



## Lecteur de disque Blu-ray portable

# PB1-M200

### *Mode d'emploi*



#### **Pour utilisation client :**

Lisez soigneusement le numéro de modèle et le numéro de série situés à l'arrière de l'appareil et notez ces informations ci-dessous. Conservez ces informations pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

N° du modèle : \_\_\_\_\_

N° de série : \_\_\_\_\_

# INTRODUCTION

## Consignes de sécurité

**AVERTISSEMENT :** POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, MAINTENEZ CET APPAREIL À L'ABRI DE LA PLUIE OU DE L'HUMIDITÉ.



**CAUTION**  
**RISK OF ELECTRIC SHOCK**  
**DO NOT OPEN**



### AVERTISSEMENT :

POUR ÉVITER TOUT RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU LE PANNEAU ARRIÈRE). AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. CONFIEZ TOUTE RÉPARATION À UN TECHNICIEN DE SERVICE QUALIFIÉ.



Le symbole représentant un éclair avec une pointe de flèche dans un triangle équilatéral avertit l'utilisateur de la présence dans le boîtier de l'appareil d'une "tension dangereuse" non isolée et suffisamment élevée pour constituer un risque d'électrocution.



Ce symbole (point d'exclamation dans un triangle équilatéral) avertit l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et d'entretien (dépannage) importantes dans la documentation accompagnant l'appareil.

Un avis important sur la classification de cet appareil se trouve à l'arrière ou au fond du boîtier.



Symbole de CLASSE II (double isolation)

## Sécurité laser

Cet appareil utilise un laser. En raison de risques de lésion oculaire, l'ouverture du couvercle ou la réparation de cet appareil ne doit être effectuée que par du personnel de maintenance qualifié.

**AVERTISSEMENT :** L'UTILISATION DE COMMANDES OU DE RÉGLAGES, OU L'EXÉCUTION DE PROCÉDURES AUTRES QUE CELLES STIPULÉES DANS CE DOCUMENT PEUT EXPOSER À UN RAYONNEMENT DANGEREUX.

**AVERTISSEMENT :** RADIATION LASER VISIBLE DE CLASSE 1M LORSQUE L'APPAREIL EST OUVERT ET LES VERROUILLAGES DÉSACTIVÉS NE PAS REGARDER DIRECTEMENT AVEC DES INSTRUMENTS OPTIQUES (CEI60825-1/Classe 1M)

**EMPLACEMENT :** DANS LE COUVERCLE DU DISQUE

## Alimentation

L'alimentation est connectée et l'appareil est sous tension lorsque le câble d'alimentation est branché sur une prise 100 - 240 V, 50/60 Hz AC. Pour mettre en marche l'appareil, appuyez sur [STANDBY/ON].

**AVERTISSEMENT :** PIÈCES SOUS TENSION À L'INTÉRIEUR. NE RETIREZ AUCUNE VIS.

## Avertissement

- 1 N'essayez pas d'ouvrir le coffret. Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur à l'intérieur. Confiez toute réparation à un technicien de service qualifié.
- 2 Les fentes et ouvertures sur les côtés et sous le coffret sont destinées à l'aération. Elles ne doivent être ni obstruées ni recouvertes afin de garantir un

fonctionnement stable et de protéger l'appareil contre la surchauffe.

Évitez d'installer cet appareil dans un endroit clos, comme un meuble de bibliothèque à moins qu'une aération adéquate ne soit fournie.

- 3 Éloignez cet appareil des radiateurs et autres sources de chaleur.
- 4 Évitez de l'utiliser à proximité de champs magnétiques forts.
- 5 N'insérez aucun type d'objets à travers les fentes ou les ouvertures de l'appareil car ils pourraient entrer en contact avec des pièces sous tension ou court-circuiter des éléments et déclencher un incendie ou une décharge électrique.
- 6 Pour éviter les incendies ou les risques de décharge électrique, n'éclaboussez, ni ne faites tomber d'eau sur cet appareil. Ne placez pas d'objets remplis de liquide, comme un vase, sur l'appareil.
- 7 Ne posez pas l'appareil à la verticale. Utilisez l'appareil uniquement en position horizontale (à plat).
- 8 Cet appareil entre en mode de veille lorsqu'il est éteint alors que le cordon d'alimentation est branché. Pour complètement éteindre l'appareil, vous devez déconnecter le cordon d'alimentation.
- 9 Ne posez pas d'objets combustibles sur l'appareil (comme des bougies).
- 10 Avant de déplacer cet appareil, retirez le disque et débranchez le cordon d'alimentation de la prise secteur.
- 11 Débranchez la fiche du cordon d'alimentation pour couper l'alimentation en cas de problème ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- 12 La fiche du cordon d'alimentation doit rester facilement accessible.
- 13 Lisez les instructions pour garantir une installation correcte et sûre ainsi qu'une bonne interconnexion de l'appareil au sein des systèmes multimédia.
- 14 Laissez 20 cm autour des ouvertures pour l'aération.

### REMARQUE À PROPOS DU RECYCLAGE

Les matériaux d'emballage de ce produit sont recyclables et réutilisables. Ils doivent être mis au rebut conformément aux réglementations locales en matière de recyclage.

Ce produit se compose de matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés s'il est démonté par une société spécialisée.

### Les informations suivantes concernent uniquement les États membres de l'Union européenne :

Ce pictogramme indique que le produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. En assurant que ce produit est éliminé de façon adéquate, vous aiderez à prévenir les conséquences potentielles négatives pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient sinon être causées par une gestion inappropriée des déchets de ce produit. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter l'administration communale ou le service de traitement des déchets ménagers dont vous dépendez, ou le revendeur chez qui vous avez acheté le produit.



### Les informations suivantes concernent uniquement les États membres de l'Union Européenne :

#### Élimination des piles et/ou des accumulateurs

Le symbole de la poubelle barrée indique que les batteries et/ou piles doivent être collectées et jetées séparément des autres déchets ménagers. Si une batterie ou une pile contient plus de Plomb (Pb), de Mercure (Hg) et/ou de Cadmium (Cd) que la quantité définie dans la Directive Européenne sur les batteries (2006/66/EC), alors les symboles du Plomb (Pb), de Mercure (Hg) et/ou de Cadmium (Cd) doivent apparaître sous le symbole de la poubelle barrée. En participant à la collecte des batteries, vous aiderez à la destruction appropriée des produits et des batteries et vous aiderez ainsi à prévenir les conséquences négatives possibles sur l'environnement et la santé. Pour des informations plus détaillées concernant les programmes de collecte et de recyclage en cours dans votre pays, veuillez contacter votre mairie où le magasin dans lequel vous avez acheté ce produit.



### Contribuez à la protection de l'environnement !

- Ne jetez pas les piles usagées à la poubelle.
- Vous pouvez les remettre dans un point de collecte pour piles usagées ou déchets spéciaux.
- Renseignez-vous auprès de votre mairie pour de plus amples informations à ce sujet.



Ne placez pas l'appareil sur un meuble pouvant être renversé par un enfant ou un adulte qui s'appuie, tire, se tient ou monte dessus. La chute d'un appareil peut être à l'origine de blessures graves, voire mortelles.

**ATTENTION :** Il existe un risque d'explosion si la pile n'est pas remplacée correctement. Ne la remplacez que par une pile identique ou de type équivalent.

**AVERTISSEMENT :** Les piles (le bloc-piles ou la pile installée) ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive, comme par exemple au soleil, à un feu ou à toute autre source de chaleur similaire.

## Emplacement d'installation

Pour la sécurité et la performance optimum de cet appareil :

- Installez l'appareil dans une position horizontale et stable.
- Maintenez l'appareil à l'écart des équipements électroniques tels qu'un amplificateur, une TV, etc. pour prévenir toute déformation de l'image, dommage, incendie et dysfonctionnement.
- Ne placez rien directement sur l'appareil.
- Abritez l'appareil contre le rayonnement solaire direct et maintenez-le à l'écart des sources de chaleur intense. Évitez les emplacements poussiéreux et humides. Évitez les emplacements dont la ventilation n'est pas suffisante pour assurer une dissipation thermique adéquate. N'obstruez pas les orifices de ventilation sur les côtés de l'appareil. Évitez les emplacements sujets à de fortes vibrations ou à des champs magnétiques puissants.

## Évitez les risques de décharge électrique et d'incendie.

- Ne manipulez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour le déconnecter de la prise secteur. Saisissez-le par la fiche.
- Si, par accident, de l'eau est projetée sur l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation immédiatement et emportez l'appareil auprès d'un centre de service autorisé pour la maintenance.

## Avertissement sur la condensation d'humidité

De la condensation peut se former à l'intérieur de l'appareil lorsqu'il est transporté d'un endroit froid à un endroit chaud, après avoir chauffé une pièce froide ou dans des conditions d'humidité élevée. Laissez l'appareil reposer pendant au moins 2 heures pour que l'intérieur sèche.

## À propos des droits d'auteur

La copie, la diffusion, la représentation publique et le prêt des disques non autorisés sont interdits. Cet appareil est doté d'une technologie de protection contre la copie couverte par les brevets américains et d'autres droits de propriété intellectuelle de Rovi Corporation. Le démontage et le désassemblage sont interdits.



## Notification pour les sorties à balayage progressif

Les consommateurs doivent noter que tous les postes de télévision haute définition ne sont pas entièrement compatibles avec ce produit et peuvent causer l'affichage d'artefacts dans l'image. En cas de problème d'image avec une sortie à balayage progressif 480p ou 576p, il est recommandé que l'utilisateur commute la connexion vers la sortie de "définition standard". En cas de questions concernant la compatibilité de votre poste de TV avec ce produit 480p ou 576p, veuillez contacter notre centre de service à la clientèle.

## Remarque sur les piles

### Bloc-piles lithium ion :

- Ne laissez pas le bloc-piles dans un véhicule exposé au soleil pendant une durée prolongée sans ventilation.
- N'utilisez ou ne raccordez pas le bloc-piles à d'autres appareils.
- Ne touchez pas les bornes (+ / -) avec un objet métallique.
- N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur lorsqu'il pleut ou qu'il neige. (Le bloc-piles n'est pas étanche.)
- Empêchez tout corps étranger (saleté, liquides, etc.) de pénétrer à l'intérieur de l'appareil.
- La pile ne doit pas être rechargée, court-circuitée, chauffée ou brûlée.
- Retirez le bloc-piles de l'appareil si vous n'avez pas l'intention d'utiliser votre appareil pendant un mois ou plus.

### Piles au lithium de type bouton:

- Ne laissez pas la pile dans un véhicule exposé au soleil pendant une durée prolongée sans ventilation.
- Le bloc-piles ne doit pas être rechargé, court-circuité, chauffé ou brûlé.
- Retirez les piles du compartiment à piles de la télécommande si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant un mois ou plus.
- Ne touchez pas les bornes (+ / -) avec un objet métallique.
- Conservez la pile hors de portée des enfants pour éviter qu'ils ne l'avalent.
- Pour vous débarrasser de la pile usagée, veuillez vous conformer aux réglementations en vigueur ou aux instructions concernant la protection de l'environnement qui s'appliquent dans votre pays ou votre région.

### Avertissement :

Risque d'incendie et de brûlures. Ne pas démonter. Ne chauffez pas les piles au-dessus des températures suivantes et ne les incinerez pas.

**Bloc-piles lithium ion :** 60°C  
**Piles au lithium de type bouton :** 100°C

## Entretien

### Nettoyage de l'appareil

- Utilisez un chiffon doux légèrement imbibé d'une solution détergente neutre. N'utilisez pas de solution abrasive, ammoniacale ou à base d'alcool.
- Débranchez l'adaptateur secteur et retirez le bloc-piles lors du nettoyage de l'appareil.
- Si vous frottez ou essuyez l'écran LCD et son pourtour avec un chiffon dur, vous risquez de rayer sa surface.

