



ENGLISH

FRANÇAIS

SIMPLE MANUAL

Blu-ray Disc™ / DVD Player

To view the instructions of advanced features,
visit <http://www.lg.com> and then download Owner's Manual.
Some of the content in this manual may differ from your unit.

BP250

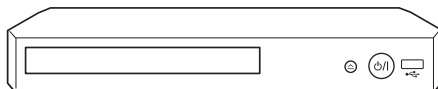


* M F L 6 8 8 1 9 7 4 6 *

www.lg.com

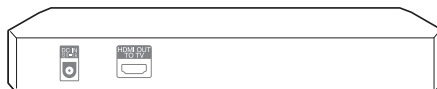


Front Panel



- ▲ Disc Tray Open / Close
- /I Power On / Off
- USB Port Connect a USB device.

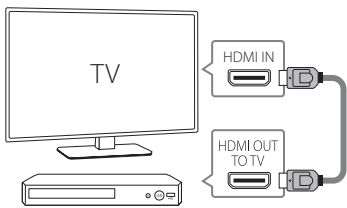
Rear Panel



- DC IN 12 V == 1 A Connect to AC Adaptor.
- HDMI OUT (TO TV) Connect to TV.

1 TV Connection

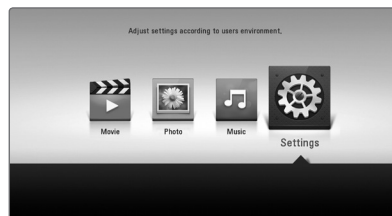
- 1 Connect the HDMI jack on the player to the HDMI jack on the TV using a HDMI cable.



- 2 Set the input selector to HDMI on the TV.
- 3 Follow the instructions on the TV screen using remote control.

2 Home Menu

After initial setup, Home menu appears on the TV screen. Enjoy various functions on the player.



For more information, download the online owner's manual. <http://www.lg.com>

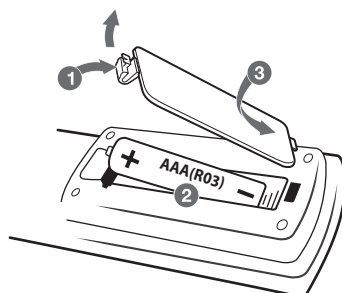
Additional Information

Specification

AC adapter	<ul style="list-style-type: none">Model : WA-12M12FKManufacturer : Asian Power Devices Inc.Input : 100-240 V~, 50-60 Hz 0.5 A Max.Output : 12 V \equiv 1 A
Networked standby power consumption	0.5 W (If all network ports are activated.)
Dimensions (W x H x D)	Approx. 270 mm x 43 mm x 195 mm
Net Weight (Approx.)	0.83 kg
Bus Power Supply (USB)	5 V \equiv 500 mA

Design and specifications are subject to change without notice.

Replacement of battery



Open source software notice

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL and other open source licenses, that is contained in this product, please visit <http://opensource.lge.com>.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping and handling) upon email request to opensource@lge.com. This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

POWER: This unit operates on a mains supply of 100-240V~, 50/60Hz.

Wiring: This unit is supplied with a BS 1363 approved main plug. When replacing the fuse, always use of the same rating approved to BS 1362. Never use this plug with the fuse cover omitted. To obtain a replacement fuse cover contact your dealer. If the type of plug supplied is not suitable for the mains sockets in your home, then the plug should be removed and a suitable type fitted. Please refer to the wiring instructions below:

Warning: A mains plug removed from the mains lead of this unit must be destroyed. A mains plug with bared wires is hazardous if inserted in a mains socket. Do not connect either wire to the earth pin, marked with the letter E or with the earth symbol $\frac{1}{2}$ or coloured green or green and yellow. If any other plug is fitted, use same rating of fuse in the plug.

Important: The wires in this mains lead are coloured in accordance with the following codes:

- **BLUE: NEUTRAL, BROWN: LIVE** - As the colours of the wires in the mains lead of this unit may not correspond with the coloured marking identifying the terminals in your plug, proceed as follows: The wire which is coloured blue must be connected to the terminal which is marked with the letter N or coloured black. The wire which is coloured brown must be connected to the terminal which is marked with the letter L or coloured red.







FRANÇAIS

MANUEL Simplifié

Lecteur
Bluray™ / DVD

Pour connaître les instructions des fonctionnalités avancées, visitez le site <http://www.lg.com> et téléchargez le manuel d'utilisation. Il est possible qu'une partie du contenu de ce manuel diffère de votre lecteur.

