



MANUEL D'UTILISATION

Micro Hi-Fi

Audio

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre lecteur et conservez-le pour vous y référer ultérieurement.

MODÈLE
CM1560DAB (CM1560DAB, CMS1560F)



MFL71379809

1908_Rev01

www.lg.com

Copyright © 2019 LG Electronics Inc. Tous droits réservés.

Consignes de sécurité



ATTENTION: AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE BOÎTIER (NI L'ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE DE CET APPAREIL N'EST SUSCEPTIBLE D'ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR.

CONFIEZ L'ENTRETIEN DE L'APPAREIL À DES PERSONNES QUALIFIÉES.



Le symbole d'un éclair à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le corps de l'appareil, qui peut être suffisamment élevée pour provoquer un risque d'électrocution.



Le symbole d'un point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et de maintenance (entretien) importantes dans la documentation qui accompagne l'appareil.

AVERTISSEMENT: POUR PRÉVENIR TOUT RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

AVERTISSEMENT: n'installez pas cet appareil dans un espace confiné tel qu'une bibliothèque ou tout autre meuble similaire.

ATTENTION : n'obstruez pas les ouvertures d'aération. Installez l'appareil conformément aux instructions du fabricant.

Les fentes et les ouvertures du boîtier servent à assurer la ventilation et le bon fonctionnement de l'appareil, ainsi qu'à le protéger contre la surchauffe. Les ouvertures ne doivent jamais être bloquées en installant l'appareil sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface similaire. Cet appareil ne doit pas être placé dans un emplacement fermé tel qu'une bibliothèque ou une étagère, à moins d'assurer une ventilation adéquate ou que les instructions du fabricant l'autorisent.



ATTENTION: cet appareil utilise un système laser. Afin de garantir l'utilisation correcte de cet appareil, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation et conservez-le pour vous y référer ultérieurement. Si l'appareil nécessite une intervention de maintenance, contactez un point de service après-vente agréé. L'utilisation de commandes, de réglages ou de procédures autres que ceux décrits dans ce document peut entraîner une exposition à des radiations dangereuses.

PRÉCAUTIONS relatives au cordon d'alimentation

Le débranchement du la prise d'alimentation permet de couper l'alimentation. En cas d'urgence, la prise d'alimentation doit rester facilement accessible.

Consultez la page des spécifications de ce mode d'emploi pour vérifier les besoins en alimentation électrique.

Ne surchargez pas les prises de courant murales. Les prises murales surchargées, desserrées ou endommagées, les rallonges, les cordons d'alimentation abîmés, ou des gaines de fil électrique abîmées ou craquelées présentent des dangers. Ces différentes anomalies peuvent être à l'origine d'un choc électrique ou d'un incendie. Examinez régulièrement le cordon de votre appareil, et si son aspect présente une anomalie ou une détérioration, cessez d'utiliser l'appareil, débranchez-le et faites remplacer le cordon par un cordon de recharge identique par un service de réparation autorisé. Veuillez à utiliser le cordon dans des conditions normales, en évitant de le tordre, de l'entortiller, de le pincer, de le coincer dans une porte ou de marcher dessus. Faites particulièrement attention aux fiches, aux prises murales et au point où le cordon sort de l'appareil.

ATTENTION: l'appareil ne doit pas être exposé à des projections d'eau ou à des éclaboussures, et aucun objet rempli de liquide tel qu'un vase ne doit être posé sur l'appareil.

ATTENTION: Ne pas utiliser de produits électroniques à haute tension près du téléviseur (par ex. : tapette à mouche électrisée). Cela pourrait endommager le produit.

ATTENTION: Aucune source de flamme nue, telles qu'une bougie allumée, ne doit être placée sur l'appareil.

Symboles

~	Désigne le courant alternatif (CA).
==	Désigne le courant continu (CC).
□	Désigne un matériel de classe II.
⊕	Désigne la mise en veille.
	Désigne la mise en marche.
⚡	Désigne une tension dangereuse.

Table des matières

1 Démarrage

- 2 Consignes de sécurité
- 6 Fonctionnalités uniques
- 7 Fichiers compatibles
 - Impératifs pour les fichiers musicaux
 - Pérophériques USB compatibles
 - Impératifs à respecter pour les périphériques USB
- 8 Télécommande
- 10 Panneau avant
- 11 Panneau arrière

2 Raccordements

- 12 Raccordement des enceintes
 - Raccordement des enceintes à l'appareil
- 13 Raccordement d'appareils auxiliaires
 - Connexion USB
 - Connexion PORT. IN

3 Utilisation

- 14 Fonctions de base
 - CD/USB Opérations
 - 15 Autres opérations
 - Lecture programmée
 - 15 – Suppression de la liste programmée
 - 16 – Sélection d'un dossier
 - 16 – Affichage des informations sur les fichiers (balises ID3)
 - 16 – Désactivation temporaire du son
 - 17 – Réglage de la veille programmée
 - 17 – Diminution de la luminosité
 - 17 – DEMO
 - 17 – Mise en veille automatique
 - 18 – Allumage automatique
 - 18 – Changement automatique de la fonction
 - 19 Réglage du son
 - 20 Utilisation de la technologie sans fil BLUETOOTH®
 - 20 – Écoute de musique stockée sur des périphériques BLUETOOTH
 - 22 Utilisation de la radio
 - 22 – Ecouter la radio
 - 22 – Amélioration d'une mauvaise réception FM
 - 22 – Préréglage des stations de radio
 - 22 – Suppression de toutes les stations mémorisées
 - 23 – Affichage des informations sur une station de radio
 - 23 – A l'écoute de la DAB+
 - 23 – Scan DAB+

4 Dépannage

24 Dépannage

5 Annexe

- 25 Unité principale
- 26 Enceintes
- 27 Entretien
 - Manipulation de l'appareil
 - Remarques sur les disques
- 28 Marques de commerce et licences

1

2

3

4

5

Fonctionnalités uniques

BLUETOOTH

Écoute de musique stockée sur votre appareil

Bluetooth.