### Nettoyage des disques

Si un disque est sale, nettoyez-le avec un chiffon de nettoyage. Essuyez le disque du centre vers l'extérieur. N'effectuez pas de mouvements circulaires.

N'utilisez pas de solvants comme du benzène, diluants, produits nettoyants en vente dans le commerce ou atomiseurs atomistiques destinés aux disques vinyle.

### Manipulation des disques

Manipulez les disques de manière à éviter que des traces de doigt et de la poussière n'adhèrent sur leur surface. Rangez toujours les disques dans leur boîtier protecteur lorsque vous ne les utilisez pas.

### Réparation

Si l'appareil tombe en panne, n'essayez pas de résoudre vous-même le problème. Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur à l'intérieur. Éteignez l'appareil, débranchez l'adaptateur secteur et retirez le bloc-piles, et consultez votre revendeur ou un centre de maintenance autorisé.

### Nettoyage de la lentille du disque

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement même après avoir consulté le "Guide de dépannage" et les sections correspondantes du manuel d'utilisation, l'unité de capteur optique laser est peut être sale. Consultez votre revendeur ou un centre de maintenance autorisé pour l'inspection et le nettoyage de l'unité de capteur optique laser.

### Vérification du signal infrarouge

Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, vous pouvez utiliser une camera numérique (y compris un téléphone portable avec caméra incorporée) pour voir si elle envoie un signal infrarouge.

### Avec une camera numérique (y compris caméra incorporée de téléphone portable)



Pointez une caméra numérique en direction de la télécommande. Appuyez sur n'importe quel bouton sur la télécommande et observez à travers la caméra numérique. Si la ligne infrarouge apparaît à travers la caméra, la télécommande fonctionne.



## Accessoires fournis

- Télécommande avec pile au lithium de type bouton (CR2025, 3 V x 1)
- Adaptateur secteur (JS-12020D-2E)
- Bloc-piles de 7,2 V (BTRP-M100)
- Adaptateur de voiture CC
- Cordon d'alimentation
- Câble AV
- Mode d'emploi
- Guide de démarrage rapide

### Remarque

- N'utilisez ou ne raccordez pas les accessoires fournis à d'autres appareils.
  - Adaptateur secteur
  - Bloc-piles de 7,2 V
  - Adaptateur de voiture CC

## Table des matières

### INTRODUCTION

Consignes de sécurité.....	2
Entretien.....	4
Accessoires fournis.....	5
Informations sur les marques.....	6
Symboles utilisés dans ce manuel.....	7
Unité principale.....	8
Télécommande.....	9
Tourner et replier l'écran LCD.....	10
Écran d'accueil.....	11

### PRÉPARATIONS

Alimentation.....	12
Raccordement à un téléviseur.....	14
Connexion réseau avec réseau local.....	15
Contrôle de l'écran LCD.....	16

### LECTURE

Informations sur la lecture.....	17
Comment insérer un disque.....	20
Contrôle du volume.....	21
Sélection du mode média.....	21
Lecture d'un disque BD, DVD ou d'un disque contenant des fichiers AVCHD.....	21
Lecture d'un CD audio ou d'un disque avec des fichiers DivX® / MP3 / Windows Media™ Audio / JPEG.....	23
KODAK Picture CD.....	25
Lecture de la carte mémoire SD.....	26
À propos de DivX® et de DivX® VOD.....	27
Lecture de DivX® avec sous-titrage DivX® externe.....	28
Avance rapide/Retour rapide.....	29

Lecture au ralenti avant.....	29
Lecture pas à pas.....	29
Lecture en boucle.....	30
Lecture aléatoire.....	30
Lecture rapide.....	31
Réduction du bruit HD.....	32
Virtual Surround.....	32
Paramétrage PIP (BONUSVIEW).....	32
Angle de la caméra.....	33
Profiter de disques BD-Live avec Internet.....	33
Recherche.....	34
Changement de sous-titres.....	35
Changement de piste audio.....	36
Réglage du mode audio BD.....	37
Profiter de la web radio avec vTuner.....	38

### CONFIGURATION DES FONCTIONS

Comment naviguer dans les menus de configuration.....	41
Liste des menus de configuration.....	41
Parent.....	50
fun-Link (HDMI CEC).....	51
Connexion réseau.....	51
Mise à jour Logiciel.....	55
Initialiser.....	57

### AUTRES

Dépannage.....	58
Liste des codes de langue.....	61
Fiche technique.....	62
Avis de non responsabilité de service réseau.....	63

## Informations sur les marques



HDMI, le logo HDMI, et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.



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



Fabriqué sous licence au titre des brevets américains n°: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 et d'autres brevets américains et mondiaux délivrés et en attente. DTS et le symbole correspondant sont des marques déposées, DTS-HD, DTS-HD Master Audio Essential et les logos DTS sont des marques commerciales de DTS, Inc. Le produit inclut le logiciel. © DTS, Inc. Tous droits réservés.



"Blu-ray Disc", "Blu-ray" et le logo "Blu-ray Disc" sont des marques commerciales de Blu-ray Disc Association.

**DVD** est une marque de DVD Format / Logo Licensing Corporation.



"BONUSVIEW" est une marque de Blu-ray Disc Association.



"BD-Live" et le logo "BD-Live" sont des marques de commerce de Blu-ray Disc Association.

## x.v.Color

"x.v.Color" et le logo "x.v.Color" sont des marques de commerce de Sony Corporation.



Windows Media et le logo Windows sont des marques de commerce ou des marques de commerce déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et / ou dans d'autres pays.



DivX®, DivX Certified® et les logos associés sont des marques de commerce de DivX, Inc. et sont utilisés sous licence.



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



vTuner est une marque commerciale de Nothing Else Matters Software, Ltd.











Java ainsi que toutes les autres marques et logos Java sont des marques ou des marques déposées d'Oracle et/ou de ses sociétés affiliées.



Kodak et KODAK Picture CD Compatible sont des marques de Kodak utilisées sous licence.

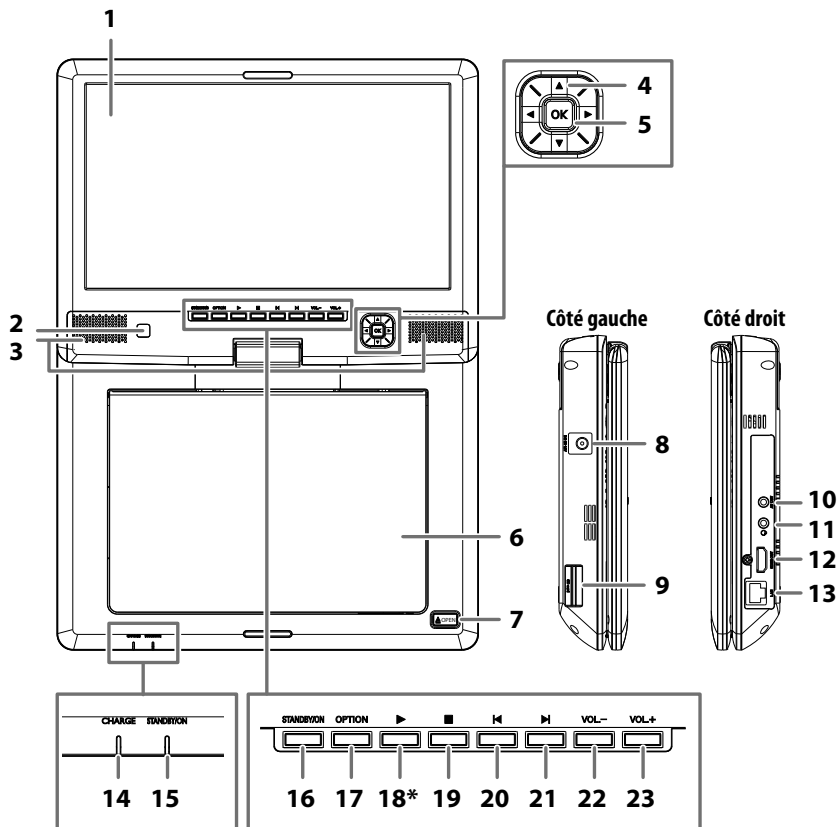
## Symboles utilisés dans ce manuel

Pour indiquer le support auquel chaque fonction est applicable, nous plaçons les symboles suivants au début de chaque élément à utiliser.

Symbole	Description
	La description se rapporte aux disques BD-vidéo et BD-RE (ver.2.1) / BD-R (ver.1.1/1.2/1.3) enregistrés au format BDMV
	La description se rapporte aux disques DVD-vidéo
	La description concerne les CD audio et DTS-CD.
	La description concerne les DVD-RW/-R et les cartes mémoire SD comportant des fichiers AVCHD.
	La description concerne les disques BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R et cartes mémoire SD comportant des fichiers DivX®.
	La description concerne les disques BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R et cartes mémoire SD comportant des fichiers MP3.
	La description concerne les disques BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R et cartes mémoire SD comportant des fichiers Windows Media™ Audio.
	La description concerne les disques BD-RE/-R, DVD-RW/-R, CD-RW/-R et cartes mémoire SD comportant des fichiers JPEG.

Si vous ne trouvez aucun des symboles énumérés ci-dessus sous la rubrique de la fonction, l'opération est applicable à tous les supports.

## Unité principale



- |                                  |  |                          |
|----------------------------------|--|--------------------------|
| 1. Écran LCD                     | 9. Fente SD card   | 17. Touche OPTION        |
| 2. Fenêtre du capteur infrarouge | 10. Prise AV OUT   | 18. Touche ► (lire)*     |
| 3. Haut-parleurs                 | 11. Prise  (casque) | 19. Touche ■ (arrêt)     |
| 4. Touches ▲ / ▼ / ◀ / ▶         | 12. Prise HDMI OUT   | 20. Touche ◀ (précédent) |
| 5. Touche OK                     | 13. Prise LAN  | 21. Touche ▶ (suivant)   |
| 6. Couvercle de disque / Plateau | 14. Témoin de CHARGE   | 22. Touche VOL.-         |
| 7. Touche ▲ OPEN                 | 15. Voyant STANDBY/ON (veille/marche)  | 23. Touche VOL.+         |
| 8. Prise DC IN 12V               | 16. Touche STANDBY/ON (veille/marche)  |                          |

(\*) Vous pouvez également allumer l'appareil en appuyant sur cette touche.

### Avertissement

- Ne touchez pas aux broches internes des prises sur les côtés de l'appareil. Une décharge électrostatique pourrait provoquer des dégâts irréversibles sur l'appareil.
- Cet appareil ne possède pas de modulateur RF.

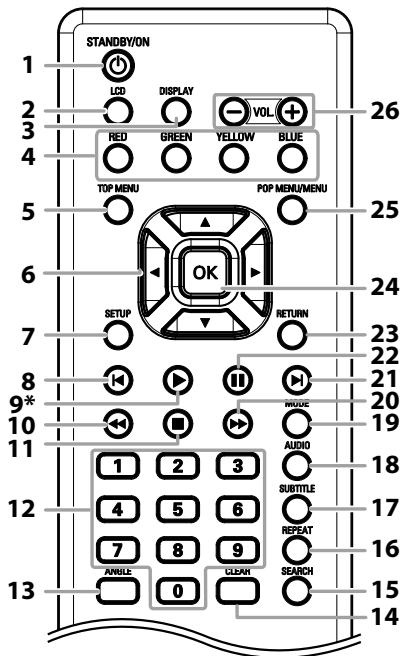
### Remarque

- L'appareil passe en veille automatiquement au bout de 25 minutes (en cas d'utilisation de l'adaptateur secteur) ou de 5 minutes (en cas d'utilisation du bloc-piles) d'inactivité.



