



MANUEL D'UTILISATION

# Microchaîne Hi-Fi

FRANÇAIS

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

CM2440 (CM2440, CMS2440F)



MFL69187522

## Consignes de sécurité

1

Démarrage



**ATTENTION**  
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.  
NE PAS OUVRIR

**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.



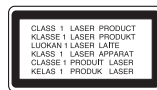
Le symbole d'un point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle sert à avertir l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et de maintenance (entretien) importantes dans la documentation qui accompagne l'appareil.

**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.

### PRÉCAUTION concernant le cordon d'alimentation

Il est recommandé de brancher la plupart des appareils sur un circuit dédié.

Autrement dit, un circuit comportant une prise de courant qui alimente uniquement cet appareil et qui n'a ni autres prises ni circuit dérivé. Reportez-vous à la page des spécifications de ce manuel d'utilisation pour plus de détails. Ne surchargez pas les prises murales. Les prises murales surchargées, desserrées ou endommagées, les câbles de rallonge, les cordons d'alimentation effilochés, ou les gaines isolantes craquelées ou endommagées constituent un danger. Chacune de ces conditions peut entraîner un risque de choc électrique ou d'incendie. Examinez régulièrement le cordon de votre appareil et, si son aspect indique qu'il est endommagé ou détérioré, débranchez-le, cessez d'utiliser l'appareil, et faites remplacer le cordon par une pièce de rechange appropriée auprès d'un point de service après-vente agréé. Protégez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne puisse pas être tordu, entortillé, pincé, coincé dans une porte ou piéciné. Faites particulièrement attention aux fiches, aux prises murales et au point d'où sort le cordon de l'appareil. Pour déconnecter l'appareil du réseau électrique, retirez le cordon d'alimentation de la prise électrique. 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. Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, ou le feu.

**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.

**Élimination de votre ancien appareil**



1. Les éléments électriques et électroniques doivent être jetés séparément, dans les vide-ordures prévus à cet effet par votre municipalité.
2. Une élimination conforme aux instructions aidera à réduire les conséquences négatives et risques éventuels pour l'environnement et la santé humaine.
3. Pour plus d'information concernant l'élimination de votre ancien appareil, veuillez contacter votre mairie, le service des ordures ménagères ou encore la magasin où vous avez acheté ce produit.

**Mise au rebut des piles ou batteries usagées**



Pb

1. Ce symbole peut être associé aux symboles chimiques du mercure (Hg), du cadmium (Cd) ou du plomb (Pb) si la batterie contient plus de 0,0005% de mercure, 0,002% de cadmium ou 0,004% de plomb.
2. Toutes les piles et batteries doivent être collectées séparément et transportées par les services de voirie municipaux vers des installations spécifiques de collecte des déchets, identifiées en conséquence par le gouvernement ou par les autorités locales.
3. Le traitement correct de vos piles ou batteries usagées contribue protéger l'environnement et la santé des personnes et des animaux.
4. Pour plus d'informations sur le traitement de vos piles ou batteries usagées, merci de bien vouloir vous adresser votre mairie, au service de la voirie ou au magasin où vous avez acheté le produit.

# CE 1588

LG Electronics déclare ce/ces produit(s) conforme(s) aux normes de base et aux dispositions des Directives 1999/5/CE, 2004/108/CE, 2006/95/CE, 2009/125/CE et 2011/65/EU en la matière.

Vous pouvez obtenir une copie de la déclaration de conformité à l'adresse suivante.

**Contactez le bureau pour la conformité de ce produit:**

LG Electronics Inc.  
EU Representative, Krijgsman 1,  
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Veuillez noter que ce Centre n'est PAS un Service Client. Pour les Informations Service Client, veuillez consulter la Carte de Garantie ou contacter le revendeur chez qui vous avez acheté le produit.

Pour une utilisation en intérieur uniquement.

**Exposition aux radiations RF**

Cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm.

# Table des matières

## 1 Démarrage

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

## 2 Raccordements

- 11 Raccordement des enceintes
  - 11 – Raccordement des enceintes à l'appareil
- 11 Raccordement de l'antenne
- 12 Raccordement d'appareils auxiliaires
  - 12 – Connexion USB
  - 12 – Connexion PORT. IN

## 3 Utilisation

- 13 Fonctions de base
  - 13 – CD/ USB Opérations
  - 14 – Sélection d'un dossier
  - 14 – Supprimer un fichier MP3/WMA/FLAC
  - 15 – Raccordement d'un appareil Android
- 16 Utilisation de la radio
  - 16 – Ecouter la radio
  - 16 – Préréglage des stations de radio
  - 16 – Suppression de toutes les stations mémorisées
  - 17 – Amélioration d'une mauvaise réception FM
  - 17 – Affichage des informations sur une station de radio (En option)
- 17 Autres opérations
  - 17 – Lecture programmée

- 18 – Affichage des informations sur les fichiers (balises ID3)
- 18 – Désactivation temporaire du son
- 18 – MISE HORS TENSION AUTOMATIQUE
- 18 Réglage du son
  - 18 – Réglage du mode surround
- 19 Réglage de l'horloge
  - 19 – Réglage de l'heure depuis l'application « LG Bluetooth Remote »
  - 19 – Réglage de l'alarme
- 19 Réglage de la veille programmée
- 19 Diminution de la luminosité
- 20 Fonctions avancées
  - 20 – Enregistrement sur un périphérique USB
  - 20 – Sélection du débit binaire et de la vitesse d'enregistrement
- 21 Utilisation de la technologie Bluetooth
  - 21 – Écoute de musique stockée sur des périphériques Bluetooth
- 22 – Utilisation Bluetooth App

## 4 Dépannage

- 24 Dépannage

## 5 Annexe

- 25 Spécifications générales
- 26 Entretien
  - 26 – Manipulation de l'appareil
  - 26 – Remarques sur les disques
- 26 Marques de commerce et licences

1

2

3

4

5

## Fonctionnalités uniques

### Enregistrement direct sur un périphérique USB

Enregistrement de la musique d'un CD vers un périphérique USB.

### Entrée appareil portable

Permet d'écouter de la musique depuis votre appareil portable (lecteur MP3, ordinateur portable, etc.).

### Bluetooth

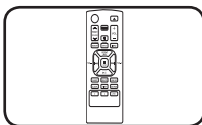
Écoute de musique stockée sur un périphérique Bluetooth.