Fichiers compatibles

Impératifs pour les fichiers musicaux

La compatibilité de ce lecteur avec les fichiers MP3/WMA est limitée comme suit.

- Débit binaire : 8 - 48 kHz (MP3), 8 - 48 kHz (WMA)
- Fréquence d'échantillonnage : 32 - 384 kbps (MP3), 32 - 384 kbps (WMA)
- Nombre maximal de fichiers : 999
- Extension des fichiers : ".mp3" / ".wma"
- Système de fichier du CD-ROM : ISO 9660/JOLIET
- Il est recommandé d'utiliser Easy-CD Creator, pour créer un système de fichier ISO 9660.

Le codec audio DTS n'est pas pris en charge. Il n'y a pas de sortie audio pour le format DTS.

Lorsque vous reformatez un disque réenregistrable, vous devez régler l'option du format du disque sur [Masterisé] pour que celui-ci soit compatible avec les lecteurs LG. Lorsque vous réglez l'option sur Life File System, vous ne pouvez pas l'utiliser sur les lecteurs LG.

(Masterisé/Life File System : système de format de disque pour Windows Vista)

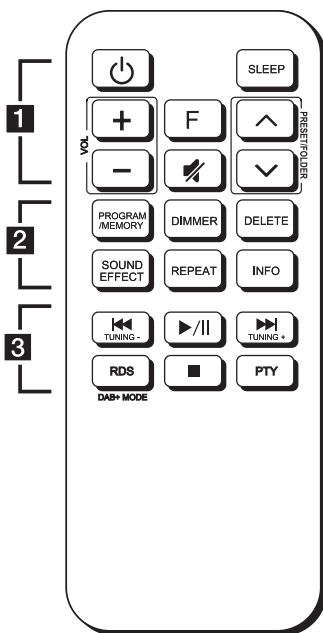
Péphériques USB compatibles

- Lecteur MP3 : lecteur MP3 à mémoire Flash.
- Clé USB à mémoire Flash : clés USB 2.0 ou USB 1.1.
- La fonction USB de cet appareil ne prend pas en charge certains périphériques USB.

Impératifs à respecter pour les périphériques USB

- Les périphériques nécessitant l'installation d'un programme supplémentaire après la connexion à un ordinateur ne sont pas pris en charge.
- Ne retirez pas le périphérique USB pendant l'utilisation.
- Si le périphérique USB a une grande capacité, la recherche peut prendre quelques minutes.
- Pour éviter la perte de données, sauvegardez toutes vos données.
- Si vous utilisez un câble d'extension USB ou un concentrateur USB, le périphérique USB ne sera pas reconnu.
- Le système de fichiers NTFS n'est pas pris en charge. (Seul le système de fichiers FAT (16/32) est accepté.)
- Cet appareil reconnaît jusqu'à 1 000 fichiers.
- Les disques durs externes, les périphériques verrouillés ou les périphériques USB de type disque dur ne sont pas pris en charge.
- Le port USB de l'appareil ne peut pas être raccordé à un ordinateur. L'appareil ne peut pas être utilisé comme périphérique de stockage.
- Certains périphériques USB sont susceptibles de ne pas fonctionner sur cet appareil.

Télécommande



.....1.....

⊕ (Veille) : ALLUME et ARRETE l'appareil.

SLEEP : Configure l'arrêt automatique du système à une heure donnée.

VOL (Volume) **+/ -** : Permet de régler le volume des enceintes.

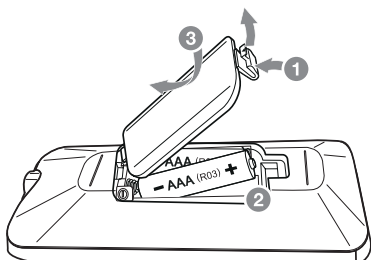
F (Fonction) : Permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

🔇 (Muet) : Permet de mettre le son en sourdine.

PRESET/FOLDER \wedge /V :

- Permettent de rechercher un dossier contenant des fichiers MP3/WMA. Lorsque un périphérique USB en lecture contient des fichiers MP3/WMA répartis dans plusieurs dossiers, appuyez sur **PRESET/FOLDER \wedge /V** pour sélectionner le dossier que vous voulez lire.
- Permettent de choisir un numéro prédéfini pour une station de radio.

Remplacement de la pile



Retirez le couvercle du compartiment de la pile à l'arrière de la télécommande, puis insérez la pile en respectant la polarité **+** et **-**.

2

PROGRAM/MEMORY :

- Permet de mémoriser les
- Permet de créer une liste programmée.

DIMMER : La luminosité de l'afficheur s'atténue.**DELETE :**

- Permet de supprimer une chanson dans la liste programmée.
- Suppression de toutes les stations enregistrées.

SOUND EFFECT : Permet de choisir des ambiances sonores.**REPEAT** : Permet de lire les pistes ou fichiers de manière répétée ou aléatoire.**INFO** : Permet d'afficher des informations sur votre musique. Un fichier MP3 comporte souvent des balises ID3. Ces balises fournissent des informations sur le titre, l'artiste, l'album ou la durée.

3

TUNING -/+ :

- Recherche la station radio désirée.
- Numérisé les stations DAB+ en maintenant la touche enfoncee.

◀◀/▶▶ (Ignorer/Rechercher) :

- Permettent d'effectuer une avance ou un retour rapide.
- Recherches d'une section sur une piste.