## Télécommande

Toutes les instructions décrites dans ce manuel sont basées sur l'utilisation de la télécommande.

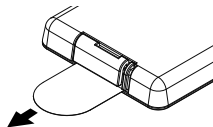


- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| 1. Touche<br>STANDBY/ON                      | 16. Touche REPEAT             |
| 2. Touche LCD                                | 17. Touche<br>SUBTITLE        |
| 3. Touche DISPLAY                            | 18. Touche AUDIO              |
| 4. Touches RED /<br>GREEN / YELLOW<br>/ BLUE | 19. Touche MODE               |
| 5. Touche TOP<br>MENU                        | 20. Touche<br>▶▶ (avance)     |
| 6. Touches<br>▲ / ▼ / ◀ / ▶                  | 21. Touche<br>▶  (suivant)    |
| 7. Touche SETUP                              | 22. Touche<br>   (pause)      |
| 8. Touche<br>◀ (précédent)                   | 23. Touche RETURN             |
| 9. Touche ▶ (lire)*                          | 24. Touche OK                 |
| 10. Touche<br>◀◀ (retour)                    | 25. Touche POP<br>MENU / MENU |
| 11. Touche ■ (arrêt)                         | 26. Touches VOL.-/+           |
| 12. Touches<br>numériques                    |                               |
| 13. Touche ANGLE                             |                               |
| 14. Touche CLEAR                             |                               |
| 15. Touche SEARCH                            |                               |

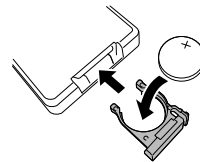
(\*) Vous pouvez également allumer l'appareil en appuyant sur cette touche.

### Avant d'utiliser la télécommande

Veuillez retirer la feuille isolante de la pile avant d'utiliser la télécommande.

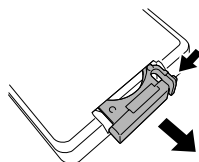


- 2** Insérez la pile bouton au lithium (CR2025, 3V) avec le + vers le haut puis rentrez le support jusqu'au clic.



### Installation de la pile dans la télécommande

- 1** Sortez le support de pile en appuyant sur le bouton de déverrouillage.



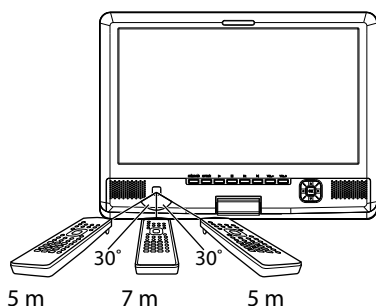
### Avertissement

- Conservez la pile hors de portée des enfants pour éviter qu'ils ne l'avalent. En cas d'ingestion accidentelle, consultez un médecin.

## Utilisation de la télécommande

Instructions d'utilisation de la télécommande

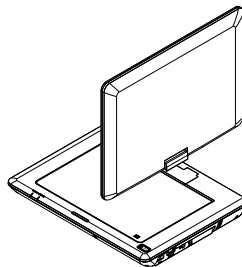
- Assurez-vous qu'il n'y ait aucun obstacle entre la télécommande et la fenêtre du capteur infrarouge sur l'appareil.
- Les opérations à distance peuvent ne pas fonctionner si la fenêtre du capteur infrarouge sur l'appareil est exposée à la lumière du soleil ou à une lumière fluorescente.
- La télécommande d'un autre appareil peut créer des interférences. Évitez d'utiliser près de l'appareil une télécommande destinée à un autre équipement.
- Remplacez la pile lorsque vous remarquez une diminution du rayon d'action de la télécommande.
- Les rayons d'action maximum depuis l'appareil sont les suivants :
  - **Ligne en visibilité directe** : environ de 7 m
  - **Depuis n'importe quel endroit au centre** : environ 5 m dans la limite de 30°
  - **Au-dessus** : environ 5 m dans la limite de 15°
  - **En dessous** : environ 3 m dans la limite de 30°



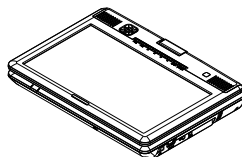
## Tourner et replier l'écran LCD

Vous pouvez tourner et replier l'écran LCD tel que représenté ci-dessous.

- 1 Ouvrez l'écran LCD dans la position verticale. Faites ensuite tourner lentement l'écran de 180 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.**



- 2 Poussez l'écran vers le bas sur le corps principal de l'appareil.**



### Avertissement

- Il existe un risque de 0,01% maximum de pixels manquants ou constamment allumés sur l'écran LCD. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Ne posez pas l'appareil avec l'écran LCD vers le bas lorsque l'écran est ouvert. La surface de l'écran LCD pourrait se trouver rayée.
- Ne faites pas tourner l'écran de plus de 180 degrés. Cela pourrait endommager l'appareil.
- N'insérez pas votre doigt entre l'écran et le corps principal de l'appareil lorsque vous faites tourner l'écran.

### Remarque

- Pour remettre l'écran LCD dans sa position d'origine, ouvrez l'écran en position verticale puis faites-le doucement tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

## Écran d'accueil

En mode arrêt, l'écran d'accueil s'affiche.



**“vTuner”** : Pour accéder à l'écran de menu de vTuner.

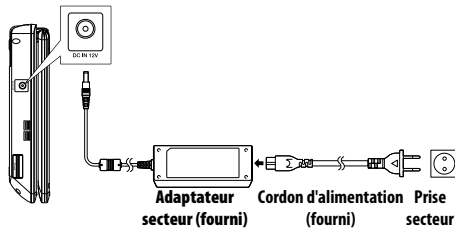
# PRÉPARATIONS

## Alimentation

Cet appareil peut être utilisé avec un adaptateur secteur, un bloc-piles ou un adaptateur de voiture CC.

## Utilisation avec un adaptateur secteur

côté gauche de cet appareil



## Remarque

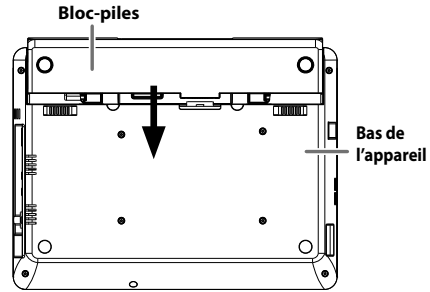
- Cet appareil est en mode veille lorsque :
  - l'adaptateur secteur est raccordé à l'appareil et que le câble d'alimentation est branché à une prise de courant. (Le voyant STANDBY/ON est allumé en rouge.)
  - le bloc-piles est inséré dans l'appareil. (Le voyant STANDBY/ON est éteint.)
- Si vous souhaitez éteindre complètement l'appareil, vous devez débrancher l'adaptateur secteur et retirer le bloc-piles.

## Utilisation avec le bloc-piles

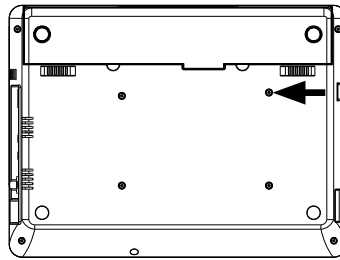
Le bloc-piles n'est pas chargé au moment de l'achat. Veuillez recharger le bloc-piles avant la première utilisation.

## Mise en place du bloc-piles

- 1 Veuillez positionner le bloc-piles tel qu'illustré ci-dessous.

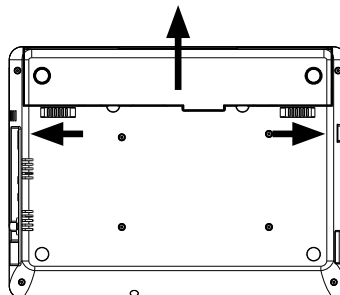


- 2 Faites coulisser le verrou vers la droite dans le sens de la flèche.



## Retrait du bloc-piles

- 1 Faites coulisser le verrou vers la droite dans le sens de la flèche.
- 2 Libérez ensuite le verrou sur le côté gauche en le faisant coulisser et en le tenant dans le sens de la flèche, puis retirez le bloc-piles dans le sens de la flèche.



### Avertissement

- Éteignez l'appareil avant de mettre en place ou de retirer le bloc-piles.
- Retirez le bloc-piles lorsque vous ne l'utilisez pas.

### Recharge du bloc-piles

#### Mettez le bloc-piles en place dans l'appareil et connectez l'adaptateur secteur.

- Pour en savoir plus sur la connexion, reportez-vous à "Utilisation avec un adaptateur secteur" à la page 12.
- Le témoin de CHARGE s'allume en vert lors de la recharge du bloc-piles et s'éteint une fois la recharge terminée.

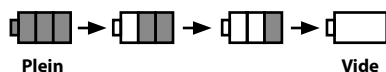
### Temps de recharge et de lecture approximatifs

Recharge		5 h	
Lecture	Réglage de la luminosité de l'écran	-7	2 h 40 min
		0	2 h 30 min
		+7	2 h 15 min

- Pour modifier la luminosité de l'écran, reportez-vous à "Contrôle de l'écran LCD" à la page 16.
- Si vous rechargez le bloc-piles pendant la lecture, le temps de charge peut être supérieur à celui indiqué dans le tableau ci-dessus.
- Les temps indiqués dans le tableau peuvent varier selon l'environnement d'utilisation.

### Vérification du niveau de charge du bloc-piles

Lorsque l'option "Icône batterie" (voir page 47) est réglée sur "Marche", une icône représentant une pile est affichée sur l'écran LCD.



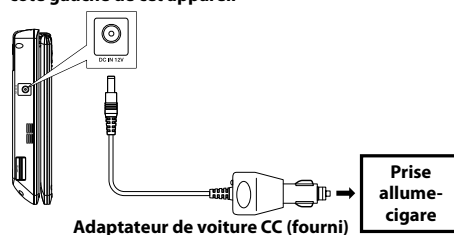
### Remarque

- Lorsque le bloc-piles est vide ;
  - Une icône représentant une pile vide apparaît même si l'option "Icône batterie" est réglée sur "Arrêt".
  - L'icône de la pile vide et le témoin de CHARGE clignotent.
- Lorsque l'adaptateur secteur est connecté, l'icône de la pile n'est pas affichée même si l'option "Icône batterie" est réglée sur "Marche".
- Si vous laissez l'appareil avec une batterie déchargée à l'intérieur, il s'éteint automatiquement au bout d'un moment.
- Cet appareil ne s'allume pas si la batterie est déchargée et que l'adaptateur secteur n'est pas raccordé.
- Veuillez recharger le bloc-piles si l'icône de batterie commence à clignoter.

### Utilisation de l'appareil avec l'adaptateur de voiture CC

Connectez l'adaptateur de voiture CC tel qu'illustré ci-dessous.

côté gauche de cet appareil



### Avertissement

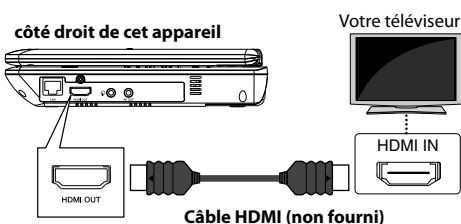
- N'utilisez pas et ne regardez pas l'appareil pendant que vous conduisez.
- N'éteignez pas le moteur de votre voiture et ne déconnectez pas l'adaptateur de voiture CC avant d'avoir éteint cet appareil. Cela pourrait l'endommager.
- L'adaptateur de voiture CC ne convient que pour une batterie de voiture de 12 V / une terre négative. Ne l'utilisez pas avec une batterie de camion de 24 V avec terre négative ou positive.

## Raccordement à un téléviseur

Vous pouvez profiter de la vidéo et de l'audio de cet appareil sur votre téléviseur.