### LG Bluetooth Remote

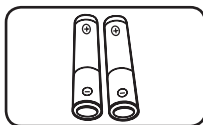
Vous pouvez commander cet appareil à l'aide de votre périphérique Android via Bluetooth. Cet appareil et votre périphérique doivent être jumelés via Bluetooth. Visitez l'Android Market de Google (Google Play Store) ou utilisez le code QR ci-dessous pour rechercher l'application "LG Bluetooth Remote". Pour plus d'informations, reportez-vous aux pages 22 et 23.

## Accessoires

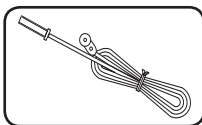
Votre appareil est fourni avec les accessoires suivants.



Télécommande (1)



Pile (2)



Antenne (1)

## Fichiers compatibles

### Impératifs pour les fichiers musicaux

La compatibilité de cet appareil avec les fichiers MP3/WMA/FLAC est limitée comme suit :

- Débit binaire :
  - MP3 : de 8 à 48 kHz
  - WMA : de 8 à 48 kHz
  - FLAC : de 8 à 96 kHz (USB), de 8 à 48 kHz (CD)
- Débit binaire : 8-320 Kbit/s (MP3), 40-192 Kbit/s (WMA).
- Nombre max de fichiers : moins de 999
- Extension des fichiers : ".mp3"/".wma"/".flac"
- Système de fichier du CD-ROM : ISO9660/ JOLIET
- Canal support (FLAC) : jusqu'à 2 canaux
- Prise en charge débit de sortie/échantillon (FLAC) : 16 bit
- Débit (FLAC) : jusqu'à 2,5 Mbit/s.

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/Live File System : système de format de disque pour Windows Vista)

## Périphériques 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.

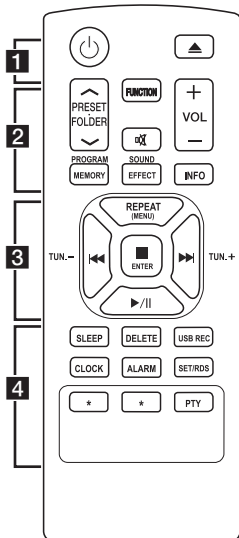
## Impératifs à respecter pour les périphériques USB

- 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 ne prend pas en charge un nombre total de fichiers supérieur à 1000.
- 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.
- Il est possible que certains périphériques USB ne fonctionnent pas avec cet appareil.
- Lorsque l'appareil est allumé, vous pouvez recharger votre ou appareil Android via le port USB. (Option disponible lorsque vous sélectionnez la fonction USB.)

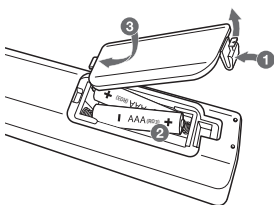
## Télécommande

1

Démarrage



### Remplacement de la pile



Retirez le couvercle du compartiment des piles à l'arrière de la télécommande, puis insérez une pile AAA en respectant la polarité  $+$  et  $-$ .

..... **1** .....

**⏻** : ALLUME et ARRETE l'appareil.

**⬆** : Ouvrir et fermer le tiroir de disque.

..... **2** .....

#### PRESET-FOLDER $\Delta/V$ :

- permettent de rechercher un dossier contenant des fichiers MP3/WMA/FLAC. Lorsque le CD ou le périphérique USB contient des fichiers MP3/WMA/FLAC répartis dans plusieurs dossiers, appuyez sur la touche **PRESET-FOLDER  $\Delta/V$**  pour sélectionner le dossier que vous voulez lire.
- Permettent de choisir un numéro prédéfini pour une station de radio.

**FUNCTION** : permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

**🔊** : permet de mettre le son en sourdine.

**VOLUME  $+$  /  $-$**  : permet de régler le volume des enceintes.

#### PROGRAM/MEMORY :

- Mémorise les stations radio
- Crée une liste que vous souhaitez écouter.

**SOUND EFFECT** : permet de choisir des ambiances sonores.

**INFO** : Voit les informations sur votre musique. Un fichier MP3 vient souvent avec une balise ID3. La balise donne le titre, l'artiste, l'album ou l'heure.

..... **3** .....

**REPEAT(MENU)** : REPEAT : Écouter vos pistes plusieurs fois ou aléatoirement.

#### **⏮/⏭** (Saut/Recherche) :

- Permettent de rechercher une section dans une piste.
- Recherches d'une section sur une piste.

**TUN.  $-/+$**  : Recherche la station radio désirée.

#### **■ ENTER** :

- Arrête la lecture ou l'enregistrement.
- Annule la fonction SUPPRIMER.

#### **▶/||** (Lecture/Pause) :

- permet de démarrer ou mettre en pause la lecture.
- Selects Stereo/Mono.

..... **4** .....

**SLEEP** : Configure l'arrêt automatique du système à une heure donnée. (Variateur : l'éclairage de l'afficheur sera assombri de moitié.)

**DELETE** : Suppression des fichiers MP3/WMA/FLAC.

**USB REC** : permet de démarrer l'enregistrement.

**CLOCK** : permet de régler l'horloge et de consulter l'heure.

**ALARM** : permet d'utiliser votre lecteur comme réveil.

#### **SET/RDS(En option)** :

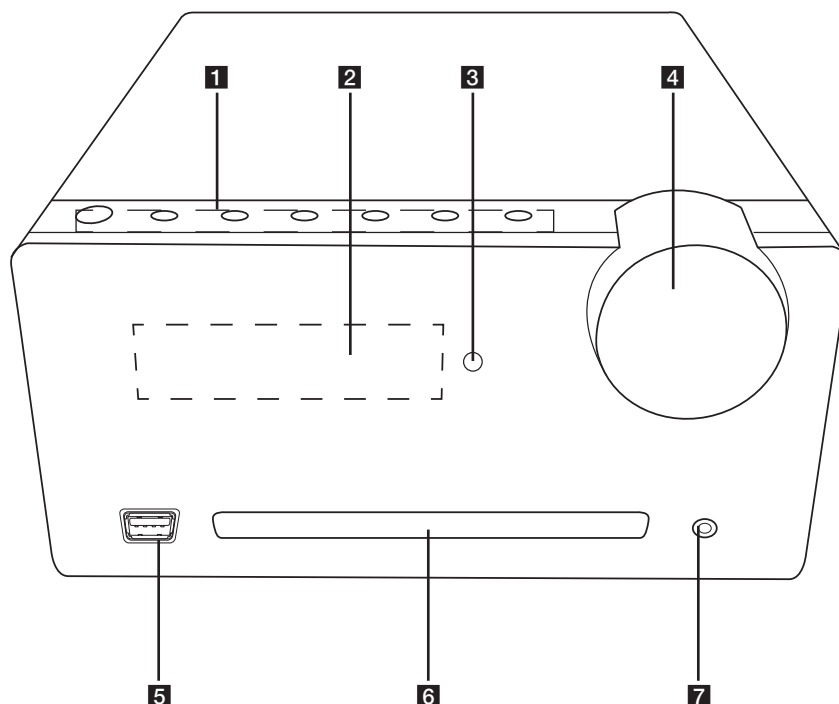
- RDS (Radio Data System). (Reportez-vous à la page 17.)
- Permet de confirmer le réglage de l'horloge et du réveil.