▶/⏸ (Lecture/Pause) :

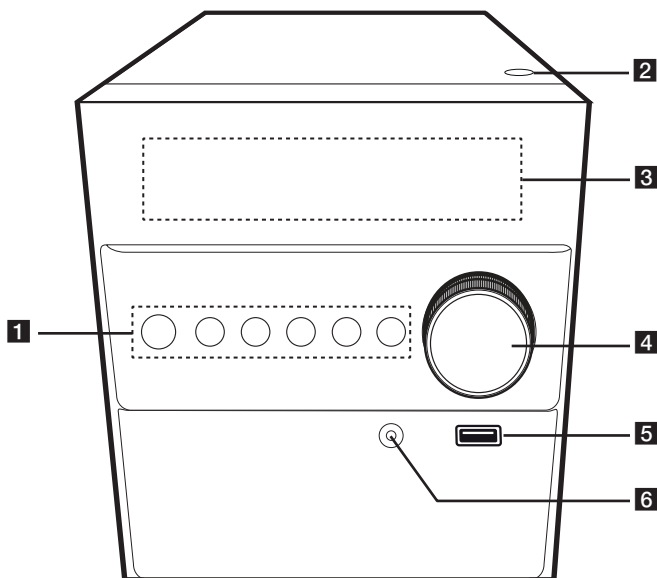
- Permet de démarrer ou mettre en pause la lecture.
- Sélectionne STEREO/MONO.

RDS : RDS (Radio Data System).**DAB+ MODE :**

- Type de radio DAB+
- Sélectionne un mode d'affichage DAB+.

■ (Arrêt) : Permet d'arrêter la lecture.**PTY** : Rechercher des stations de radio par type de radio. (RDS uniquement)

Panneau avant



1 (Veille/Marche)
ALLUME et ARRETE l'appareil.

F (Fonction)
Permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

|<< / >>| (Ignorer/Rechercher)
- Permettent d'effectuer une recherche vers l'arrière ou l'avant.
- Permettent d'effectuer un saut vers la piste ou le fichier précédent ou suivant.

TUNING - / +
- Recherche la station radio désirée.
- Numérisé les stations DAB+ en maintenant la touche enfoncée.

>|| Lecture/Pause)
- Permet de démarrer ou mettre en pause la lecture.
- Sélectionne Stereo/Mono.

□ (Arrêt)
Permet d'arrêter la lecture.

2 (Ouvrir)
Est utilisé lors de l'insertion ou du retrait d'un CD.

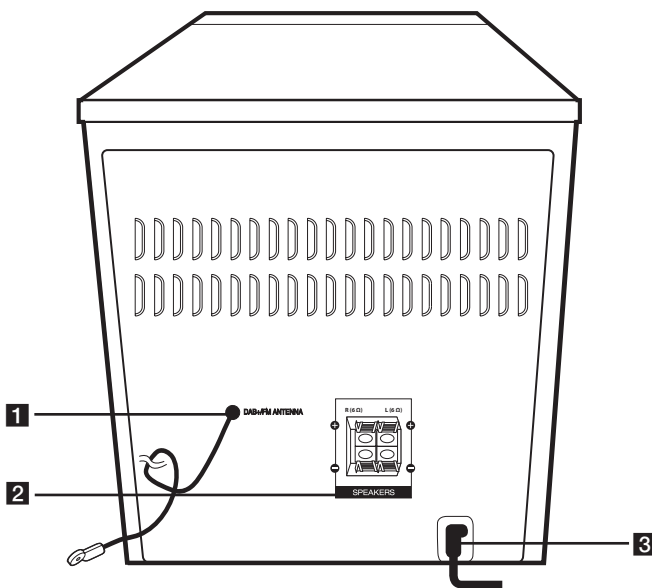
3 Afficheur

4 Bouton de réglage du volume
Règle le volume de l'enceinte.

5 USB
Lance la lecture des fichiers audio en branchant le périphérique USB.

6 PORT. (Portable) IN
Raccordez un appareil portable.

Panneau arrière



1 DAB+/FM ANTENNA

2 Bornes des enceintes SPEAKERS (L/R)

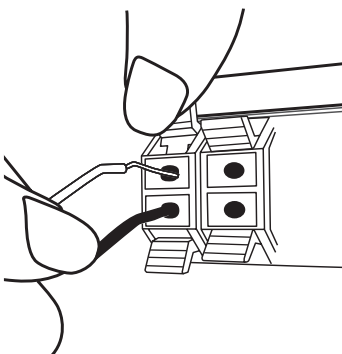
3 POWER IN

Raccordement des enceintes

Raccordement des enceintes à l'appareil

Raccordez les fils des enceintes à l'appareil. Pour raccorder le câble à l'appareil, soulevez chacun des ergots en plastique afin d'ouvrir la borne de raccordement de l'appareil. Insérez le fil et refermez l'ergot.

Raccordez l'extrémité noire de chaque fil aux bornes marquées - (moins) et l'autre extrémité aux bornes marquées + (plus).



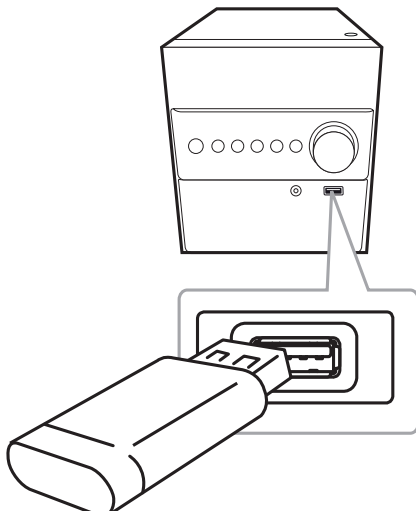
Attention

- Veillez à ce qu'aucun enfant n'introduise ses mains ou un objet dans l'évent d'enceinte*.
* Évent d'enceinte : ouverture permettant d'obtenir un son de graves plein dans le boîtier de l'enceinte.
- Utilisez les enceintes fournies avec cet appareil uniquement. L'utilisation d'autres enceintes peut entraîner un dysfonctionnement.
- Les enceintes contenant des pièces magnétiques, il est possible que des irrégularités de couleurs apparaissent sur l'écran du téléviseur ou du moniteur d'ordinateur. Utilisez les enceintes à une distance éloignée de votre téléviseur ou écran d'ordinateur.