- Lors du raccordement à votre téléviseur, l'appareil et le téléviseur doivent tous deux être éteints.
- Référez-vous au manuel de votre téléviseur pour en savoir plus.

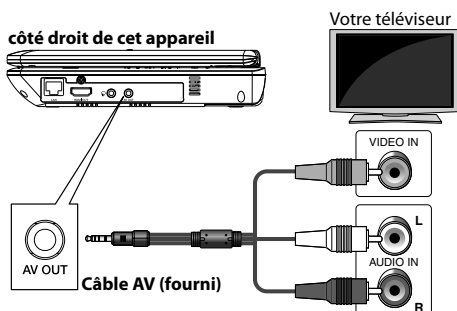
## Raccordement Vidéo / Audio HDMI



## Remarque

- N'inclinez pas le connecteur lorsque vous l'insérez dans la prise HDMI et assurez-vous que la forme de la prise et celle du connecteur correspondent bien.
  - 
  - 
  - 
- Lorsque l'appareil est connecté à un périphérique d'affichage qui n'est pas compatible avec la norme HDCP\* (système de protection de contenu numérique à large bande passante) :
  - l'image ne s'affichera pas correctement.
  - le voyant CHARGE et le voyant STANDBY/ON clignoteront. (\*HDCP est une technologie de protection contre la copie qui procède au chiffrement des données et à l'authentification de l'appareil audiovisuel raccordé. Cet appareil est compatible avec la norme HDCP. Veuillez lire le mode d'emploi de votre périphérique d'affichage pour de plus amples informations.) Veuillez acheter les câbles nécessaires auprès de votre magasin local. Utilisez un câble HDMI avec le logo HDMI (câble certifié HDMI) pour cette connexion. Un câble HDMI haute vitesse (également appelé HDMI catégorie 2) est recommandé pour une meilleure compatibilité.
- Dans les conditions suivantes, le son sera émis par cet appareil même s'il est connecté à un périphérique d'affichage avec un câble HDMI.
  - Lorsqu'il est connecté au périphérique d'affichage compatible DVI avec un câble convertisseur HDMI-DVI ou à un appareil ne possédant pas de sortie audio.
  - Lorsque le paramètre "Sortie Audio HDMI" est réglé sur "Son muet".
- Cet appareil peut émettre le son en qualité HD lorsque :
  - Un amplificateur est connecté avec un câble HDMI.
  - Le paramètre "Mode Audio Disque BR" est réglé sur "Sortie Audio HD". (Reportez-vous à la page 37.)

## Raccordement Vidéo / Audio standard



- Branchez cet appareil directement sur le téléviseur. En raison du système de protection des droits d'auteur, l'image peut être déformée si les câbles audio/vidéo sont branchés sur un magnétoscope.

## Recherche du canal vidéo sur votre TV

Une fois que vous avez terminé le raccordement à votre téléviseur, vous devez trouver le canal vidéo correct (canal d'entrée externe) sur votre TV.

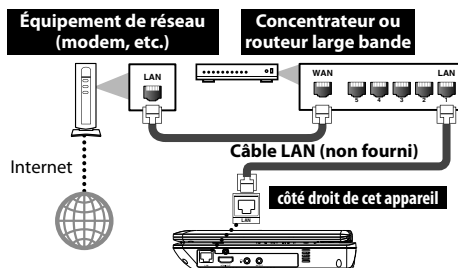
- 1 Appuyez sur [STANDBY/ON] pour allumer l'appareil.**
- 2 Allumez votre téléviseur.**
- 3 Appuyez sur le bouton de la télécommande du téléviseur qui permet d'accéder au canal d'entrée externe. Il peut s'agir du bouton "SOURCE", "AV", "AUX" ou "SELECT" (consultez le manuel d'utilisation de votre téléviseur).**

### Remarque

- Si le téléviseur est connecté par un câble HDMI, l'affichage de l'image d'accueil peut nécessiter un petit délai.
- L'écran LCD est éteint lorsqu'un câble est connecté à la prise AV OUT ou HDMI OUT pour la diffusion de l'image.

## Connexion réseau avec réseau local

En connectant cet appareil à Internet, vous pouvez mettre à jour le logiciel via Internet ou accéder à BD-Live ainsi qu'au service vTuner.



### Avertissement

- N'insérez aucun autre câble qu'un câble LAN dans la prise LAN afin de ne pas endommager l'appareil.

### Remarque

- Après connexion du câble de réseau local, réglez les paramètres de réseau nécessaires. (Pour la configuration du réseau, reportez-vous "Connexion réseau" aux pages 51-55.)
- Pour plus d'informations à propos de la mise à jour du logiciel, reportez-vous à "Mise à jour du réseau" à la page 56.
- Pour plus d'informations à propos de BD-Live, reportez-vous à "Profiter de disques BD-Live avec Internet" à la page 33.
- Pour plus d'informations à propos de vTuner, reportez-vous à "Profiter de la web radio avec vTuner" à la page 38.
- Si votre équipement de réseau (modem etc.) ne dispose pas de fonctions de routeur large bande, connectez un routeur large-bande.
- Si votre équipement de réseau (modem, etc.) dispose de fonctions de routeur large bande mais qu'il n'existe pas de port vacant, utilisez un concentrateur.
- Pour le routeur large bande, utilisez un routeur prenant en charge la norme Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX.
- Ne connectez pas votre PC directement à la prise LAN de cet appareil.
- Veuillez acheter des câbles de réseau local à paires torsadées blindées dans votre magasin local pour les connexions à un équipement de réseau.

## Contrôle de l'écran LCD

Vous pouvez ajuster l'image sur l'écran LCD.

**1 Appuyez sur [LCD].**


**2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le réglage de votre choix.**

“” (Luminosité) :


Permet de régler le niveau de luminosité de l'image. (de -7 à +7)

“” (Contraste) :

Permet de régler le niveau de contraste de l'image. (de -7 à +7)


“” (Finesse) :

Permet de régler le niveau de netteté de l'image. (de -7 à +7)

“” (Teinte) :



Permet de régler le niveau de teinte de l'image.


(de -7 à +7)

“” (Saturation) :

Permet de régler le niveau de saturation des couleurs de l'image.

“” (Moniteur) :

Permet d'allumer (“”) ou d'éteindre (“”) l'écran LCD.

Si vous sélectionnez “”, l'écran LCD s'éteint au bout de 10 secondes. Pour activer immédiatement ce réglage, appuyez sur [OPTION] sur l'unité ou sur [LCD] sur la télécommande.

**3 Utilisez [◀ / ▶] pour changer le réglage.**

**4 Appuyez sur [LCD] pour quitter.**

### Remarque

- Vous pouvez également paramétrer les réglages de l'écran depuis le menu de configuration. (Reportez-vous à la page 43)
- L'option “Contrôle LCD” peut également être sélectionnée dans le menu Option. Pour accéder au menu Option, appuyez sur [OPTION] sur l'unité (Le menu Option diffère selon le statut de lecture ou le support / fichier en lecture.)
- La pression de la touche [LCD] n'a pas d'effet lorsque le menu de configuration est affiché ou lorsque l'appareil diffuse l'image depuis la prise AV OUT ou HDMI OUT.
- Pour allumer l'écran LCD lorsque l'option “Moniteur” est réglée sur “Arrêt”, appuyez sur [▲OPEN] / [OPTION] sur l'appareil ou sur [LCD] / [■(arrêt)] / [SETUP] sur la télécommande.



# LECTURE

## Informations sur la lecture

Avant de commencer la lecture d'un disque, lisez les informations suivantes.

### Disques et fichiers pouvant être lus

Cet appareil prend en charge la lecture des disques/fichiers suivants. Pour lire un disque/fichier, assurez-vous que celui-ci est conforme aux exigences en matière de code régional et système de couleur tel que décrit ci-dessous. Vous pouvez lire les disques qui portent les logos suivants. La lecture d'autres types de disque n'est pas garantie.

#### Disques pouvant être lus

Disque Blu-ray  
 - BD-vidéo (simple/double couche)  
 - BD-RE ver. 2.1 (couche simple / double)  
 (Enregistré au format BDMV)  
 - BD-R ver. 1.1 / 1.2 / 1.3 (simple/double couche)  
 (enregistrés au format BDMV) (les disque non finalisés peuvent ne pas être lisibles.)

DVD-vidéo

DVD-RW

DVD-R

CD-DA (CD audio)

CD-RW

CD-R

KODAK Picture CD

DTS-CD

#### Fichiers pouvant être lus

#### Support

AVCHD*	DVD-RW/-R Carte mémoire SD (y compris SDHC) Carte miniSD Carte microSD
DivX®	BD-RE/-R DVD-RW/-R CD-RW/-R
MP3	Carte mémoire SD (y compris SDHC) Carte miniSD Carte microSD
Windows Media™ Audio	
JPEG	

\* AVCHD (Advanced Video Coding High Definition) est un format pour l'enregistrement et la lecture de vidéo haute définition.

#### Cartes pouvant être lues

#### Fichiers/données pouvant être lus

Carte mémoire SD (8 MB à 2 GB)	AVCHD, DivX®, MP3, WMA, JPEG, commentaires
Carte mémoire SDHC (4 GB à 8 GB)	Image dans l'image, sous-titres ou autres suppléments pour
Carte miniSD (8 MB à 2 GB)	BD-ROM ver.2 (Profil 2.0 / Profil 1.1)
Carte microSD (8 MB à 2 GB)	

- À PROPOS DES VIDÉOS DIVX : DivX® est un format de vidéo numérique créé par DivX, Inc. Cet appareil est un appareil certifié DivX officiel en mesure de lire les vidéos DivX. Visitez [www.divx.com](http://www.divx.com) pour obtenir plus d'informations ainsi que des outils logiciels pour convertir vos fichiers au format DivX.
- À PROPOS DES VIDÉOS DIVX À LA DEMANDE : Cet appareil certifié DivX® doit être enregistré pour pouvoir lire des contenus de vidéo à la demande (VOD) DivX. Pour générer le code d'enregistrement, consultez la section VOD DivX du menu de configuration de l'appareil. Rendez-vous sur [vod.divx.com](http://vod.divx.com) ce code pour compléter le processus d'enregistrement et en découvrir plus sur la vidéo à la demande DivX.
- DivX Certified® pour lire des vidéos DivX® jusqu'à 1080p HD, y compris des contenus haut de gamme.
- Les disques contenant des fichiers DivX® avec la fonction de lecture DivX® GMC (Global Motion Compensation - Compensation globale de mouvements), qui est une fonction supplémentaire de DivX®, ne peuvent pas être lus sur cet appareil.