**PTY(En option)** : Rechercher des stations de radio par type de radio.

**★** : Cette touche ne sert à aucune fonction.



# Panneau avant



1

Démarrage

## 1 (Marche/Arrêt)

### **F** (Fonction)

permet de sélectionner la fonction et la source d'entrée.

### **I<< / >>I** (Saut/Recherche)

- Permet d'effectuer une recherche vers l'arrière ou vers l'avant.

- Permet de passer à la piste/ au fichier

précédent(e)/ suivant(e).

### **TUNING-/+**

Recherche la station radio désirée.

### **>II** (Lecture/Pause)

permet de démarrer ou mettre en pause la lecture.

### **□** (Arrêt)

-Arrête la lecture ou l'enregistrement.

-Annule la fonction SUPPRIMER.

### **△** (Ouverture/Fermeture)

Permet d'ouvrir et de fermer le tiroir de disque.

## 2 Afficheur

## 3 Capteur à distance

## 4 Bouton de volume.

Règle le volume de l'enceinte.

## 5 Port USB

- Permet de raccorder un périphérique USB pour écouter les fichiers audio qu'il contient ou y enregistrer des fichiers audio.

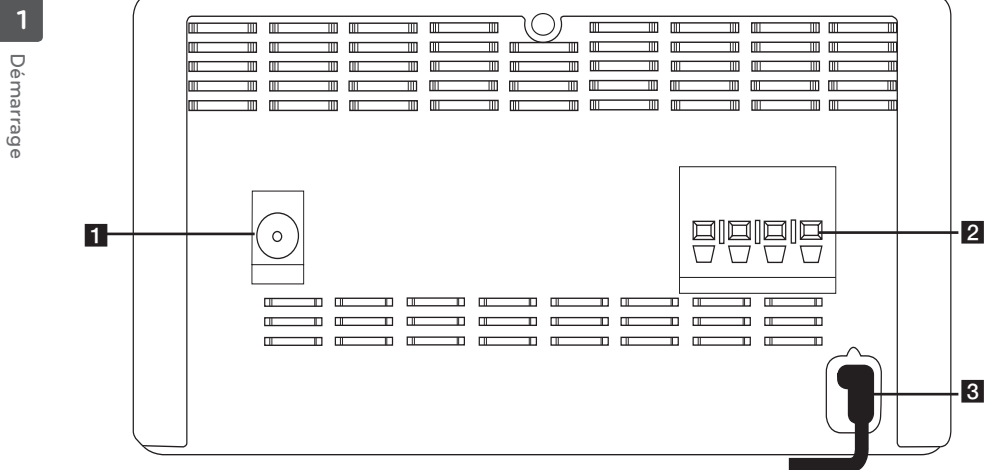
- Permet de lire les fichiers audio en utilisant le câble USB de votre périphérique Android

## 6 Fente Disque

## 7 **PORT. IN**

Permet d'écouter de la musique depuis un périphérique portable.

## Panneau arrière



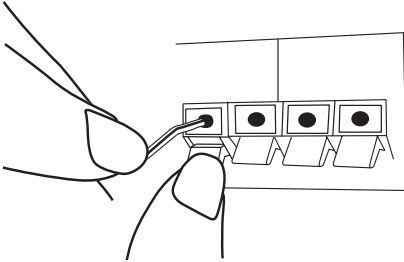
- 1** FM ANTENNA
- 2** SPEAKERS Bornes des enceintes
- 3** POWER IN

## 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).

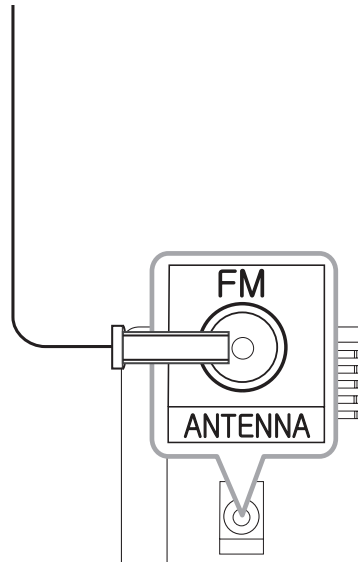


#### Attention

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 de l'antenne

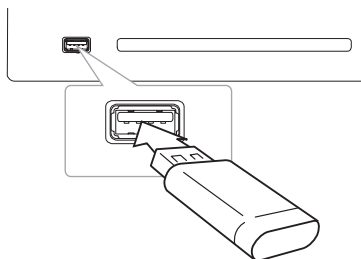
Raccordez l'antenne au port de l'antenne situé à l'arrière de l'appareil. Veillez à déployer complètement l'antenne filaire FM.



## Raccordement d'appareils auxiliaires

### Connexion USB

Raccordez le périphérique USB (ou le lecteur MP3, etc.) au port USB situé à l'avant de l'appareil.



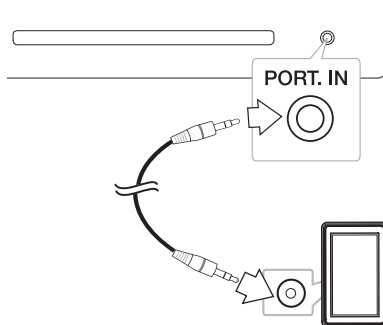
#### ! Remarque

Retrait du périphérique USB de l'appareil :

1. Sélectionnez une fonction/un mode différent ou appuyez sur **ENTER** sur la télécommande ou deux fois de suite sur **□** sur l'appareil.
2. Remove the USB device from the unit.

### Connexion PORT. IN

Branchez une sortie (écouteur ou sortie de ligne) de l'appareil portable (MP3 ou baladeur multimédia, etc.) au connecteur **PORT. IN**.



