.



DLNA®, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED® sont des marques commerciales, des marques de service ou des marques d'homologation de Digital Living Network Alliance.



Le logo Wi-Fi CERTIFIED est une marque certifiée de l'organisation Wi-Fi Alliance.



La Marque Configuration protégée par le Wi-Fi représente une marque commerciale de Wi-Fi Alliance.

"x.v.Color" est une marque commerciale de Sony Corporation.



"AVCHD" et le logo "AVCHD" sont des marques commerciales de Panasonic Corporation et Sony Corporation.



DivX®, DivX Certifié® et les logos correspondants représentent des marques commerciales de DivX, Inc., et sont utilisés sous licence.



Le nom Gracenote®, le logo Gracenote, le graphisme Gracenote, la mention « Powered by Gracenote » sont des marques ou des marques déposées de Gracenote aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

La technologie de reconnaissance musicale et les données associées sont fournies par Gracenote®.

Contrat de licence Gracenote® (EULA)

Cet appareil ou cette application contient un logiciel développé par Gracenote, société sise à Emeryville, Californie, USA (ci-après, « Gracenote » – nom masculin). Ce logiciel Gracenote (ci-après, « le Logiciel Gracenote ») permet à cet appareil ou à cette application d'accéder à des serveurs en ligne ou à des bases de données en ligne (ci-après et collectivement, « les Serveurs Gracenote ») en vue d'identifier le contenu de certains supports musicaux ou/et de certains fichiers audio, de copier des informations relatives à des données audio (titre d'un album, nom d'un artiste ou d'un groupe, liste des pistes, etc. – ci-après, « les Données Gracenote ») et d'exécuter de nombreuses autres fonctions. Vous êtes autorisé à utiliser les Données Gracenote uniquement par exécution des fonctions grand public de cet appareil ou de cette application.

Vous convenez d'utiliser les Données Gracenote, le Logiciel Gracenote et les Serveurs Gracenote uniquement pour un usage personnel et non commercial. Vous convenez de ne pas céder, copier, transférer ou transmettre le Logiciel Gracenote ou aucune partie des Données Gracenote à une société tierce. VOUS CONVENEZ DE NE PAS UTILISER NI EXPLOITER LES DONNÉES GRACENOTE, LE LOGICIEL GRACENOTE OU LES SERVEURS GRACENOTE À DES FINS AUTRES QUE CELLES QUI SONT AUTORISÉES EXPLICITEMENT DANS LE PRÉSENT CONTRAT DE LICENCE (EULA).

Vous convenez que la licence non exclusive dont vous jouissez pour l'utilisation des Données Gracenote, du Logiciel Gracenote et des Serveurs Gracenote sera résiliée si vous ne respectez pas les conditions stipulées dans le présent Contrat de licence (EULA). Si votre licence est résiliée, vous convenez de mettre fin immédiatement à tout type d'utilisation des Données Gracenote, du Logiciel Gracenote et des Serveurs Gracenote. Gracenote se réserve tous les droits vis-à-vis des

Données Gracenote, du Logiciel Gracenote et des Serveurs Gracenote, y compris tous droits de propriété. Gracenote ne saurait en aucun cas être redevable d'un paiement en votre faveur pour des informations que vous auriez communiquées à Gracenote. Vous convenez que Gracenote pourra faire valoir contre vous ses droits tels que décrits dans le présent Contrat de licence, directement et en son nom propre.

Le Service Gracenote utilise un identifiant (unique et attribué en mode aléatoire) pour suivre les interrogations des utilisateurs de ce Service. Ce mécanisme est destiné à des mesures statistiques : il permet au Service Gracenote de déterminer le nombre d'interrogations effectué sans avoir à connaître quelque information que ce soit vous concernant. Pour plus de détails sur ce mécanisme de suivi, consultez la page Web qui présente la Charte de confidentialité du Service Gracenote.