**Il est recommandé d'enregistrer les fichiers que vous souhaitez lire sur cet appareil en respectant les spécifications suivantes :**

#### DivX®

Produit officiel certifié DivX®

- Codec lisible des fichiers AVI : DivX® 3.x, DivX® 4.x, DivX® 5.x, DivX® 6.x
- Taille maximum d'une vidéo : 1920 x 1080 @ 60 ips
- Fréquence d'échantillonnage : 16 kHz - 48 kHz du son
- Type audio : MPEG1 audio layer3 (MP3), MPEG1 audio layer 2, DolbyDigital

### MP3/Windows Media™ Audio

- Fréquence : 32 kHz, 44,1 kHz ou d'échantillonnage 48 kHz
- Débit binaire constant : 112 kbps à 320 kbps (MP3), 48 kbps à 192 kbps (Windows Media™ Audio)

### JPEG

- Limite supérieure : 2 560 x 1 900 points (le sous-échantillonnage est 4:4:4)  
5 120 x 3 840 points (le sous-échantillonnage est 4:2:2)
- Limite inférieure : 32 x 32 points
- Taille maximale des fichiers d'images : 12 MB

### Remarque sur les cartes mémoire SD

- Cet appareil accepte les cartes mémoire SD avec le système de fichier FAT12/FAT16 et les cartes mémoire SDHC avec le système de fichier FAT32.
- Cet appareil ne prend pas en charge le système de fichier NTFS.
- Il se peut que cet appareil ne puisse pas lire les cartes mémoire SD formatées sur un ordinateur. Le cas échéant, reformatez les cartes mémoire SD sur cet appareil et essayez à nouveau.
- Cet appareil ne prend pas en charge les cartes mémoire miniSDHC et microSDHC.
- Pour les cartes miniSD et microSD, un adaptateur est nécessaire.
- Certaines parties de ce produit sont protégées par la loi sur les droits d'auteur et sont fournies sous licence par ARIS/SOLANA/4C.
- Veuillez conserver les cartes mémoire SD dans leur boîtier lorsque vous ne les utilisez pas.
- N'essayez pas d'ouvrir ni de modifier la carte.
- Ne touchez pas la surface de la borne avec les doigts ou toute autre surface métallique.
- Ne collez pas d'étiquettes ou d'autocollants supplémentaires sur les cartes.
- Ne retirez pas l'étiquette d'origine des cartes mémoire SD.
- Cet appareil reconnaît jusqu'à 8 caractères d'un nom de fichier sur la carte mémoire SD. Les caractères au-delà du 8ème caractère ne seront pas affichés.

### Disques et fichiers ne pouvant pas être lus

Les disques suivants ne peuvent pas être lus sur cet appareil.

- CD-ROM • CD-I (disque compact interactif)
- DVD-RAM • VSD (Video Single Disc)
- DVD-audio • CD vidéo
- HD DVD • SVCD
- BD-RE (ver.1.0)
- BD-RE (ver.2.1) (enregistré au format BDAV)
- BD-R (ver.1.1 / 1.2 / 1.3) (enregistré au format BDAV)
- BD contenant des fichiers AVCHD
- Disque hybride BD / DVD (seulement lu en BD-vidéo)
- DVD-RW/-R enregistré dans un format d'enregistrement non compatible.
- Super CD audio - Seul le son enregistré sur la couche normale du CD peut être lu. Le son enregistré sur la couche super CD audio haute densité n'est pas lu.
- La lecture de disques doubles n'est pas garantie.
- Cet appareil ne peut pas lire les contenus de disques protégés par la technologie Windows Media™ Digital Rights Management (DRM).

### Systèmes de couleur

Les disques BD et DVD sont enregistrés dans des systèmes de couleur différents à travers le monde. Le standard de couleur le plus répandu, utilisé en premier au Royaume Uni et dans d'autres pays de l'UE, est le PAL. Cet appareil utilise le standard PAL. Toutefois, il est possible de lire des BD et DVD en utilisant les autres standards de couleur, tel que le NTSC.

## Codes régionaux

Cet appareil a été conçu pour lire les disques BD-vidéo de la région "B" et les DVD-vidéo de la région "2" ou "ALL". Vous ne pouvez pas lire de BD-vidéo ou DVD-vidéo étiquetés pour d'autres régions. Localisez les symboles qui se trouvent sur la droite de votre BD-vidéo ou DVD-vidéo.

Si ces symboles de région n'apparaissent pas sur votre BD-vidéo ou DVD-vidéo, vous ne pourrez pas lire le disque sur cet appareil. La lettre ou le chiffre à l'intérieur du globe désigne la région dans le monde. Un BD-vidéo ou un DVD-vidéo étiqueté pour une région donnée ne peut être lu que sur un appareil portant le même code régional.

BD-vidéo



DVD-vidéo



## Affichage à l'écran

Vous pouvez vérifier les informations du disque en cours de lecture en appuyant sur **[DISPLAY]**.

Pour afficher le menu de l'affichage à l'écran, appuyez sur **[DISPLAY]** pendant la lecture. À chaque pression sur **[DISPLAY]**, les informations changent. Les informations disponibles dépendent du support utilisé.



AVCHD

Arrêt → Informations sur le titre/chapitre  
→ Informations sur le titre (temps écoulé)  
→ Informations sur le titre (temps restant)  
→ Informations sur le format de décodage  
→ Arrêt



Arrêt → Information sur le chapitre (temps écoulé)  
→ Informations sur le chapitre (temps restant)  
→ Informations sur le titre (temps écoulé)  
→ Informations sur le titre (temps restant)  
→ Informations sur le format de décodage  
→ Arrêt



Arrêt (Informations sur la piste [temps écoulé])  
→ Informations sur la piste (temps restant)  
→ Informations sur le disque\* (temps écoulé)  
→ Informations sur le disque\* (temps restant)  
→ Arrêt (Information sur la piste [temps écoulé])  
(\*non disponible pendant la lecture aléatoire)

## DivX

Arrêt → Information sur le fichier (temps écoulé)  
→ Informations sur le fichier (temps restant)  
→ Informations de nom de fichier → Arrêt

## MP3

Arrêt (Informations sur le fichier [temps écoulé])  
→ Informations sur le nom de fichier  
→ Arrêt (Information sur le fichier [temps écoulé])

## WMA

Arrêt (Informations sur le fichier [temps écoulé])  
→ Informations sur le nom de fichier  
→ Informations d'étiquette (nom du titre)  
→ Informations d'étiquette (nom de l'artiste)  
→ Arrêt (Information sur le fichier [temps écoulé])

## JPEG

Arrêt → Informations sur le fichier →  
Informations sur le nom de fichier → Arrêt

## Informations sur le chapitre

<Informations sur le titre/chapitre pour un BD / AVCHD>



<Informations sur le chapitre pour un DVD>



1. Numéro du titre en cours de lecture
2. Numéro du chapitre en cours de lecture/Nombre total de chapitres
3. Réglage de répétition en cours (uniquement lorsque le réglage de répétition est activé)  
(C: Répétition du chapitre, T: Répétition du titre)
4. Indique que des images à angles multiples sont disponibles pour la scène
5. Statut de la lecture en cours
6. Temps écoulé (ou temps restant) du chapitre en cours

## Informations sur le titre



1. Numéro du titre en cours de lecture/  
Nombre total de titres
2. Temps écoulé (ou temps restant) du  
fichier en cours

## Informations sur la piste / le fichier



1. Numéro des pistes (fichiers) en cours de  
lecture/Nombre total de pistes (fichiers)
2. Temps écoulé (ou temps restant) de la  
piste / du fichier en cours (excepté pour  
des fichiers JPEG)
3. Indication de lecture d'une carte  
mémoire SD
4. Réglage de répétition en cours  
(uniquement lorsque le réglage de  
répétition est activé)  
(T : Répétition de la piste, G : Répétition  
du groupe, A : Répéter tout)

## Informations sur le disque



1. Numéro de la piste en cours de lecture/  
Nombre total de pistes
2. Temps écoulé (ou temps restant) du  
disque en cours

## Informations sur le nom de fichier



1. Icône du support et nom de fichier



: Fichiers  
DivX®



: Fichiers  
MP3



: Fichiers  
WMA



: Fichiers  
JPEG

## Informations d'étiquette

<Informations sur le nom du titre>



<Informations sur le nom de l'artiste>



1. Nom du titre d'après les informations  
d'étiquette du fichier Windows Media™  
Audio en cours de lecture
2. Nom de l'artiste d'après les informations  
d'étiquette du fichier Windows Media™  
Audio en cours de lecture

## Informations sur le format de décodage



1. Format de décodage

## Comment insérer un disque

- 1 Appuyez sur [▲ OPEN] sur l'appareil pour  
ouvrir le couvercle de disque.
- 2 Posez le disque sur le plateau face  
imprimée vers le haut. Un clic indique  
lorsqu'il est bien en place.



- Assurez-vous que le disque est  
compatible avec cet appareil.  
(Reportez-vous à la page 17 pour voir la  
liste des disques compatibles.)

- 3 Fermez le couvercle jusqu'au clic.

**Le chargement du disque peut  
prendre un certain temps.**

### Pour éjecter le disque :

Appuyez sur [▲ OPEN] sur l'appareil pour  
ouvrir le couvercle de disque.  
Retirez le disque.  
Fermez le couvercle jusqu'au clic.

## Contrôle du volume


Vous pouvez contrôler le niveau de volume de la sortie audio des enceintes.

**Pour augmenter ou abaisser le niveau de volume :**

**Appuyez sur [VOL.+] ou [VOL.-].**


- Le niveau de volume augmentera ou réduira chaque fois que vous appuierez sur [VOL.+] ou [VOL.-].
- Vous pouvez également augmenter ou réduire le niveau de volume en maintenant la touche [VOL.+] ou [VOL.-] enfoncée.
- Le niveau de volume apparaît sur l'écran LCD.

### Remarque

- Cette fonction est seulement disponible pour la sortie audio des enceintes de cet appareil ou de la prise  casque. (N'a aucun effet sur la sortie audio de la prise AV OUT et de la prise HDMI OUT.)
- Le fait d'appuyer sur [VOL.+] ou [VOL.-] n'a aucun effet lorsque le menu de configuration est affiché.
- Si vous augmentez trop le volume, le son peut se déformer. Pour profiter d'un son clair, veuillez abaisser le volume.

## Sélection du mode média

Pour que le média soit lu sur cet appareil, le bon mode média doit être sélectionné. Vous pouvez changer de mode média en suivant les étapes ci-dessous.

- 1 En mode d'arrêt, appuyez sur [SETUP].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner , puis appuyez sur [OK].**
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Sélection du mode", puis appuyez sur [OK].**
- 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le mode média de votre choix puis appuyez sur [OK].**
- 5 Appuyez sur [SETUP] pour quitter.**
  - Le mode média sélectionné est maintenant activé.


### Remarque

- Même si vous réglez le mode média sur "Carte SD" ou "Réseau", le réglage repasse à "Disque" si vous mettez l'appareil en mode veille.
- Si vous rappelez le menu de configuration alors que le mode média est réglé sur "Réseau", le réglage passe à "Disque".
- "Carte SD" peut être sélectionné seulement lorsqu'une carte mémoire SD est insérée dans la fente.

## Lecture d'un disque BD, DVD ou d'un disque contenant des fichiers AVCHD



- 1 Insérez un disque (reportez-vous à "Comment insérer un disque" à la page 20).**
- 2 La lecture peut démarrer automatiquement.**

Si ce n'est pas le cas, appuyez sur  (lire).

- Certains disques peuvent présenter un titre ou un menu disque.
- En cas de disque contenant des fichiers AVCHD, un menu de titre est affiché. Dans ce cas, consultez "Utilisation du menu Titre / Disque / Contextuel" à la page 22.

### Pour mettre en pause :

Appuyez sur **[II (pause)]**.

### Pour revenir à la lecture normale :

Appuyez sur **[▶ (lire)]**.

### Pour arrêter la lecture :

Appuyez sur **[■ (arrêt)]**.

La lecture sera en mode Reprendre-Marche-Arrêt.


### Mode Reprendre-Marche-Arrêt

Si une lecture est en mode Reprendre-Marche-Arrêt, la prochaine fois que vous appuyez sur **[▶ (lire)]**, la lecture reprendra au point où elle avait été arrêtée.

#### Remarque

- La reprise de lecture peut ne pas être possible pour les BD prenant en charge les applications Java (BD-Java).
- En mode "Disque", les informations de reprise sont effacées lorsque :
  - l'on appuie sur **[■ (arrêt)]** en mode Reprendre-Marche-Arrêt.
  - le niveau de contrôle parental est changé.
  - le plateau de disque est ouvert.
  - l'adaptateur secteur est débranché ou le bloc-piles est retiré.
- En mode "Carte SD", les informations de reprise sont effacées lorsque :
  - l'on appuie sur **[■ (arrêt)]** en mode Reprendre-Marche-Arrêt.
  - la carte mémoire SD est retirée.
  - l'appareil est mis en mode veille.
  - l'adaptateur secteur est débranché ou le bloc-piles est retiré.