### Écoute de la musique depuis un appareil

Vous pouvez utiliser l'appareil pour lire la musique depuis divers types d'appareil externe.

1. Raccordez l'appareil externe au connecteur **PORT. IN** de l'appareil.
2. Pour mettre l'appareil sous tension, appuyez sur la touche **⏻** de la télécommande ou sur la touche **⏻/I** de l'appareil.
3. Sélectionnez la fonction **PORTABLE** en appuyant sur **FUNCTION** sur la télécommande ou sur la touche **F** de l'appareil.
4. Allumez le périphérique externe et lancez la lecture.

## Fonctions de base

Lorsque vous sélectionnez la fonction USB, vous pouvez voir les indications suivantes :

Message	Cause
CHARGE	Votre appareil n'est pas pris en charge par AOA 2.0. (Uniquement en chargement.)
Number of files	Cet appareil reconnaît votre périphérique USB.
ANDROID	cet appareil reconnaît votre appareil Android pris en charge par AOA 2.0.
NO USB	aucun périphérique n'est branché sur le port USB. Cet appareil ne reconnaît pas votre appareil Android.



### Remarque

En fonction du type d'appareil, le message s'affichera d'une autre façon.

## CD/ USB Opérations

1. Insérez le disque en appuyant sur la touche sur la télécommande ou de l'appareil.  
raccordez le périphérique USB au port USB.
2. Sélectionnez la fonction CD ou USB en appuyant sur la touche **FUNCTION** de la télécommande ou **F** de l'appareil.
3. Sélectionnez la fréquence désirée en appuyant sur de la télécommande ou de l'appareil.

Opération	Action
Arrêt	Appuyez sur la touche  de la télécommande ou  de l'appareil.
Lecture	Appuyez sur la touche  de la télécommande ou  de l'appareil.
Pause	Pendant la lecture, appuyez sur la touche  de la télécommande ou  sur l'appareil.

Accès à la piste ou au fichier précédent/ suivant	<p>Utilisez les touches  de la télécommande ou  de l'appareil pour changer de piste ou de fichier en mode arrêt.</p> <p>Durant la lecture, utilisez la touche  de la télécommande ou la touche  de l'appareil pour passer à la piste ou au fichier suivant.</p> <p>Lors des 2 premières secondes de lecture, vous pouvez revenir à la piste ou au fichier précédent à l'aide de la touche  de la télécommande ou  de l'appareil.</p> <p>Après 3 secondes de lecture, appuyez sur la touche  de la télécommande ou sur  de l'appareil pour revenir au début de la piste ou du fichier.</p>
Recherche d'une section dans une piste	Maintenez enfoncée la touche  de la télécommande ou  de l'appareil durant la lecture et relâchez-la à l'endroit souhaité.
Lecture répétée ou aléatoire	Appuyez plusieurs fois sur la touche <b>REPEAT(MENU)</b> de la télécommande. L'affichage change dans l'ordre suivant, RPT1 -> RPT DIR (niquement MP3/WMA/FLAC) -> RPT ALL -> RANDOM -> OFF



### Remarque

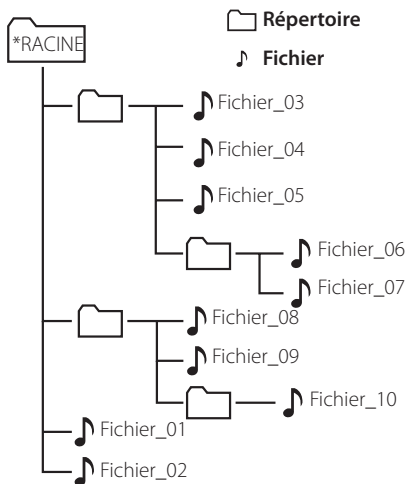
Si le disque est rayé, vous entendrez des bruits mais l'appareil ne pourra pas le lire.

## Sélection d'un dossier

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche **PRESET-FOLDER**  $\wedge/V$  de la télécommande jusqu'à ce que le dossier souhaité apparaisse.
2. Appuyez sur la touche  $\blacktriangleright/II$  de la télécommande ou  $\blacktriangleright/II$  de l'appareil pour le lire. La lecture du premier fichier du dossier démarre.

### ! Remarque

- Les dossiers/fichiers USB et CD sont identifiés comme suit.



- Les fichiers et dossiers seront présentés dans l'ordre d'enregistrement et peuvent être présentés différemment selon les conditions d'enregistrement.
- \*RACINE : le premier écran que vous voyez apparaître à l'écran lorsque vous branchez l'USB est "ROOT (RACINE)".
- Les dossiers seront présentés dans l'ordre suivant.  
FAT(USB), CD : FICHIER\_01 -> FICHIER\_02 -> FICHIER\_03 -> FICHIER\_04 -> FICHIER\_05 -> **FICHIER\_06 -> FICHIER\_07 -> FICHIER\_08 -> FICHIER\_09 -> FICHIER\_10**

## Supprimer un fichier MP3/WMA/FLAC

Vous pouvez supprimer un fichier, un dossier ou un format en appuyant sur **DELETE** de la télécommande. Cette fonction est uniquement possible lorsqu'il n'y a pas de lecture en cours. (USB uniquement)

1. -Sélectionnez le fichier que vous voulez supprimer et appuyez sur **DELETE**.  
-Sélectionnez le fichier que vous voulez supprimer en appuyant sur **PRESET-FOLDER**  $\wedge/V$  de la télécommande. Appuyez ensuite sur **DELETE**.  
-Appuyez et maintenez enfoncé **DELETE** pour formater le périphérique USB.

Ou

Appuyez de manière répétée sur **DELETE** tout en recherchant un dossier.

L'affichage sera modifié dans l'ordre suivant.

- DEL FILE: Supprime le fichier
- DEL DIR?: Supprime un dossier
- FORMAT?: Formater USB

2. Pour supprimer un fichier/dossier ou un format, appuyez sur  $\blacktriangleright/II$  sur la télécommande ou appuyez sur  $\blacktriangleright/II$  sur l'appareil.
3. Si vous voulez quitter le mode actuel, appuyez sur  $\blacksquare$  **ENTER** sur la télécommande ou appuyez sur  $\square$  sur l'appareil.

## Raccordement d'un appareil Android

Vous pouvez écouter la musique de votre appareil Android via le port USB. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre appareil Android.