Raccordement d'appareils auxiliaires

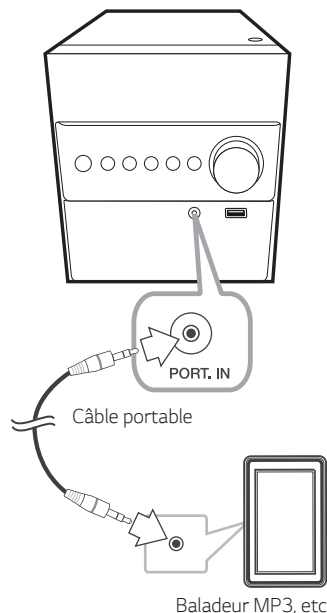
Connexion USB

Raccordez un périphérique USB au port USB de l'appareil.



Connexion PORT. IN

Raccordez la sortie (casque ou sortie de ligne) d'un périphérique portable (baladeur MP3, lecteur multimédia portatif, etc.) au connecteur d'entrée PORT. IN.



Remarque

Retrait du périphérique USB de l'appareil

1. Choisissez un autre mode ou fonction, ou appuyez deux fois sur la touche ■ de la télécommande ou □ de l'appareil.
2. Retirez l'USB de l'appareil

Écoute de la musique depuis un lecteur portable ou un appareil externe

Vous pouvez utiliser l'appareil pour lire la musique depuis divers types de périphérique portable ou appareil externe.

1. Raccordez le lecteur portable au connecteur PORT. IN de l'appareil.
2. Mettez l'appareil en marche en appuyant sur la touche ⏪ de la télécommande ou ⏪/I de l'appareil.
3. Appuyez sur la touche F de la télécommande ou sur l'appareil pour sélectionner la fonction PORTABLE.
4. Mettez le lecteur portable ou l'appareil externe en marche et lancez la lecture.

Fonctions de base

CD/USB Opérations

1. Insérez le disque après avoir appuyé sur la touche **△** de l'appareil ou raccordez le périphérique USB au port USB.
2. Sélectionnez la fonction CD ou USB en appuyant sur la touche **F** de la télécommande ou sur l'appareil.

Opération	Action
Arrêt	Appuyez sur la touche ■ de la télécommande ou □ de l'appareil.
Lecture	Appuyez sur la touche ▶/II de la télécommande ou >II de l'appareil.
Pause	Appuyez sur la touche ▶/II de la télécommande ou >II de l'appareil.
Recherche d'une section dans une piste	Pendant la lecture, maintenez enfoncée la touche ◀◀/▶▶ de la télécommande ou [◀◀/▶▶] de l'appareil, puis relâchez-la à l'endroit que vous voulez écouter.
Accès à la piste ou au fichier précédent/ suivant	<ul style="list-style-type: none"> - En mode arrêt Utilisez les touches ◀◀/▶▶ de la télécommande ou [◀◀/▶▶] de l'appareil pour passer à la piste ou au fichier précédent/suivant. - Pendant la lecture Appuyez sur la touche ▶▶ de la télécommande ou >>I de l'appareil pour passer à la piste ou au fichier suivant. <p>Avant les 3 premières secondes de lecture, appuyez sur la touche ◀◀ de la télécommande ou [◀◀] de l'appareil pour passer à la piste ou au fichier précédent.</p> <p>Après 3 secondes de lecture, appuyez sur la touche ◀◀ de la télécommande ou [◀◀] de l'appareil pour revenir au début de la piste ou du fichier.</p>

Opération	Action
Lecture répétée ou aléatoire	<p>Appuyez plusieurs fois sur la touche REPEAT de la télécommande.</p> <p>Reportez-vous aux remarques ci-après pour plus de détails sur les différents affichages.</p>

! Remarque

- L'affichage varie dans l'ordre suivant.

USB	MP3/WMA CD	AUDIO CD
RPT 1	RPT 1	RPT 1
RPT*DIR	RPT DIR	-
RPT ALL	RPT ALL	RPT ALL
RANDOM	RANDOM	RANDOM
OFF	OFF	OFF

*DIR : Répertoire

- Lorsque vous lisez une liste programmée, seules les options RPT 1 et RPT ALL sont disponibles.

Autres opérations

Lecture programmée

La fonction de programmation vous permet de mémoriser dans le récepteur vos fichiers préférés d'un disque ou d'un périphérique USB.

Un programme peut contenir 20 pistes/fichiers.

1. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande en mode arrêt.
2. Appuyez sur la touche **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **◀◀/▶▶** de l'appareil pour sélectionner une piste ou un fichier.
3. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande pour enregistrer et sélectionner la piste ou le fichier suivant.
4. Répétez les étapes 2 et 3 pour mémoriser d'autres pistes ou fichiers.
5. Appuyez sur la touche **▶/II** de la télécommande ou **>II** de l'appareil pour lire les pistes ou les fichiers musicaux programmés.
6. Pour effacer votre sélection, appuyez sur la touche **■** de la télécommande ou **□** de l'appareil.