BP250



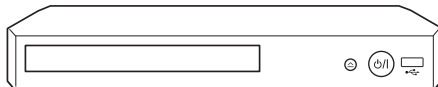
* M F L 6 8 8 1 9 7 4 6 *

www.lg.com

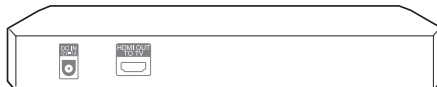


Câble HDMI

Panneau avant



Panneau arrière

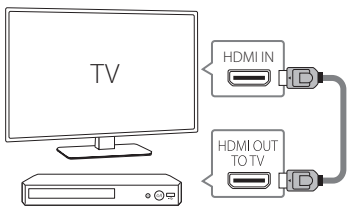


- ▲ ... Ouverture/Fermeture du lecteur de disques
- /■ Power On / Off
- USB Port Connexion d'un dispositif USB.

DC IN 12 V **1 A** Connexion à un adaptateur CA.
HDMI OUT (TO TV) Connexion au téléviseur.

1 Connexion au téléviseur

- ① Connectez la prise HDMI du lecteur à la prise HDMI du téléviseur au moyen d'un câble HDMI



- ② Réglez le sélecteur sur HDMI dans le menu du Téléviseur.
- ③ Suivez les instructions qui s'affichent sur l'écran du téléviseur, au moyen de la télécommande.

2 Accueil Menu

Après le réglage initial, le menu d'accueil apparaît sur l'écran t.v. Profitez des nombreuses fonctions du lecteur.



Pour plus d'informations, téléchargez le manuel d'utilisation en ligne. <http://www.lg.com>

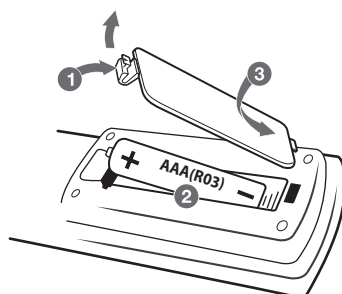
Informations supplémentaires

Spécifications

Adaptateur secteur	<ul style="list-style-type: none">Modèle : WA-12M12FKFabricant : Asian Power Devices Inc.Entrée : 100-240 V~, 50-60 Hz 0,5 A Max.Sortie : 12 V \equiv 1 A
Consommation électrique en mode veille en réseau	0,5 W (si tous les ports réseau sont activés.)
Dimensions (L x H x P)	Approximativement 270 mm x 43 mm x 195 mm
Poids net (approx.)	0,83 kg
Bus Power Supply (USB)	5 V \equiv 500 mA

La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Remplacement de la pile



INFORMATIONS SUR LES LOGICIELS LIBRES

Pour obtenir le code source sous la licence publique générale, la licence publique générale limitée, la licence publique Mozilla ou les autres licences libres de ce produit, rendez-vous sur <http://opensource.lge.com>. En plus du code source, tous les termes de la licence, ainsi que les exclusions de responsabilité et les droits d'auteur, sont disponibles au téléchargement.

LG Electronics propose de vous fournir le code open source sur CD-ROM en échange des coûts courant cet envoi, notamment le coût du support, des frais de port et de prise en charge, une fois la demande reçue par LG Electronics à l'adresse suivante : opensource@lge.com. La validité de cette offre est de trois (3) ans à partir de la date d'achat du produit.

ALIMENTATION: Cet appareil fonctionne avec une alimentation de 100-240 V, 50/60 Hz.

CÂBLAGE: Cet appareil est fourni avec une prise électrique principale BS 1363 approuvée. Lors du remplacement du fusible, utilisez toujours un fusible de même capacité et approuvé par BS 1362. N'utilisez jamais cette prise si le couvercle du fusible manque. Pour obtenir un couvercle de fusible de remplacement, contactez votre fournisseur. Si le type de prise fournie ne convient pas à la prise murale de votre maison, il faudra enlever la prise et la remplacer par une autre convenable. Veuillez consulter les instructions de câblage ci-dessous :

AVERTISSEMENT: Il faut détruire une prise d'alimentation si elle a été enlevée de ce lecteur DVD. Si les fils de la prise d'alimentation sont nus, il est risqué de la brancher au mur. Ne connectez aucun fil à la broche de terre, marquée avec la lettre \perp ou avec le symbole de terre ou à couleur verte ou verte et jaune.

En cas d'utilisation d'une autre prise électrique, utilisez la même capacité de fusible sur la prise.

IMPORTANT: Les fils du câble d'alimentation sont coloriés selon le code suivant:

- BLEU : NEUTRE, BRUN : SOUS TENSION - Si les couleurs des fils du câble d'alimentation de ce lecteur DVD ne correspondent pas aux couleurs identifiant les bornes de votre prise, procédez comme suit : Le fil bleu doit être connecté à la borne marquée avec la lettre N ou de couleur noire. Le fil brun doit être connecté à la borne marquée avec la lettre L ou de couleur rouge.