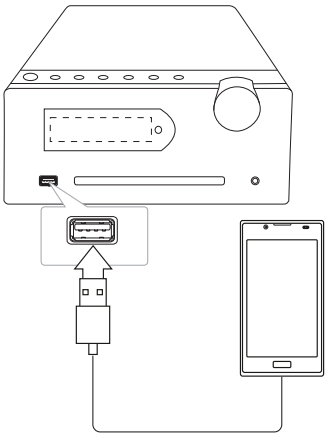
Pour retransmettre le son de votre appareil Android sur cet appareil, il vous faut :

- Le système d'exploitation Android version 4.1 (ou ultérieure) et AOA 2.0 (ou ultérieur).
- Un câble micro-USB.

### ! Remarque

- Cet appareil est susceptible de ne pas être compatible avec un périphérique qui ne prend pas en charge \*AOA (Android Open Accessory), Version 2.0.  
Il est possible que certains appareils ne prennent pas en charge ou ne soient pas compatibles avec le standard AOA2.0 USB, provoquant un gel ou son redémarrage après avoir été connecté et débranché du système des haut parleurs.  
Si un tel problème arrive, veuillez contacter le fabricant de votre appareil. Votre appareil est susceptible de nécessiter une mise à jour au logiciel Jellybean le plus récent et le bon standard audio AOA2.0 US.  
\*A propos de \*AOA (Android Open Accessory) Version 2.0 ;  
La sortie audio de l'appareil audio vers l'accessoire et le HID (Human Interface Device)
- Nous vous conseillons d'ôter la coque de votre appareil Android (version 4.1 ou ultérieures) avant de le connecter à un port USB avec un câble.

1. Raccordez votre appareil Android au port USB à l'aide du câble correspondant.



2. Appuyez sur la touche **FUNCTION** de la télécommande ou **F** de l'appareil pour sélectionner la fonction USB.
3. Si votre appareil est bien raccordé, l'indication "ANDROID" apparaît dans l'afficheur.  
Vous pouvez commander votre appareil Android device via son écran en utilisant la télécommande.

Fonction	Action
Lecture	Appuyez sur la touche <b>&gt;  </b> .
Pause	Pendant la lecture, appuyez sur la touche <b>&gt;  </b> .
Retour/Avance	<p>Pendant la lecture, appuyez sur les touches <b>  &lt;&lt;/&gt;&gt;  </b> pour respectivement revenir au début du fichier en cours ou accéder au fichier suivant.</p> <p>Pendant la lecture, appuyez deux fois brièvement sur la touche <b>  &lt;&lt;</b> pour revenir au fichier précédent.</p>

### ! Remarque

- En cas d'erreur avec la connexion USB, le problème peut être le suivant :
  - Votre appareil Android n'est pas bien raccordé.
  - Cet appareil ne reconnaît pas votre appareil Android.
  - Votre appareil Android n'est pas allumé.
  - Vérifiez le réglage du type de connexion USB sur votre appareil Android.
- En cas d'absence de son de l'appareil, réglez le volume de votre appareil Android.
- La durée de chargement peut varier en fonction de votre appareil Android.
- Certains appareils Android ne peuvent pas être chargés.
- En cas de dysfonctionnement de votre appareil Android, il est possible que vous ne puissiez pas le commander depuis cet appareil.
- Selon la version logicielle de votre appareil Android, il se peut que vous ne puissiez pas le commander à partir de cet appareil. Nous vous recommandons d'installer la toute dernière version logicielle.
- Si votre appareil Android ne prend pas en charge AOA (Accessoire ouvert Android) version 2.0, cet appareil ne peut recharger que votre appareil Android même si l'appareil Android a un OS 4.1 (ou plus récent).

## Utilisation de la radio

### Ecouter la radio

1. Appuyez sur **FUNCTION** de la télécommande ou sur **F** de l'appareil jusqu'à ce que TUNER apparaisse à l'écran d'affichage. La dernière chaîne reçue est lue.
2. Réglage automatique : Appuyez et maintenez enfoncé le **TUN.-/+** sur l'unité ou **|<</>>|** sur la télécommande pendant deux secondes jusqu'à ce que la fréquence commence à changer, puis relâchez. Elles arrêtent de défiler lorsqu'une station est trouvée.  
Recherche manuelle : appuyez à plusieurs reprises sur **TUN.-/+** de la télécommande ou **|<</>>|** de l'appareil.
3. Réglez le volume à l'aide des touches **VOLUME**

**+/-** de la télécommande ou tournez la molette de réglage du volume sur l'appareil.

### Préréglage des stations de radio

Vous pouvez prérégler 50 stations FM.

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

1. Appuyez sur **FUNCTION** de la télécommande ou sur **F** de l'appareil jusqu'à ce que TUNER apparaisse à l'écran d'affichage. La dernière chaîne reçue est lue.
2. Sélectionnez la fréquence désirée en appuyant sur **TUN.-/+** de la télécommande ou **|<</>>|** de l'appareil.
3. Appuyez sur **PROGRAM/MEMORY**. Un numéro prédéfini clignotera sur l'écran d'affichage.
4. Appuyez sur la touche **PRESET-FOLDER ^/V** pour sélectionner le numéro prédéfini de votre choix.
5. Appuyez sur **PROGRAM/MEMORY**. La station est mémorisée.
6. Répétez les étapes 2 à 5 pour mémoriser d'autres stations.
7. Pour écouter une station présélectionnée, appuyez sur **PRESET-FOLDER ^/V**.

### Suppression de toutes les stations mémorisées

1. Maintenez enfoncée **PROGRAM/MEMORY** pendant deux secondes. "CLEAR" clignotera sur l'affichage du récepteur.
2. Appuyez sur **PROGRAM/MEMORY** pour effacer toutes les stations radio mémorisées.



## Amélioration d'une mauvaise réception FM

Appuyez sur la touche ►/II de la télécommande. Le tuner passe de stéréo à mono, ce qui améliore généralement la réception.

## Affichage des informations sur une station de radio (En option)

Le synchroniseur FM est inclus avec la fonction RDS (Radio Data System). Celle-ci donne des informations concernant la station écoutée. Appuyez plusieurs fois sur **SET/RDS** pour alterner parmi les divers types de données :

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

Vous pouvez rechercher les stations de radio par type de programme en appuyant sur la touche **SET/RDS**. L'afficheur montrera le dernier type de programme utilisé. Appuyez sur la touche **PTY** autant de fois que nécessaire pour sélectionner votre type de programme favori. Appuyez sur la touche **TUN.-/+**. Le tuner lancera la recherche automatiquement. Dès qu'une station est détectée, la recherche s'interrompt.