! Remarque

Lorsque vous créez ou modifiez la liste programmée, le mode de répétition REPEAT est désactivé.

Suppression de la liste programmée

La fonction de suppression n'est opérationnelle que dans le mode d'édition du programme.

1. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande en mode arrêt.
2. Sélectionnez une chanson en appuyant plusieurs fois sur la touche **PROGRAM/MEMORY** ou **PRESET/FOLDER ▲/▼** de la télécommande.
3. Appuyez sur la touche **DELETE** de la télécommande après avoir sélectionné une chanson.

! Remarque

- La liste programmée est effacée dans les cas suivants.
 - Retrait du disque ou du périphérique USB.
 - Le cordon d'alimentation est débranché.
- Le programme est arrêté dans les cas suivants.
 - Choix d'une autre fonction.
 - Extinction et rallumage de l'appareil.

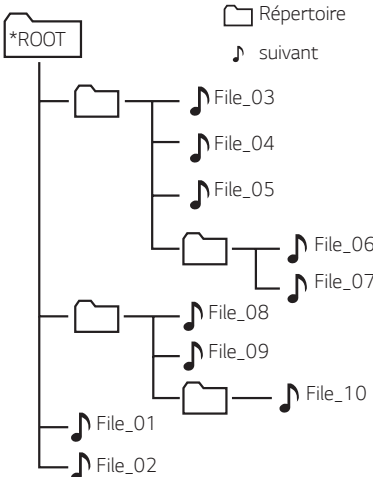
Sélection d'un dossier

- Appuyez plusieurs fois sur la touche **PRESET/FOLDER \wedge/\vee** de la télécommande jusqu'à l'apparition du dossier souhaité.
- Appuyez sur la touche **\triangleright/\parallel** de la télécommande ou **$>\parallel$** de l'appareil pour le lire. Le premier fichier du dossier sera lu.
(Pendant la lecture, si vous sélectionnez le dossier désiré, cette étape n'est pas nécessaire.)



Remarque

- Les dossiers/fichiers CD/USB sont reconnus comme suit.



- Les pistes et dossiers seront présentés dans l'ordre où ils ont été enregistrés mais peuvent ne pas l'être, en fonction des conditions d'enregistrement.
- *ROOT : Le premier écran que vous voyez quand un ordinateur reconnaît une clé CD/USB est appelé « ROOT ».
- Les dossiers se présentent dans l'ordre suivant;

FAT(USB) : FILE_01 → FILE_02 → FILE_03
 → FILE_04 → FILE_05 → FILE_06 →
 FILE_07 → FILE_08 → FILE_09 → FILE_10

CD : FILE_01 → FILE_02 → FILE_03 →
 FILE_04 → FILE_05 → FILE_08 → FILE_09
 → FILE_06 → FILE_07 → FILE_10

Affichage des informations sur les fichiers (balises ID3)

Lors de la lecture d'un fichier MP3 comportant des informations relatives au fichier, vous pouvez afficher les informations en appuyant sur la touche **INFO** de la télécommande.

Désactivation temporaire du son

Appuyez sur la touche **\times** de la télécommande pour mettre le son en sourdine.

Vous pouvez couper le son de l'appareil, pour répondre au téléphone, par exemple. " **\times** " se mettra à clignoter sur l'écran.

Pour annuler, appuyez à nouveau sur la touche **\times** ou changez le volume sonore.

Réglage de la veille programmée

Appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP** pour sélectionner le délai entre 10 et 180 minutes. Une fois le délai écoulé, l'appareil s'éteindra.

Pour annuler la fonction de veille programmée, appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP** jusqu'à ce que "SLEEP 10" s'affiche, puis appuyez une dernière fois sur la touche **SLEEP**.



Remarque

- Vous pouvez consulter le temps restant avant que l'appareil s'éteigne.
- Appuyez sur la touche **SLEEP**. La durée restante apparaît dans l'afficheur.

Diminution de la luminosité

Appuyez une fois sur **DIMMER**.

La luminosité de l'afficheur s'atténue.

Pour annuler cela, appuyez à nouveau sur **DIMMER**.

DEMO

Lorsque l'appareil est allumé, réglez au minimum le volume sur l'unité principale; puis maintenez enfoncé **F** sur l'unité pendant 7 secondes environ. L'unité va afficher chacune des fonctions dans l'afficheur.

Pour annuler la fonction **DÉMO**, maintenez enfoncé **F** sur l'unité pendant 7 secondes environ.

Mise en veille automatique

L'appareil s'éteindra tout seul pour économiser l'énergie si l'unité principale n'est pas connectée à un périphérique externe et n'est pas utilisée pendant 15 minutes.

Il s'éteindra également après six heures si l'unité principale est connectée à un autre appareil via les entrées analogiques.

Pour couper la connexion réseau sans fil ou déconnecter le périphérique sans fil

Éteignez l'appareil en maintenant enfoncée la touche Marche/Arrêt pendant plus de 5 secondes.

Allumage automatique

Cet appareil s'allume automatiquement avec la source d'entrée suivante : **Bluetooth**.

Si vous essayez de connecter votre périphérique **Bluetooth**, cet appareil s'allume et se connecte à votre périphérique **Bluetooth**.

! Remarque

- Selon le périphérique connecté, il est possible que cette fonction soit inopérante.
- Selon le périphérique connecté, il se peut que l'appareil s'allume, mais que la fonction **Bluetooth** ne soit pas connectée.
- Si vous désactivez la connexion **Bluetooth** à cet appareil, d'autres périphériques **Bluetooth** tenteront sans cesse de se connecter à l'appareil. Il est donc recommandé de désactiver la connexion avant d'éteindre l'appareil.
- Si vous avez déjà opéré le jumelage avec cet appareil, celui-ci peut être allumé automatiquement par une source d'entrée alors qu'il est éteint.
- Si vous éteignez l'appareil en maintenant enfoncée la touche Marche/Arrêt pendant au moins 5 secondes, la fonction d'allumage automatique est désactivée. Pour l'activer, allumez l'appareil.
- Pour pouvoir utiliser cette fonction, l'appareil doit être enregistré dans la liste des appareils jumelés du périphérique **Bluetooth**.