### Remarque

-  peut apparaître dans le coin supérieur droit de l'écran lorsque l'opération est interdite par le disque ou l'appareil.
- Pendant la lecture d'un disque à double couche, l'image peut se figer un instant. Ceci se produit lorsque la lecture passe de la première à la seconde couche. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Le fonctionnement peut varier lorsque vous lisez des disques BD-vidéo et DVD-vidéo avec menu de disque. Voir le mode d'emploi du disque pour en savoir plus.
- Si un disque contient des fichiers AVCHD, la lecture d'autres fichiers sur le même disque n'est pas disponible. Tous les fichiers d'une carte mémoire SD sont disponibles.
- Réglez l'option "Mode Immobilité" sur "Trame" dans le menu "Video" si les images en mode pause sont floues. Reportez-vous à "Mode Immobilité" à la page 43.
- Si vous appuyez sur la touche **[OPTION]** de l'appareil pendant la lecture ou le mode Reprendre-Marche-Arrêt, le menu Options contenant les réglages et options disponibles apparaît. Le menu Option diffère selon le statut de lecture ou le support en cours de lecture.

### Utilisation du menu Titre / Disque / Contextuel



De nombreux BD-vidéo et DVD-vidéo comportent un menu des titres (BD-vidéo/DVD-vidéo/AVCHD), un menu de disque (DVD-vidéo) ou un menu contextuel (BD-vidéo) pour vous guider à travers les fonctions disponibles du disque. Le contenu des menus peut différer selon les disques.

### Menu des titres (BD-vidéo/DVD-vidéo/AVCHD)

- 1 Appuyez sur [TOP MENU].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼ / ◀ / ▶] pour sélectionner un élément puis appuyez sur [OK].**
- 3 Appuyez sur [TOP MENU] pour quitter.**

## Menu de disque (DVD-vidéo)

- 1 Appuyez sur [POP MENU / MENU].
- 2 Utilisez [▲ / ▼ / ◀ / ▶] pour sélectionner un élément puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [POP MENU / MENU] pour quitter.

## Menu contextuel (BD-vidéo)

Il s'agit d'une option spéciale offerte sur certains BD-vidéo. Lorsque vous appuyez sur [POP MENU / MENU], un menu contextuel apparaît à l'écran pendant la lecture.

- 1 Pendant la lecture d'un BD-vidéo, appuyez sur [POP MENU / MENU].
- 2 Utilisez [▲ / ▼ / ◀ / ▶] pour sélectionner un élément puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [POP MENU / MENU] pour quitter.

### Remarque

- Le contenu des menus et les opérations correspondantes peuvent différer selon les disques. Voir le mode d'emploi du disque pour en savoir plus.
- Le menu de titre est également disponible pour les cartes SD contenant des fichiers AVCHD.

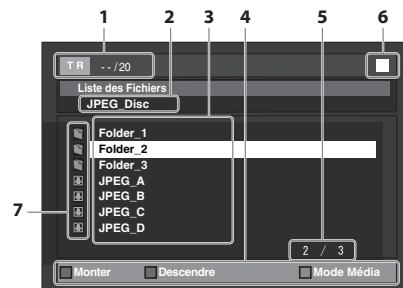
## Lecture d'un CD audio ou d'un disque avec des fichiers DivX® / MP3 / Windows Media™ Audio / JPEG



Avant de commencer, assurez-vous que le bon mode de média est sélectionné.

"Sélection du mode média" à la page 21.

- 1 Insérez un CD audio ou un disque contenant des fichiers DivX®, MP3, WMA ou JPEG.
  - L'écran de filtre de média apparaît.
  - Pour les disques audio CD et les disques contenant un seul type de fichier, passez à l'étape 3.
- 2 Sélectionnez le type de fichier que vous voulez lire sur l'écran de filtre de média. Puis appuyez sur [OK] pour afficher la liste des fichiers.
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner une piste, un dossier ou un fichier de votre choix puis appuyez sur [OK]. Utilisez [◀ / ▶] pour vous déplacer entre les différentes hiérarchies (uniquement pour les fichiers DivX® / MP3 / WMA / JPEG).
  - Si vous appuyez sur [OK] sur le fichier de votre choix, la lecture démarre.



ex : JPEG

1. **CD audio**  
Informations sur la piste  
**DivX® / MP3 / WMA / JPEG**  
Informations de fichier
2. **CD audio**  
"CD-DA" est affiché.  
**DivX® / MP3 / WMA / JPEG**

Le nom du disque ou du dossier actuel apparaît.

### 3. CD audio

Liste des numéros de piste et durée.

#### DivX® / MP3 / WMA / JPEG

Liste des noms de fichier ou de dossier dans le dossier ou le disque actuel.

### 4. Guide d'utilisation

Appuyez sur **[RED]** pour revenir à la page précédente.

Appuyez sur **[GREEN]** pour aller à la page suivante.

Appuyez sur **[YELLOW]** pour appeler la liste de sous-titrage.

Appuyez sur **[BLUE]** pour sélectionner "Mode Média".

### 5. Page actuelle / Nombre total de pages

### 6. État de lecture

### 7. Icône de média



: Dossier



: pistes de CD audio



: Fichiers DivX®



: Fichiers MP3



: Fichiers WMA



: Fichiers JPEG

### 4 Appuyez sur **[■ (arrêt)]** pour arrêter la lecture.

### Remarque

- Les caractères ne pouvant pas être reconnus seront remplacés par des astérisques.
- Il se peut que certains dossiers ou fichiers ne pouvant pas être lus soient répertoriés étant donné leur statut d'enregistrement.
- Les fichiers JPEG haute résolution prennent un certain temps avant de s'afficher.
- Il est impossible de lire les fichiers JPEG progressifs (fichiers JPEG enregistrés au format progressif) sur cet appareil.
- Le système peut reconnaître jusqu'à 255 dossiers/999 fichiers sur un CD, 999 dossiers/9 999 fichiers sur un BD ou un DVD.
- La 9ème hiérarchie et au delà ne peut pas s'afficher pour les CD. La 10ème hiérarchie et au delà ne peut pas s'afficher pour les BD et DVD.
- Pour la lecture d'une carte mémoire SD, consultez "Lecture de la carte mémoire SD" à la page 26.
- Les extensions autres que celles listées ci-dessous ne peuvent pas être reconnues.
  - DivX® : ".avi" / ".divx"
  - MP3 : ".mp3"
  - WMA : ".wma"
  - JPEG : ".jpg" / ".jpeg"
- Si un disque contient des fichiers AVCHD, la lecture d'autres fichiers sur le même disque n'est pas disponible. Tous les fichiers d'une carte mémoire SD sont disponibles.
- En ce qui concerne les disques BD-RE/-R à frontières multiples, les sections enregistrées en supplément ne peuvent pas être reconnues.
- En ce qui concerne les disques DVD-RW/-R à frontières multiples, les sections enregistrées en supplément ne peuvent pas être reconnues.
- Si vous appuyez sur la touche **[OPTION]** de l'appareil pendant la lecture ou le mode Reprendre-Marche-Arrêt, le menu Options contenant les réglages et options disponibles apparaît. Le menu Option varie en fonction du statut de lecture ou du support de lecture.

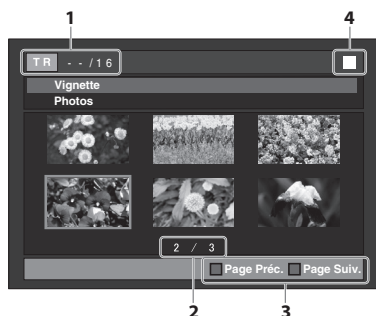


## KODAK Picture CD

### JPEG

Cet appareil peut également lire les fichiers JPEG sauvegardés sur un KODAK Picture CD. Vous pouvez regarder des photos sur votre téléviseur en lisant un KODAK Picture CD. Cet appareil est conforme à la version 7.0 de KODAK Picture CD. Pour en savoir plus sur KODAK Picture CD, adressez-vous à un magasin de tirage photo KODAK Inc.

#### 1 Lorsqu'un KODAK Picture CD est inséré dans cet appareil, le menu KODAK Picture CD apparaît automatiquement sur l'écran.



1. Informations de fichier
2. Page actuelle / Nombre total de pages
3. Guide d'utilisation

Appuyez sur [YELLOW] pour revenir à la page précédente.

Appuyez sur [BLUE] pour aller à la page suivante.

#### 4. État de lecture

#### 2 Utilisez [▲ / ▼ / ◀ / ▶] pour sélectionner un fichier que vous souhaitez lire puis appuyez sur [▶ (lire)] ou [OK].

- Une image du fichier sélectionné s'affichera, puis la suivante.

#### 3 Appuyez sur [■ (arrêt)] pour arrêter la lecture.

**Pour revenir au premier élément :**

Appuyez sur [TOP MENU].

**Pour revenir au dernier fichier lu :**

Appuyez sur [POP MENU / MENU].

### Conseils pour la Lecture JPEG/ KODAK Picture CD

- Le fichier sélectionné sera lu avant de passer tour à tour au fichier suivant dans la hiérarchie courante toutes les 10 secondes.
- Chaque fois que vous appuyez sur [ANGLE], l'image affichée est pivotée de 90 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Pour modifier l'effet de transition entre les différentes images, appuyez une fois sur [MODE], puis utilisez [◀ / ▶] ou [OK] pour basculer entre "Insérer/ Supprimer" et "Appar./Dispar. en fondu".
- Pendant la lecture de JPEG / KODAK Picture CD, appuyez deux fois sur [MODE] pour modifier la taille de l'image affichée puis utilisez [◀ / ▶] ou [OK] pour basculer entre "Normal" (100 %) et "Bas" (95 %). Le changement de taille peut rester sans effet sur certains fichiers (par exemple, les fichiers contenant des images de petites dimensions).

## Lecture de la carte mémoire SD

AVCHD DivX MP3 WMA JPEG

Vous pouvez lire les fichiers AVCHD / DivX® / MP3 / WMA / JPEG d'une carte mémoire SD. Avec la carte mémoire SD, vous pouvez également profiter des fonctions suivantes.

- Contenus supplémentaires spéciaux pour BD-ROM Profil 1 ver.1.1. (pour plus d'informations à propos du supplément spécial, reportez-vous au manuel d'utilisation fourni avec le disque).
- Fonction BD-Live (BD-ROM ver. 2 Profil 2.0). (Pour plus d'informations à propos de BD-Live, reportez-vous à la page 33.)

### 1 Insérez une carte mémoire SD, avec la face étiquetée vers le haut, dans la fente pour SD card jusqu'au dé clic.

Si aucun disque n'est en cours de lecture, l'écran "Choix du média" apparaîtra sur l'écran de TV.

### 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Carte SD", puis appuyez sur [OK].

- L'écran de filtre de média apparaît.
- Si la carte de mémoire SD ne contient qu'un seul type de fichier, passez à l'étape 4.

### 3 Sélectionnez le type de fichier que vous voulez lire sur l'écran de filtre de média. Puis appuyez sur [OK] pour afficher la liste des fichiers.

Pour le type de fichier "Video":

- Si la carte mémoire SD contient des fichiers AVCHD et DivX®, utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "AVCHD" ou "DivX" puis appuyez sur [OK].
- Si la carte mémoire SD contient des fichiers AVCHD et aucun fichier DivX®, la lecture démarre dès que vous sélectionnez "Video". (La liste de fichiers n'est pas disponible pour les fichiers AVCHD.)

### 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner une piste, un dossier ou un fichier de votre choix puis appuyez sur [OK].