## 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. Insérez un CD ou un périphérique USB et attendez qu'il soit lu.
2. Appuyez sur la touche **PROGRAM/MEMORY** de la télécommande en mode arrêt.
3. Appuyez sur ◀◀/▶▶ de la télécommande ou ◀◀/▶▶ de l'appareil pour sélectionner un fichier de pistes.
4. Appuyez de nouveau sur **PROGRAM/MEMORY** pour sauvegarder et sélectionner la piste suivante.
5. Appuyez sur la touche ►/II de la télécommande ou ►/II de l'appareil pour lire les fichiers musicaux programmés.
6. Pour effacer votre sélection, appuyez deux fois sur la touche ■ENTER de la télécommande ou ■ de l'appareil.



#### Remarque

Les programmes sont également effacés lorsque vous sortez le disque ou retirez le périphérique USB, lorsque vous éteignez l'appareil ou lorsque vous changez de fonction.


## Affichage des informations sur les fichiers (balises ID3)

Lors de la lecture d'un fichier MP3 contenant des informations, vous pouvez afficher ces informations en appuyant sur la touche **INFO**.

## Désactivation temporaire du son

Appuyez sur  de la télécommande pour couper le son de votre appareil.

Vous pouvez couper le son (muet) par exemple, pour répondre au téléphone, le signe muet "IX" apparaît sur l'écran.

Pour annuler, réappuyez sur  de la télécommande ou changez le niveau du volume.

## MISE HORS TENSION AUTOMATIQUE

Cette unité s'arrêtera d'elle-même pour réduire la consommation électronique si l'unité principale n'est pas connectée à un appareil externe et n'est pas utilisée pendant 20 minutes. Il en sera de même pour cet appareil après six heures après que l'appareil principal soit connecté sur un autre appareil utilisant une entrée analogique.

## Réglage du son

### Réglage du mode surround

Cet appareil comporte un certain nombre de champs acoustiques pré-réglés. Vous pouvez sélectionner le mode son de votre choix en utilisant la touche **SOUND EFFECT** de la télécommande. Les éléments affichés pour l'égaliseur peuvent être différents selon les sources et les effets sonores.

Sur l'écran	Description
AUTO EQ	Permet de régler l'égaliseur de son sur le mode le plus semblable au genre inclus dans les balises ID3 des fichiers de chansons MP3.
POP CLASSIC ROCK JAZZ	Ce programme rend l'atmosphère sonore exaltante, vous donnant l'impression d'assister à un vrai concert de musique pop, classique ou rock.
MP3 -- OPT	Cette fonction est optimisée pour les fichiers MP3 compressibles. Elle améliore les aigus.
BASS BLAST (BASS)	Renforce les aigus, les graves et l'effet de son surround.
BYPASS	désactive les effets d'égaliseur.

### Remarque

Il se peut que vous deviez réinitialiser le mode surround après avoir permuté l'entrée, et parfois même après avoir changé de piste sonore.

## Réglage de l'horloge

1. Allumez l'appareil.
2. Appuyez sur la touche **CLOCK** pendant au moins 2 secondes.
3. Sélectionnez le mode heure en appuyant sur le bouton **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **|◀◀/▶▶|** de l'appareil.  
- AM 12:00 (pour une affichage AM et PM) ou 0:00 (pour une affichage 24h)
4. Appuyez sur **SET/RDS** pour confirmer votre sélection.
5. Sélectionnez l'heure en appuyant sur **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **|◀◀/▶▶|** de l'appareil.
6. Appuyez sur **SET/RDS** pour confirmer votre sélection.
7. Sélectionnez les minutes en appuyant sur **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **|◀◀/▶▶|** de l'appareil.
8. Appuyez sur **SET/RDS** pour confirmer votre sélection.
9. Si vous souhaitez réinitialiser l'horloge, appuyez et maintenez enfoncé **CLOCK**. Puis répétez les étapes 3 à 8.

### Réglage de l'heure depuis l'application « LG Bluetooth Remote »

Installez l'application « LG Bluetooth Remote » sur votre téléphone Android. (reportez-vous aux pages 22-23)  
L'heure affichée sur votre appareil sera automatiquement synchronisée avec votre périphérique en activant la connexion Bluetooth depuis l'application « LG Bluetooth Remote ».

### Réglage de l'alarme

L'appareil peut vous servir de réveil.  
Vous devez régler l'heure avant de régler le réveil.

1. Allumez l'appareil.
2. Appuyez sur **ALARM**. Chacune des fonctions clignote.
3. Appuyez sur la touche **SET/RDS** quand la fonction avec laquelle vous voulez être réveillé est affichée.
4. "ON TIME" s'affiche. C'est l'heure à laquelle vous souhaitez que l'appareil s'allume. Appuyez sur **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **|◀◀/▶▶|** sur l'appareil pour modifier l'heure et les minutes et appuyez ensuite sur **SET/RDS** pour enregistrer les modifications.

5. Appuyez sur **◀◀/▶▶** de la télécommande ou **|◀◀/▶▶|** sur l'appareil pour modifier le volume et appuyez ensuite sur **SET/RDS** pour enregistrer la modification.
6. Pour réinitialiser l'horloge maintenez enfoncée la touche **ALARM**. répétez les étapes 3 à 5.

#### ! Remarque

- La fonction réveil ne fonctionne que lorsque l'appareil est éteint après avoir réglé le réveil.
- Si vous réglez l'heure et le réveil, vous pouvez vérifier l'heure en appuyant sur **CLOCK** ou le réveil en appuyant sur **ALARM** même pendant que l'appareil est éteint.
- Si le réveil est déjà réglé, appuyez une fois sur **ALARM** pour annuler le réveil. Pour activer le réveil, appuyez sur **ALARM** encore une fois.
- Si l'horloge ou le réveil a déjà été réglé, appuyez et maintenez enfoncé **CLOCK** ou **ALARM** pendant au moins 2 secondes pour réinitialiser l'horloge ou le réveil.

## Réglage de la veille programmée

Appuyez de façon répétée sur **SLEEP** pour sélectionner une séquence différée de 180 à 10 minutes. Passé ce délai, 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** pour que l'inscription disparaisse.

#### ! 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 la touche **SLEEP**. L'éclairage de l'afficheur sera assombri de moitié. Pour annuler, appuyez plusieurs fois sur la touche **SLEEP** jusqu'à ce que l'éclairage revienne à la normale.