Changement automatique de la fonction

Si vous essayez de connecter votre périphérique **Bluetooth**, cet appareil s'allume et se connecte à votre périphérique **Bluetooth**.

Lorsque vous essayez de connecter un périphérique **Bluetooth**

Cet appareil reconnaît les signaux en entrée (optique et **Bluetooth**) et change automatiquement de fonction pour s'adapter aux signaux reçus. Lorsque vous essayez de connecter un appareil **Bluetooth**

! Remarque

Cette fonction est opérationnelle uniquement avec des appareils qui ont été connectés précédemment.

Réglage du son

Ce système comporte un certain nombre de champs acoustiques surround préréglés. Les éléments affichés pour l'égaliseur peuvent être différents selon les sources et les effets sonores.

Vous pouvez sélectionner le mode son de votre choix en utilisant la touche **SOUND EFFECT** de la télécommande.

Sur l'écran	Description
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Ce programme ajoute une atmosphère au son, vous donnant l'impression d'assister à un vrai concert de musique rock, pop, jazz ou classique.
BASS	Renforce les aigus, les graves et l'effet de son surround.
STANDARD	Vous pouvez profiter d'un son optimisé.
AUTO EQ	Règle l'égaliseur de son sur le mode le plus semblable au genre inclus dans les tags ID3 des fichiers MP3.



Remarque

- Avec certaines enceintes, il est possible que le son ne soit pas retransmis ou seulement à un faible volume en fonction du mode son.
- Il se peut que vous deviez réinitialiser le mode son après avoir permute l'entrée, et parfois même après avoir changé de piste sonore.

Utilisation de la technologie sans fil BLUETOOTH®

À propos de BLUETOOTH

Bluetooth est une technologie de communication sans fil pour les connexions de courte portée.

Le son peut être interrompu lorsque la connexion est perturbée par d'autres appareils électroniques ou lorsque vous connectez un périphérique **Bluetooth** depuis une autre pièce.

La connexion d'appareils individuels via la technologie sans fil **Bluetooth** n'entraîne aucun frais. Un téléphone mobile équipé de la technologie sans fil **Bluetooth** peut être contrôlé en cascade si la connexion est effectuée via la technologie sans fil **Bluetooth**.

Périphériques compatibles : téléphone mobile, baladeur MP3, ordinateur portable, PDA.

- Version : 2.1 + EDR
- Codec : SBC

Profils BLUETOOTH

Pour pouvoir utiliser la technologie sans fil **Bluetooth**, les appareils doivent pouvoir interpréter certains profils.

Cet appareil est compatible avec les profils suivants. A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Écoute de musique stockée sur des périphériques BLUETOOTH

Jumelage de votre appareil avec un périphérique BLUETOOTH

Avant de démarrer la procédure de jumelage, assurez-vous que la fonction **Bluetooth** de votre périphérique compatible est activée. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique **Bluetooth**. Une fois le jumelage effectué, il n'est pas nécessaire de recommencer l'opération.

1. Allumez l'appareil.
2. Allumez le périphérique **Bluetooth** et procédez au jumelage. Lors de la recherche de la mini-chaîne hi-fi avec votre appareil **Bluetooth**, celui-ci peut afficher une liste des appareils trouvés, selon le type d'appareil **Bluetooth** dont il s'agit. Votre appareil apparaîtra sous le nom «LG-CM1560DAB(XX)».



Remarque

- XX correspond aux deux derniers chiffres de l'adresse **Bluetooth**. Par exemple, si votre appareil a l'adresse **Bluetooth** "9C:02:98:4A:F7:08", vous verrez s'afficher "LG-CM1560DAB(XX)" sur votre périphérique **Bluetooth**.
- Certains périphériques **Bluetooth** ont un processus de jumelage différent en fonction de leur type. Entrez le code PIN (0000), le cas échéant.

3. Lorsque cet appareil est correctement jumelé à votre périphérique **Bluetooth**, l'indication "PAIRED" apparaît dans l'afficheur.
4. Écoute de musique
Pour lire un fichier de musique enregistré sur votre périphérique **Bluetooth**, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique.



Remarque

- Lorsque vous utilisez la technologie **Bluetooth**, vous devez établir une connexion entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** en les rapprochant le plus possible et en maintenant la distance entre les deux.
Toutefois, il est possible que vous rencontriez des difficultés dans les cas suivants :
 - un obstacle se trouve entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** ;
 - un appareil utilise la même fréquence que la technologie **Bluetooth**, tel que du matériel médical, un four à micro-ondes ou un dispositif de réseau local sans fil.
- Si vous redémarrez l'appareil, vous devez recommencer la procédure de connexion de votre périphérique **Bluetooth**.
- Le son peut être interrompu lorsque des interférences provoquées par d'autres appareils électroniques perturbent la connexion.
- Vous ne pouvez pas contrôler le périphérique **Bluetooth** via cet appareil.
- Selon le type de périphérique, il se peut que vous ne puissiez pas utiliser la fonction **Bluetooth**.
- Vous pouvez utiliser la technologie sans fil avec un téléphone, un baladeur MP3, un ordinateur portable, etc.
- Plus la distance entre l'appareil et le périphérique **Bluetooth** est grande, plus la qualité sonore diminue.
- La connexion **Bluetooth** est interrompue lorsque l'appareil est éteint ou lorsque le périphérique **Bluetooth** est trop éloigné de l'appareil.
- Lorsque la connexion **Bluetooth** est interrompue, vous devez recommencer la procédure de connexion du périphérique **Bluetooth** à l'appareil.
- Lorsqu'un périphérique **Bluetooth** n'est pas connecté, l'indication "BT READY" apparaît dans l'afficheur.
- Lorsque vous utilisez la fonction **Bluetooth**, réglez le volume à un niveau approprié sur le périphérique **Bluetooth**.
- Lorsque vous connectez un périphérique **Bluetooth** (iOS, par exemple) à l'appareil ou faites fonctionner votre périphérique, le niveau du volume peut être synchronisé entre les deux.
- Le dongle n'est pas supporté.