Utilisez [◀ / ▶] pour vous déplacer entre les différentes hiérarchies.

- Si vous appuyez sur [OK] sur le fichier de votre choix, la lecture démarre.

### Retrait de la carte mémoire SD :

En mode arrêt, appuyez délicatement sur la carte mémoire, puis retirez-la lentement.

### Avertissement

- Ne retirez pas la carte mémoire SD ni n'éteignez l'appareil pendant la lecture du contenu de la carte. Ceci risquerait d'entraîner un dysfonctionnement ou la perte des données de la carte.

### Remarque

- L'écran "Choix du média" disparaît dans les conditions listées ci-dessous :
  - lorsque l'économiseur d'écran est activé.
  - lorsque l'on appuie sur [RETURN].
  - lors d'un accès au menu de configuration.
- Si l'écran "Choix du média" disparaît avant d'effectuer une sélection, reportez-vous à "Sélection du mode média" à la page 21.
- Ne supprimez pas les dossiers ou fichiers sur la carte mémoire SD avec votre ordinateur. Il se peut que cet appareil ne puisse pas lire les cartes mémoire SD formatées sur un ordinateur.
- Si un nom de dossier ou de fichier inclut un ou plusieurs des caractères non reconnus suivants, le nom du dossier ou du fichier peut ne pas s'afficher correctement.
  - Caractères non reconnus :  
., " = + [ ] ; / \ : | ¥
- Le système peut reconnaître jusqu'à 999 dossiers / 9 999 fichiers pour une carte mémoire SD.
- La 10ème hiérarchie et au delà ne peut pas s'afficher pour une carte mémoire SD.
- Sur une carte mémoire SD, les extensions autres que celles listées ci-dessous ne peuvent pas être reconnues.
  - DivX® : ".avi"
  - MP3 : ".mp3"
  - WMA : ".wma"
  - JPEG : ".jpg"
- La lecture de fichiers DivX® stockés sur une carte mémoire SD n'est pas garantie.

## À propos de DivX® et de DivX® VOD

### DivX®

#### Conseils utiles pour les vidéos certifiées DivX® officielles louées ou achetées

- Lorsque vous achetez ou louez un fichier DivX® sur le site officiel de Vidéo DivX® appelé DivX® Video On-Demand (vidéo à la demande - VOD), un code d'enregistrement est nécessaire à chaque fois que vous téléchargez un nouveau fichier auprès des services DivX® VOD. Reportez-vous à "DivX® VOD" dans "CONFIGURATION DES FONCTIONS" à la page 47.

#### Erreurs possibles

##### **"Cette location dispose encore de ○ visions. Voulez-vous utiliser une de vos ○ visions maintenant ?"**

Certains fichiers DivX® VOD sont restreints pour un nombre limité de lectures. Vous ne pouvez pas les lire au delà de cette limite.

##### **"Le lecteur n'est pas autorisé à lire cette vidéo."**

Vous ne pouvez pas lire des fichiers DivX® VOD obtenus avec des codes d'enregistrement différents sur cet appareil.

##### **"Cette location est expirée."**

Vous ne pouvez pas lire les fichiers DivX® VOD dont la période de location a expiré.

##### **"Ce lecteur ne supporte pas ce format vidéo."**

Vous ne pouvez pas lire les fichiers DivX® dont la résolution dépasse 1920 x 1080.

##### **"Cet lecteur ne supporte pas ce format audio."**

Pour les fichiers DivX® avec un format audio autre que MPEG1 audio layer 3 (MP3), MPEG1 audio layer 2 et Dolby Digital, l'audio ne sera pas diffusé, seule la vidéo passera.

#### Remarque

- Un fichier avec l'extension ".avi" ou ".divx" est appelé fichier DivX®. Tous les fichiers avec l'extension ".avi" sont reconnus comme MPEG4.
- Pour les CD-RW/-R, un maximum de 255 groupes (dossiers) ou de 999 fichiers peut être reconnu.
- Pour les BD-RE/-R et DVD-RW/-R, un maximum de 999 groupes (dossiers) ou de 9 999 fichiers peut être reconnu.
- La 10ème hiérarchie et au delà ne peut pas s'afficher.
- Les caractères ne pouvant pas être reconnus seront remplacés par "□".
- Lorsque vous lisez des fichiers enregistrés à un débit binaire élevé, les images peuvent être interrompues dans certains cas.
- Bien que cet appareil comporte le logo DivX®, il peut ne pas être capable de lire certaines données, en fonction des réglages de caractéristiques, débit binaire, format audio ou autre.
- Si vous sélectionnez un fichier DivX® de grande taille, il lui faudra un certain temps pour être lu (parfois plus de 20 secondes).
- Si des fichiers DivX® gravés sur un CD-RW/-R ne peuvent pas être lus, gravez-les à nouveau sur un BD-RE/-R ou un DVD-RW/-R, et essayez de les lire à nouveau.
- Pour de plus amples informations sur les DivX®, visitez le site <http://www.divx.com>.

## Lecture de DivX® avec sous-titrage DivX® externe

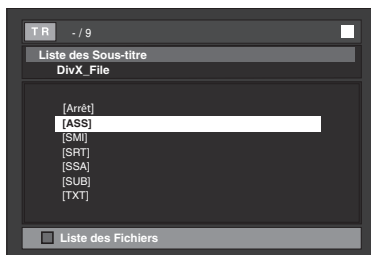
### DivX®

Les sous-titres créés par l'utilisateur peuvent être affichés pendant la lecture d'un fichier DivX®.

**1 Suivez les étapes 1 à 3 dans "Lecture d'un CD audio ou d'un disque avec des fichiers DivX® / MP3 / Windows Media™ Audio / JPEG" aux pages 23-24.**

**2 Sélectionnez un fichier que vous voulez lire, puis appuyez sur [YELLOW].**

La liste de sous-titrage apparaît.



- "DivX Sous-Titre" apparaît à côté de l'icône "Jaune" seulement lorsque le sous-titrage DivX® est disponible pour le fichier sélectionné.
- Si vous appuyez sur ► (**lire**) ou **[OK]** au lieu de **[YELLOW]**, la lecture sans sous-titre commence.

**3 Sélectionner le fichier de sous-titrage voulu, puis appuyez sur press ► (**lire**) ou **[OK]**.**

La lecture du fichier DivX® avec sous-titrage DivX® va démarrer.

### Remarque

- Pour utiliser cette fonction, les conditions suivantes doivent être satisfaites :
  - Le fichier lu et le fichier de sous-titres doivent avoir le même nom.
  - Le fichier lu et le fichier de sous-titres doivent se trouver dans le même dossier.
  - Seuls les fichiers de sous-titres ayant les extensions suivantes sont pris en charge : .smi (.SMI), .srt (.SRT), .sub (.SUB), .ass (.ASS), .ssa (.SSA), .txt (.TXT). (Il se peut que les fichiers .sub (.SUB) et .txt (.TXT) ne soient pas reconnus.)
  - Les sous-titres dépassant la durée de lecture du fichier DivX ne s'afficheront pas.
  - Si le fichier de sous-titrage DivX® contient plusieurs langues de sous-titrage, vous pouvez basculer entre les différentes langues en appuyant plusieurs fois sur **[SUBTITLE]**.

## Avance rapide/Retour rapide



- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [▶▶ (avance)] pour effectuer une avance rapide. Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [◀◀ (retour)] pour effectuer un retour rapide. À chaque pression sur [▶▶ (avance)] ou [◀◀ (retour)], la vitesse de lecture change.**
  - Vous pouvez effectuer une avance rapide ou un retour rapide en maintenant la touche [▶| (suivant)] ou [|◀ (précédent)] sur l'appareil enfoncée. (La vitesse de lecture change pendant que vous maintenez la touche [▶| (suivant)] ou [|◀ (précédent)] sur l'appareil enfoncée.)
- 2 Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur [▶ (lire)].**

### Remarque

- Pour les disques BD, DVD et AVCHD, la vitesse comporte 5 niveaux différents.
- Pour les CD audio, DivX®, MP3 et Windows Media™ Audio, la vitesse comporte 3 niveaux différents.
- Pour les CD audio, la recherche avance rapide/retour rapide entre différentes pistes n'est pas disponible pendant la lecture aléatoire.
- Pour les fichiers DivX®, MP3 et Windows Media™ Audio, la recherche avance rapide/retour rapide entre différents fichiers n'est pas disponible.
- La recherche avance rapide/retour rapide peut ne pas fonctionner pour certains fichiers DivX®.

## Lecture au ralenti avant



- 1 Pendant la lecture, appuyez sur [|| (pause)], puis sur [▶▶ (avance)]. À chaque pression sur [▶▶ (avance)], la vitesse de lecture change.**
- 2 Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur [▶ (lire)].**

### Remarque

- La vitesse de ralenti comporte 3 niveaux différents.
- Seule la lecture au ralenti avant est disponible.
- Réglez l'option "Mode Immobilité" sur "Trame" dans le menu "Video" si les images en mode de lecture au ralenti sont floues. Reportez-vous à "Mode Immobilité" à la page 43.
- La lecture avant au ralenti peut ne pas fonctionner pour certains fichiers DivX®.

## Lecture pas à pas



- 1 En mode pause, appuyez plusieurs fois sur [|| (pause)]. À chaque pression sur [|| (pause)], la lecture avance pas à pas.**
- 2 Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur [▶ (lire)].**

### Remarque

- Seule la lecture pas à pas vers l'avant est disponible.
- Réglez l'option "Mode Immobilité" sur "Trame" dans le menu "Video" si les images en mode de lecture pas à pas sont floues. Reportez-vous à "Mode Immobilité" à la page 43.

## Lecture en boucle

Les fonctions de répétition disponibles varient selon les disques.

**1** Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [REPEAT] pour sélectionner le mode de répétition de votre choix.

Mode de répétition	Support disponible
<b>Répétition du chapitre</b> Le chapitre en cours de lecture est répété.	BD VIDEO, DVD VIDEO, AVCHD
<b>Répétition du titre</b> Le titre en cours de lecture est répété.	BD VIDEO, DVD VIDEO, AVCHD
<b>Répétition de la piste</b> La piste en cours de lecture est répétée.	CD, DivX, MP3, WMA
<b>Répétition du groupe</b> Le dossier en cours de lecture est répété.	DivX, MP3, WMA, JPEG
<b>Répéter tout</b> Toutes les pistes ou tous les fichiers du support en cours de lecture sont répétés.	CD, DivX, MP3, WMA, JPEG

### Remarque

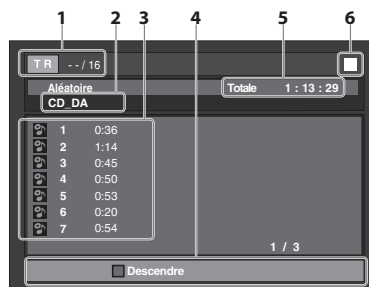
- Les réglages de répétition sont annulés si vous arrêtez la lecture.
- La répétition du chapitre, titre, piste ou groupe est effacée si vous passez à un autre chapitre, titre, piste/fichier ou dossier.
- La répétition du chapitre ou titre n'est pas disponible pour certaines scènes.
- Si le paramètre de répétition est activé pour un dossier (fichier) MP3 ou WMA, il sera annulé si vous choisissez de lire un autre dossier (fichier) MP3 ou WMA.

## Lecture aléatoire



Cette fonction permet de mélanger l'ordre de lecture des pistes/fichiers.