## Fonctions avancées

### Enregistrement sur un périphérique USB

1. Vous pouvez enregistrer différentes sources sonores sur un périphérique USB.
2. Sélectionnez une fonction en appuyant sur **FUNCTION** de la télécommande ou **F** de l'appareil.  
Enregistrement d'une piste - vous pouvez enregistrer le fichier de votre choix sur un périphérique USB pendant la lecture.  
Enregistrement de toutes les pistes - vous pouvez enregistrer tous les fichiers sur un périphérique USB lorsque la lecture est arrêtée.  
Enregistrement de la liste programmée - Sélectionnez la liste programmée pour l'enregistrer sur un périphérique USB. (Reportez-vous à la page 17.)
3. Démarrez l'enregistrement en appuyant sur **USB REC** de la télécommande.
4. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez sur la touche **ENTER** de la télécommande ou **□** de l'appareil.

### Suspension de l'enregistrement

Au cours de l'enregistrement, appuyez sur **USB REC** de la télécommande pour mettre l'enregistrement en pause. Appuyez de nouveau sur la touche pour reprendre l'enregistrement. (Uniquement pour les modes Radio et Portable)

### Sélection du débit binaire et de la vitesse d'enregistrement

1. Appuyez sur **USB REC** de la télécommande pendant plus de 3 secondes.
2. Utilisez **◀▶** de l'unité ou **◀▶** de la télécommande pour sélectionner le débit binaire.  
96 kbps -> 128 kbps -> 192 kbps -> 256 kbps
3. Appuyez à nouveau sur **USB REC** de la télécommande pour sélectionner la vitesse d'enregistrement.
4. Appuyez sur **◀▶** de l'appareil ou sur **◀▶** de la télécommande pour sélectionner la vitesse d'enregistrement désirée : (AUDIO CD uniquement)

#### X1 SPEED

- Vous pouvez écouter la musique tout en l'enregistrant. (Uniquement pour les AUDIO CD)

#### X2 SPEED

- Vous pouvez uniquement enregistrer le fichier de musique.

5. Appuyez à nouveau sur **USB REC** de la télécommande pour terminer le réglage.

#### ! Remarque

- Il n'est pas possible d'enregistrer la musique stockée sur le périphérique Bluetooth.
- Pendant l'enregistrement, vous pouvez vérifier sur l'écran la progression en pourcentage de l'enregistrement sur le périphérique USB. (MP3/ WMA CD uniquement)
- Pendant l'enregistrement MP3/WMA/FLAC, il n'y a pas de son.
- Si vous arrêtez l'enregistrement pendant la lecture, le fichier ayant été enregistré à ce moment sera conservé. (Exceptés les fichiers MP3/WMA/FLAC)
- Ne retirez pas le périphérique USB et n'éteignez pas l'appareil pendant l'enregistrement USB. Sinon, un fichier incomplet sera créé et ne pourra pas être supprimé sur un ordinateur.
- Si l'enregistrement USB ne fonctionne pas, le message "NO USB", "ERROR", "FULL", "NO SUPPO" ou "NO REC" (Pas d'enregistrement) apparaît sur l'afficheur.
- Le périphérique lecteur de cartes ou un disque dur externe ne peuvent pas être employés pour l'enregistrement USB.
- Un fichier de 512 Mo est enregistré quand vous enregistrez pour un long terme.
- L'enregistrement est limité à 999 fichiers.
- Le mode de stockage sera le suivant.

AUDIO CD	MP3/ WMA/ FLAC	Autres sources*
CD_REC TRK_001 TRK_002 ...	FILE_REC ABC(File name) DEF(File name) ...	EXT_REC AUDIO_001 AUDIO_002 ...

\* : TUNER, PORTABLE, etc.

Réaliser des copies non autorisées de données protégées contre la copie, y compris les programmes informatiques, les émissions et les enregistrements sonores, peut être une infraction au copyright et constitue un délit pénal. Cet équipement ne doit pas être utilisé à cet effet.

**Soyez responsables**  
**Respectez les copyrights**

## Utilisation de la technologie Bluetooth

### À propos de la technologie 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 des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques qui utilisent la même fréquence ou si vous connectez des périphériques Bluetooth dans les pièces voisines.

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, etc.

### 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 l'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. Sélectionnez la fonction Bluetooth en appuyant sur **FUNCTION** de la télécommande ou **F** de l'appareil. "BT READY" est ensuite affiché à l'écran.
2. Allumez le périphérique Bluetooth et procédez à l'opération de jumelage. Lors de la recherche de cet appareil avec votre périphérique Bluetooth, celui-ci peut afficher une liste des appareils trouvés, selon le type de périphérique Bluetooth dont il s'agit. Votre appareil apparaît sous le nom "LG MICRO(XX:XX)" (barre de son LG (XX:XX)).

#### ! Remarque

XX:XX correspond aux quatre 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 MICRO(F7:08)" sur votre périphérique Bluetooth.

3. Entrez le code PIN.  
Code PIN : 0000

#### ! Remarque

Certains périphériques Bluetooth ont un mode de jumelage différent en fonction de leur type.

4. Lorsque le couplage entre l'appareil et l'appareil Bluetooth a fonctionné correctement, "BT PAIR" sera affiché à l'écran.
5. Écoute de musique.  
Pour lire un fichier de musique enregistré sur votre périphérique Bluetooth, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique.

#### ! Remarque

- Le son de l'unité principale peut être déformé si vous montez le volume de votre périphérique Bluetooth aux deux-tiers de sa puissance ou plus.
- Lorsque vous utilisez la fonction Bluetooth, réglez le volume de votre périphérique Bluetooth à un niveau d'écoute approprié.

### ! 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.
- Lorsque vous sélectionnez de nouveau la fonction Bluetooth après avoir utilisé une autre fonction, il est possible que la connexion Bluetooth soit interrompue. Vous devez reconnecter le périphérique Bluetooth pour pouvoir utiliser cette fonction.
- Le son peut être interrompu lorsque des interférences provoquées par d'autres ondes électroniques perturbent la connexion.
- Vous ne pouvez pas contrôler le périphérique Bluetooth via cet appareil.
- Le jumelage est limité à un seul périphérique Bluetooth à la fois (le jumelage multiple n'est pas pris en charge).
- 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.

## Utilisation Bluetooth App

### À propos de "LG Bluetooth Remote" App

"LG Bluetooth Remote" App apporte une série de nouvelles fonctionnalités à cette station. Pour profiter de plus de fonctionnalités, nous vous recommandons de télécharger et d'installer des apps gratuites de "LG Bluetooth Remote".