Utilisation de la radio

Ecouter la radio

1. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou sur l'appareil jusqu'à ce que FM/DAB+ s'affiche sur l'écran.
L'appareil se règle sur la dernière station reçue.

2. [FM]

Réglage automatique :

Maintenez enfoncée la touche **TUNING -/+** de la télécommande ou **|<</>>|** de l'appareil pendant environ deux secondes jusqu'à ce que l'indication de fréquence commence à changer, puis relâchez la touche. La recherche s'arrête lorsque l'appareil détecte une station.

ou

Réglage manuel :

Appuyez plusieurs fois sur la touche **TUNING -/+** de la télécommande ou **|<</>>|** de l'appareil.

[DAB+]

Réglage manuel :

Appuyez plusieurs fois sur **TUNING -/+** sur la télécommande ou sur **|<</>>|** sur l'appareil lorsque le balayage est terminé.

3. Réglez le volume en faisant tourner la molette tactile sur l'appareil ou en appuyant plusieurs fois sur **VOL +/-** sur la télécommande.



Remarque

Lorsque vous changez la fonction sur DAB+ et qu'aucun signal n'est reçu, cet appareil balaye automatiquement la station.

Amélioration d'une mauvaise réception FM

Appuyez sur la touche **>/II** de la télécommande ou **>II** de l'appareil.

Le tuner passe de stéréo à mono, ce qui améliore généralement la réception.

Prérglage des stations de radio

Vous pouvez prérgler 50 stations FM/DAB+.

Avant de procéder au réglage, veillez à diminuer le volume.

1. Appuyez sur la touche **F** de la télécommande ou sur l'appareil jusqu'à ce que FM/DAB+ s'affiche sur l'écran.

2. [FM]

Sélectionnez la fréquence désirée en appuyant sur **TUNING -/+** de la télécommande ou **|<</>>|** de l'appareil.

[DAB+]

Sélectionnez la station désirée en appuyant sur **TUNING -/+** sur la télécommande ou sur **|<</>>|** sur l'appareil.

3. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande. Un numéro prédéfini clignotera dans l'afficheur.

4. Appuyez sur la touche **PRESET/FOLDER \wedge/\vee** de la télécommande pour sélectionner le numéro prédéfini de votre choix.

5. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande. La station est mémorisée.

6. Répétez les étapes 2 à 5 pour mémoriser d'autres stations.

7. Pour écouter une station prérglée, appuyez sur la touche **PRESET/FOLDER \wedge/\vee** de la télécommande.

Suppression de toutes les stations mémorisées

1. Appuyez sur **DELETE** sur la télécommande. "DEL ALL" clignote sur l'écran de l'appareil.

2. Appuyez sur **DELETE** de la télécommande pour effacer toutes les stations radio enregistrées. "DELETED ALL" défilerà sur la fenêtre d'affichage.

Affichage des informations sur une station de radio

Le syntoniseur FM est fourni avec la fonction RDS (Radio Data System). Celle-ci donne des informations concernant la station écoutée. Appuyez plusieurs fois sur la touche **RDS** de la télécommande pour alterner entre les divers types de données.

PS	(Nom du Service Emission) Le nom de la chaîne apparaîtra sur l'affichage.
PTY	(Reconnaissance du Type d'Emission) Le type d'émission (p.e. Jazz ou Actualités) apparaîtra sur l'affichage.
RT	(Texte Radio) Un message texte contenant des informations spéciales sur la station. Ce texte peut défiler sur l'affichage.
CT	(Heure contrôlée par la chaîne) Cette option affiche l'heure diffusée par la station.

Vous pouvez rechercher les stations de radio par type d'émission en appuyant sur la touche **RDS** de la télécommande. L'écran affiche le dernier PTY utilisé. Appuyez sur la touche **PTY** de la télécommande autant de fois que nécessaire pour sélectionner votre type d'émission favori. Maintenez enfoncée la touche **TUNING -/+** de la télécommande. Le tuner lancerá la recherche automatiquement. Dès qu'une station est détectée, la recherche s'interrompt.

A l'écoute de la DAB+

Vous pouvez modifier les informations d'affichage du canal DAB+ en cours de diffusion.

Appuyez plusieurs fois sur la touche **DAB+ MODE** de la télécommande, l'affichage change dans l'ordre suivant :

SERVICE → **PTY NAME** → **FREQ** → **DLS** → **ENSEMBLE**

Les initiales du nom du service sont affichées.

SERVICE	Affiche le nom de la chaîne pour l'émission en cours.
PTY NAME	Affiche le type de chaîne pour l'émission en cours.
FREQ	Affiche la fréquence du canal pour l'émission en cours.
DLS	Il affiche le défilement actuel du canal sélectionné.
ENSEMBLE	Affiche l'ensemble de la chaîne pour l'émission en cours.