Le Logiciel Gracenote et l'intégralité des Données Gracenote vous sont cédés sous licence « EN L'ÉTAT ». Gracenote n'apporte aucune déclaration ou garantie, explicite ou implicite, en ce qui concerne la précision des Données Gracenote disponibles à partir des Serveurs Gracenote. Gracenote se réserve le droit de supprimer certaines données des Serveurs Gracenote ou de changer des données de catégorie pour toute raison que Gracenote estimera nécessaire ou/et suffisante. Aucune garantie n'est apportée que le Logiciel Gracenote ou les Serveurs Gracenote seront exempts d'erreurs ou que le fonctionnement du Logiciel Gracenote ou des Serveurs Gracenote s'effectuera sans interruption. Gracenote n'est nullement obligé de mettre à votre disposition les types ou catégories de données nouveaux, complémentaires ou améliorés que Gracenote pourrait proposer à l'avenir, et Gracenote est libre de mettre fin à ses services à tout moment.

GRACENOTE DÉNIE TOUTES GARANTIES EXPLICITES OU IMPLICITES, Y COMPRIS MAIS PAS SEULEMENT LES GARANTIES IMPLICITES DE POTENTIEL COMMERCIAL, D'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE, DE PROPRIÉTÉ ET DE NON INFRACTION. GRACENOTE NE GARANTIT AUCUNEMENT LES RÉSULTATS QUI POURRAIENT ÊTRE OBTENUS PAR VOTRE UTILISATION DU LOGICIEL GRACENOTE OU D'UN QUELCONQUE DES SERVEURS GRACENOTE. GRACENOTE NE SAURAIT EN AUCUN CAS ÊTRE RESPONSABLE DES DOMMAGES ÉVENTUELLEMENT CONSÉQUENTS OU INCIDENTS SUBIS, NI D'AUCUNE PERTE DE BÉNÉFICES OU PERTE DE CHIFFRE D'AFFAIRES.

© Gracenote, Inc. 2009


Specifications

Généralités	
Puissance requise	Référez-vous à l'étiquette principale sur le panneau arrière.
Consommation d'énergie	Référez-vous à l'étiquette principale sur le panneau arrière.
Dimensions (L x H x P)	1,000 x 95 x 207 mm
Poids Net (Approx.):	5,2 kg
Température de service	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)
Taux d'humidité toléré	5 % à 90 %

Prises (entrée/sortie)	
COMPOSITE	1,0 V (p-p), 75 Ω, sync négative, prises RCA x 1
HDMI IN/OUT (vidéo/audio)	19 broches (connecteur HDMI ^{MC} type A)
DIGITAL IN (OPTICAL)	3 V (p-p), prise optique x 1
PORT. IN	0,5 Vrms (prise stéréo 3,5 mm)

Syntoniseur	
Plage de modulation de fréquences FM	87.5 à 108.0 MHz ou 87.50 à 108.00 MHz

Amplificateur	
Puissance sonore (4Ω/ 3Ω), (RMS), DHT 10%	
Total	430 W
Avant	70 W x 2
Ambiophonie	70 W x 2
Caisson de basses	150 W

Système	
Laser	Laser semi-conducteur
longueur d'onde	405 nm / 650 nm
Système de signal	TV couleur standard NTSC
Réponse en fréquence	De 20 Hz à 18 kHz (échantillonnage 48 kHz, 96 kHz, 192 kHz)
Distorsion harmonique	Inférieure à 0.05%
Gamme d'amplification	Supérieure à 80 dB
Port LAN	Prise Ethernet x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
Réseau sans fil (antenne interne)	IEEE 802 intégré, 11n (bandes 5 GHz et 2,4 GHz), accès au réseau sans fil, compatible avec les réseaux Wifi 802,11 b/g.
Alimentation USB	CC 5 V  500 mA

Enceintes			
Caisson de basses			
Type	1 voie, 1 haut-parleur	Puissance d'entrée max.	300 W
Impédance nominale	3 Ω	Dimensions nettes (l x h x p)	196 x 390 x 398 mm
Puissance d'entrée	150 W	Poids net	6.88 kg
Puissance requise	Référez-vous à l'étiquette principale sur le panneau arrière.	Fréquence de réception	5.8 GHz
Consommation d'énergie	Référez-vous à l'étiquette principale sur le panneau arrière.		

- La conception et les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.



LG Centre d'information Client

1-888-542-2623 CANADA

Enregistrez votre produit en ligne !

www.lg.com

Le CD-ROM contient un Manuel utilisateur plus complet fourni dans une version électronique avec notamment des informations sur les fonctions avancées. Pour lire ces fichiers, vous devez utiliser un PC équipé d'un lecteur de CD-ROM.