### Installez l'application « LG Bluetooth Remote » depuis « Google Android Market (Google Play Store) »

1. Appuyez sur l'icône « Google Android Market (Google Play Store) ».
2. Dans la barre de recherche, entrez "LG Bluetooth Remote" et validez.
3. Dans la liste de résultats, sélectionnez "LG Bluetooth Remote" pour télécharger l'application Bluetooth.
4. Appuyez sur l'icône pour installer.
5. Appuyez sur l'icône pour télécharger.

### ! Remarque

- Assurez-vous que votre périphérique Bluetooth est connecté à Internet.
- Vérifiez que votre périphérique Bluetooth est équipé de l'application « Google Android Market (Google Play Store) ».
- Pour plus d'informations, reportez-vous à la description de l'application BT sur « Google Android Market (Google Play Store) ».

## Activer le Bluetooth à l'aide de l'application "LG Bluetooth Remote"

L'application "LG Bluetooth Remote" vous aidera à connecter votre appareil Bluetooth à la station.

1. Sur l'écran d'accueil, appuyez sur l'icône de l'application "LG Bluetooth Remote" pour l'ouvrir et accéder au menu principal.
2. Appuyez sur [Setting] et sélectionnez l'appareil de votre choix.
3. Pour plus d'informations sur l'utilisation, appuyez sur [Setting] puis sur [Help].

### ! Remarque

- L'application BT sera disponible dans la version comme suit du logiciel
  - Android O/S : Ver 2.3.3 (ou plus récente)
- Il n'est pas possible de brancher simultanément plusieurs appareils à la station. Si la station est déjà connectée à un autre périphérique Bluetooth, débranchez celui-ci et réessayez.
- Si vous utilisez l'application "LG Bluetooth Remote", il y a quelques différences entre l'application et la télécommande fournie. Utilisez la télécommande fournie au besoin.
- En fonction de l'appareil Bluetooth, "LG Bluetooth Remote" peut ne pas fonctionner.
- Il peut arriver que le périphérique sur lequel vous utilisez l'application "LG Bluetooth Remote" s'interrompe si vous sélectionnez une autre application ou si vous changez les réglages. Dans ce cas, vérifiez le statut de la connexion.
- Pour éviter un dysfonctionnement, il est recommandé de ne connecter qu'un seul périphérique sur cet appareil.
- Ne connectez pas votre appareil en raccordant un câble au port USB. Sinon, la connexion Bluetooth sera interrompue.
- Après la connexion de l'application Bluetooth, votre appareil peut retransmettre de la musique. Dans ce cas, retenez la procédure de connexion.

## Dépannage

Probleme	Cause & Correction
Pas d'alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le cordon d'alimentation n'est pas branché. Branchez le cordon d'alimentation.</li> <li>Assurez-vous qu'il n'y a pas une coupure d'électricité. Vérifiez en mettant d'autres appareils électroniques en marche.</li> </ul>
Absence de son.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne fonction. Appuyez sur <b>FUNCTION</b> sur la télécommande ou sur <b>F</b> sur l'appareil. Vérifiez aussi la fonction sélectionnée.</li> <li>Les câbles de l'enceinte ne sont pas correctement branchés. Branchez les câbles de l'enceinte correctement.</li> <li>Le volume est réglé au minimum. Utilisez le bouton de volume de l'appareil ou <b>VOLUME + / -</b> pour régler le volume.</li> </ul>
L'appareil ne démarre pas la lecture.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Un disque illisible a été inséré. Insérez un disque lisible.</li> <li>Aucun disque n'est présent dans le lecteur.</li> <li>Le disque est sale. Nettoyez le disque. (Reportez-vous à la page 26.)</li> <li>Le disque est inséré à l'envers. Placez le disque avec l'étiquette ou le côté imprimé vers le haut.</li> </ul>
Impossible d'ajuster correctement les stations de radio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>L'antenne est mal positionnée ou raccordée. Réglez sa position.</li> <li>La force du signal de la station de radio est trop faible. Ajustez la station manuellement.</li> <li>Aucune station n'a été préregistrée ou les stations préregistrées ont été effacées (lors de l'ajustement par recherche des canaux préregistrés). Préregistrez des stations de radio (reportez-vous à la page 16 pour plus de détails).</li> </ul>
La télécommande ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> <li>La télécommande n'est pas pointée vers le capteur de l'appareil. Pointez la télécommande vers le capteur de l'appareil.</li> <li>La télécommande est trop éloignée de l'appareil. Actionnez la télécommande dans un rayon de 5 m de l'appareil.</li> <li>Il y a un obstacle entre la télécommande et l'appareil. Retirez l'obstacle.</li> <li>La pile de la télécommande est vide. Remplacez les piles par des piles neuves.</li> </ul>
Le périphérique Android ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Assurez-vous que votre périphérique utilise le système d'exploitation version 4.1 (ou ultérieure) ou AOA 2.0 (ou ultérieur).</li> <li>Raccordez votre périphérique Android à l'aide du câble USB.</li> </ul>
L'horloge ne s'affiche pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connectez votre périphérique Bluetooth à l'appareil via l'application "LG Bluetooth Remote".</li> </ul>



## Spécifications générales


Général	
Alimentation électrique	Reportez-vous à l'étiquette principale.
Consommation électrique	Reportez-vous à l'étiquette principale.
Poids net	2,2 kg
Dimensions (L x H x P)	(229 x 130 x 236) mm
Température de fonctionnement	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)
Humidité de fonctionnement	5 % à 85 %

Entrées	
PORT. IN	0,7 Vrms (Prise stéréo 3,5 mm)

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

Amplificateur	
Puissance de sortie	50 W + 50 W
T.H.D	10 %

CD	
Réponse en fréquence	40 Hz à 20 kHz
Rapport signal/bruit	70 dB
Gamme dynamique	55 dB

USB	
Version USB	USB 2,0 ou USB 1,1
Alimentation électrique du bus	5 V  500 mA

Enceintes	
Type	2 Enceintes 2 Pôle
Impédance	6 $\Omega$
Puissance Nominale	50 W
Puissance Maximale	100 W
Dimensions (L x H x P)	(150 x 251 x 150) mm
Poids net (1EA)	1,8 kg

- 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 technologie sans fil **Bluetooth®** est un système qui permet d'établir une liaison radio entre des appareils électroniques.

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®**.

La marque et le logo **Bluetooth®** sont la propriété de **Bluetooth®** SIG, Inc. et leur utilisation par LG Electronics est soumise à licence.

Les autres marques et noms de marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