Scan DAB+

Appuyez et maintenez enfoncée la touche **TUNING -/+** de la télécommande ou la touche **KKI/DMI** de l'appareil, toute la liste des services DAB+ et les stations DAB+ préagrégées enregistrées seront supprimées et le service DAB+ sera analysé. Appuyez de nouveau sur cette touche, la numérisation sera annulée.



Remarque

Lorsque vous déplacez l'appareil vers d'autres zones : Supprimez toutes les stations DAB+ numérisées enregistrées.

Dépannage

Problème	Cause et Solution
L'unité ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> Éteignez cette unité et l'appareil externe connecté (TV, woofer, lecteur DVD, ampli, etc.) et rallumez-les. Débranchez le cordon d'alimentation de cette unité et de l'appareil externe connecté (TV, woofer, lecteur DVD, ampli, etc.) et essayez de les brancher à nouveau. Les réglages précédents peuvent ne pas être sauvegardés lorsque l'alimentation de l'appareil est éteinte.
Pas d'alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> Le cordon d'alimentation n'est pas branché. Branchez le cordon d'alimentation. Assurez-vous qu'il n'y a pas une coupure d'électricité. Vérifiez en mettant d'autres appareils électroniques en marche.
Pas de son.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous d'avoir sélectionné la fonction appropriée. Appuyez sur la touche FUNCTION pour vérifier la fonction sélectionnée. Vérifiez que les enceintes sont correctement raccordées à l'appareil.
L'appareil ne démarre pas la lecture.	<ul style="list-style-type: none"> Un disque illisible a été inséré. Insérez un disque lisible. Aucun disque n'est présent dans le lecteur. Le disque est sale. Nettoyez le disque. (Reportez-vous à la page 27) Le disque est inséré à l'envers. Placez le disque avec l'étiquette ou le côté imprimé vers le haut.
Impossible d'ajuster correctement les stations de radio.	<ul style="list-style-type: none"> L'antenne est mal positionnée. Réorienter la position de l'antenne pour obtenir une bonne réception. La force du signal de la station de radio est trop faible. Ajustez la station manuellement. Aucune station n'a été préréglée ou les stations préréglées ont été effacées (lors de l'ajustement par recherche des canaux préréglés). Préréglez des stations de radio (reportez-vous à la page 22 pour plus de détails).
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> La télécommande est trop éloignée de l'appareil. Actionnez la télécommande dans un rayon de 7 m de l'appareil. Il y a un obstacle entre la télécommande et l'appareil. Retirez l'obstacle. La pile de la télécommande est vide. Remplacez les piles par des piles neuves.

Unité principale

Général	
Puissance électrique requise	Reportez-vous à l'étiquette
Consommation électrique	Reportez-vous à l'étiquette Veille avec maintien de la connexion au réseau : 0,5 W (Si tous les ports réseau sont activés.)
Dimensions externes (L x H x P)	150 mm x 181 mm x 210 mm environ
Température de fonctionnement	5 °C à 35 °C
Humidité de fonctionnement	5 % à 90 %

Entrées	
Portable in (PORT. IN)	0,6 Vrms (jack stéréo 3,5 mm) x 1
DAB+ Plage de réglage	174,92 à 239,20 MHz

Syntoniseur	
Ecart de Syntonisation FM	87,5 à 108,0 MHz ou 87,50 à 108,00 MHz

Amplificateur (puissance de sortie RMS)	
Total	10 W
Façade	5 W x 2 (6 Ω à 1 kHz, THD 10 %)

Système	
Réponse en fréquence	80 à 20,000 Hz
Rapport signal/bruit	80 dB
Gamme dynamique	75 dB
Alimentation du bus	5 V  500 mA

Enceintes

Façade	
Type	1 haut-parleur 1 voie
Impédance	6 Ω
Puissance Nominale	5 W
Puissance Maximale	10 W
Dimensions (L x H x P)	132 mm x 181 mm x 140 mm environ

- Le design et les spécifications sont sujets à modifications sans pré avis.

Entretien

Manipulation de l'appareil

Conservez le carton et les emballages d'origine

Si vous devez transporter l'appareil, pour une protection maximale, emballez-le tel que vous l'avez reçu à sa sortie de l'usine.

Entretien des surfaces extérieures

N'utilisez pas de liquides volatiles tels qu'un insecticide en aérosol à proximité de l'appareil.

Si vous frottez trop fort, vous risquez d'endommager la surface.

Ne laissez pas de produits en caoutchouc ou en plastique en contact prolongé avec l'appareil.

Nettoyage de l'appareil

Pour nettoyer l'appareil, utilisez un chiffon doux et sec. Si les surfaces sont très sales, utilisez un chiffon doux légèrement humidifié d'une solution détergente douce. N'utilisez pas de solvants puissants tels que alcool, benzène ou diluants, car ces derniers risquent d'endommager la surface de l'appareil.

Entretien de l'appareil

Ce lecteur est un appareil de précision à haute technologie. Si la lentille optique et les composants du lecteur sont sales ou usés, la qualité de l'image peut s'en trouver diminuée. Pour plus de détails, contactez votre service après-vente agréé le plus proche.

Remarques sur les disques

Manipulation des disques

Ne touchez pas la face de lecture des disques.

Rangement des disques

Après la lecture, rangez le disque dans son boîtier. N'exposez pas le disque aux rayons directs du soleil ni à des sources de chaleur et ne le laissez jamais dans une voiture garée en plein soleil.

Nettoyage des disques

N'utilisez pas de solvants puissants tels que alcool, benzène, diluants, produits de nettoyage en vente dans le commerce ou vaporisateurs antistatiques destinés aux disques vinyle.

Marques de commerce et licences



La marque et les logos **Bluetooth®** correspondants sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par LG Electronics s'effectue sous licence. Toutes les autres marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