**1** En mode d'arrêt, appuyez sur [MODE].



ex : CD audio

- 1. CD audio**  
Informations sur la piste  
**MP3 / WMA / JPEG**  
Informations de fichier
  - 2. CD audio**  
"CD-DA" est affiché.  
**MP3 / WMA / JPEG**  
Le nom du disque, de la carte SD ou du dossier actuel apparaît.
  - 3. Liste des pistes / fichiers**  
La liste des pistes / fichiers apparaît dans l'ordre original.
  - 4. Guide d'utilisation**  
Appuyez sur [RED] pour revenir à la page précédente dans la liste des pistes / fichiers.  
Appuyez sur [GREEN] pour aller à la page suivante dans la liste des pistes / fichiers.
  - 5. Durée totale de lecture de toutes les pistes (CD audio uniquement)**
  - 6. État de lecture**
- 2** Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur [▶ (lire)].  
Pour quitter le mode de lecture aléatoire :
- Appuyez sur [MODE] en mode arrêt.

### Remarque

- Pendant la lecture aléatoire, appuyez une fois sur **[■ (arrêt)]** pour définir le point de reprise puis appuyez sur **[▶ (lire)]** pour reprendre la lecture aléatoire à l'endroit où vous avez appuyé sur **[■ (arrêt)]** (CD audio) ou depuis le début du fichier au cours duquel vous avez appuyé sur **[■ (arrêt)]** (MP3 / WMA / JPEG).
- Pour répéter la piste/fichier en cours de lecture dans la sélection aléatoire, appuyez plusieurs fois sur **[REPEAT]** jusqu'à ce que "  Piste" apparaisse pendant la lecture. Pour répéter l'intégralité de la sélection aléatoire, appuyez plusieurs fois sur **[REPEAT]** jusqu'à ce que "  Tout" apparaisse pendant la lecture.
- La lecture d'une piste / d'un fichier particulier n'est pas disponible durant une lecture aléatoire.
- En mode arrêt, appuyez sur **[RETURN]** pour revenir à la liste des pistes / fichiers.
- Pour les disques contenant à la fois des fichiers MP3 et Windows Media™ Audio, la lecture aléatoire de ces fichiers est exécutée.


### Lecture rapide




Cette fonction effectue une lecture à environ 1,3 fois la vitesse de lecture normale, en continuant à diffuser le son. Elle n'est disponible que sur les disques enregistrés au format Dolby Digital.

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [MODE] jusqu'à ce que l'option Lecture rapide apparaisse.**



- 2 Appuyez sur [OK] ou [◀ / ▶] pour régler l'option "  " (1,3x) ou "Arrêt".**

"Arrêt" : La lecture est effectuée à la vitesse normale.

"  " : La lecture est effectuée à environ 1,3 fois la vitesse de lecture normale.

- 3 Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur [▶ (lire)].**


### Remarque

- Les réglages de l'image et le réglage de la langue audio ne peuvent pas être modifiés lors de l'utilisation de cette fonction.
- La fonction Virtual surround ne fonctionne pas lorsque cette fonction est utilisée.
- Cette fonction peut ne pas fonctionner à certains endroits d'un disque.
- Lors de l'utilisation de cette fonction, le signal LPCM 2 canaux est diffusé par la prise HDMI OUT.

## Réduction du bruit HD



Cette fonction permet de réduire le bruit de l'image en cours de lecture.

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [MODE] jusqu'à ce que  apparaisse.**
- 2 Utilisez [◀/▶] pour changer le réglage.**



ex : DVD-vidéo

**"Arrêt"** : Affiche l'image originale telle qu'elle a été enregistrée.

**"Marche"** : Applique la réduction de bruit 3D permettant de détecter et d'effacer le bruit qui apparaît sur l'image.

- 3 Appuyez sur [RETURN] pour quitter.**

### Remarque

- Le paramètre restera identique même si l'appareil passe en mode veille.
- Vous ne pouvez pas modifier le réglage pendant la lecture rapide.

## Virtual Surround



Vous avez la possibilité de profiter d'un espace virtuel stéréophonique en utilisant votre système stéréo à 2 canaux.

- 1 Pendant la lecture, appuyez sur [MODE].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le réglage de votre choix.**



**"Arrêt"** : Pas d'effet surround

**"1"** : Effet surround naturel

**"2"** : Effet surround plus puissant

- 3 Appuyez sur [RETURN] pour quitter.**

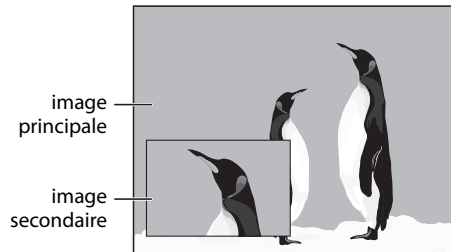
### Remarque

- Réglez le paramètre Virtual surround sur "Arrêt" ou baissez le volume si le son est déformé.
- La fonction Virtual surround ne fonctionne pas pendant la lecture rapide.
- Le signal audio sera toujours émis sous la forme LPCM 2 canaux pour le son surround virtuel.

## Paramétrage PIP (BONUSVIEW)



Certains disques BD-vidéo disposent de la fonction PIP (image dans l'image) vous permettant d'afficher une deuxième image en surimpression sur la première. Vous pouvez commander l'affichage de la deuxième image en appuyant sur [MODE] lorsque la scène contient cette seconde image.



- 1 Durant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [MODE] jusqu'à ce que la fonction PIP apparaisse.**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner l'image secondaire de votre choix.**
  - L'image secondaire s'affiche et l'audio secondaire est émis.
  - Utilisez [◀/▶] pour basculer entre le réglage actuel et "Arrêt".
- 3 Appuyez sur [RETURN] ou [MODE] pour supprimer les informations PIP.**


### Remarque

- L'audio secondaire n'est pas émis lorsqu'il est réglé sur "Arrêt" ou si "Mode Audio BD" est réglé sur "Sortie Audio HD". Reportez-vous à "Changement de piste audio" à la page 36 et "Réglage du mode audio BD" à la page 37.



## Angle de la caméra

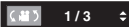


Certains BD-vidéo et DVD-vidéo contiennent des scènes filmées simultanément sous plusieurs angles différents. Vous pouvez changer l'angle de vue lorsque  apparaît à l'écran.


### 1 Pendant la lecture, appuyez sur [ANGLE].

- L'angle choisi s'affiche sur la barre d'affichage en haut de l'écran.

### 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner l'angle de votre choix.



### Remarque

- Si le réglage "Icône de L'Angle" est placé sur "Arrêt" dans le menu "Autres",  n'apparaîtra pas. Reportez-vous à la page 47.

## Profiter de disques BD-Live avec Internet



Vous pouvez profiter du système BD-Live qui vous permet d'utiliser des fonctions interactives lorsque l'appareil est connecté à l'Internet. (Pour la connexion au réseau, reportez-vous aux pages 51-55.)

Exemples de fonctions BD-Live :

- Accès en ligne à un contenu supplémentaire tels que bandes annonces, sous-titrage, applications Java-BD, etc.
- Durant le téléchargement, des données vidéo spéciales peuvent être lues.

## Comment activer la fonction BD-Live



### 1 Insérez un disque avec fonction BD-Live.

### 2 Insérez une carte SD disposant d'une capacité mémoire suffisante. (une carte SD de 1 GB ou plus est recommandée.)

- Assurez-vous d'utiliser une carte SD dont le système de fichier est pris en charge. (Reportez-vous à "Remarque sur les cartes mémoire SD" à la page 18)

### 3 Appuyez sur [TOP MENU] pour accéder au menu du disque.

### 4 Sélectionnez "BD-Live" puis appuyez sur [▶ (lire)] ou [OK].

- Assurez-vous que la carte SD est correctement insérée, et ne retirez pas la carte durant la lecture.
- Les services et fonctions diffèrent selon le disque. Suivez les instructions données par le disque lors de l'utilisation de la fonction BD-Live.

### Remarque

- Vous devez connecter l'appareil à l'Internet et régler les paramètres nécessaires pour utiliser BD-Live.
- Pour certains disques, le paramètre "Réglage BD-Live" peut nécessiter d'être changé.
- En fonction de votre environnement de connexion, se connecter à Internet peut prendre du temps ou l'Internet ne peut pas être connecté.
- Lorsque des fonctions BD-Live sont utilisées et que l'appareil est connecté à l'Internet, vous pouvez être facturé pour ces communications.
- Lors de la connexion à BD-Live, le téléchargement ou le rafraîchissement de la page suivante peut parfois prendre du temps.
- Certains disques avec fonctions BD-Live nécessitent de la mémoire lors de la lecture du contenu. Si vous ne pouvez pas lire un disque avec fonction BD-Live, insérez une carte SD (1 GB ou plus) formatée pour cet appareil.

### Remarque pour AACs\* Online

- \*AACs (Advanced Access Content System) est le système de protection de contenu des données Blu-ray.
- Les identifiants du lecteur ou du disque peuvent être adressés au fournisseur de contenu lors de la lecture d'un disque avec fonction BD-Live.
- Si vous enregistrez votre historique de visionnage sur le serveur en utilisant ces identifiants, d'autres films similaires vous seront présentés.
- Vous pouvez enregistrer des historiques de scores de jeu.

## Recherche

### Utilisation de [◀ (précédent) / ▶ (suivant)]
















- 1 Pendant la lecture, appuyez sur [▶ (suivant)] pour passer à la piste / au titre / au chapitre / au fichier suivant. Appuyez plusieurs fois sur cette touche pour passer aux pistes suivantes. Appuyez une fois sur [◀ (précédent)] pour revenir au début de la piste actuelle. Appuyez plusieurs fois sur cette touche pour passer aux pistes précédentes.
  - Pour les fichiers JPEG, appuyez sur [◀ (précédent)] pour revenir au fichier précédent.

### Remarque

- Pour les BD et DVD, si le titre ne contient pas de chapitres, [◀ (précédent) / ▶ (suivant)] permet de changer de titre.
- Pour les fichiers JPEG, [◀ / ▶] est également disponible.

### Utilisation de la fonction [SEARCH]

En utilisant la fonction [SEARCH], vous pouvez sélectionner les modes de recherche suivants.

Mode de répétition	Support disponible
 / <b>TT</b> Recherche de chapitre / titre	  
<b>TR</b> Recherche de piste	    
 Recherche temporelle	    

- 1 Pendant la lecture, appuyez plusieurs fois sur [SEARCH] jusqu'à ce que le mode de recherche de votre choix apparaisse.

## 2 Renseignez le numéro du chapitre, titre, piste, fichier ou le temps que vous souhaitez rechercher au moyen des [les touches numériques].

- La recherche du chapitre, titre, piste ou temps commence.
- Appuyez sur [CLEAR] pour effacer une entrée incorrecte.

### Remarque

- Pendant la lecture aléatoire, les fonctions de recherche ne sont pas disponibles, à l'exception de la recherche au moyen des touches [◀ (précédent) / ▶ (suivant)].
- La recherche temporelle n'est possible que dans un seul et même fichier, titre ou piste.
- Pour les disques BD et AVCHD, la recherche temporelle et de chapitre est disponible uniquement pendant la lecture.
- La recherche temporelle peut ne pas fonctionner pour certains fichiers DivX®.

### Utilisation [les touches numériques] (recherche directe)

#### Recherche de titre

**En mode arrêt, saisissez le numéro du titre que vous souhaitez chercher en utilisant [les touches numériques].**

La lecture du titre démarrera dans quelques secondes.

#### Recherche de chapitre

**Durant la lecture d'un fichier, entrez le numéro de chapitre que vous voulez chercher en utilisant [les touches numériques].**

La lecture du chapitre démarrera dans quelques secondes.

#### Recherche de piste / fichier

**Saisissez le numéro de la piste / du fichier que vous voulez chercher en utilisant [les touches numériques].**

La lecture de la piste / du fichier démarrera dans quelques secondes.

### Remarque

- Comme pour les disques BD-vidéo, le fonctionnement dépend fortement du disque, et peut ne pas se passer tel que décrit ici.

### Changement de sous-titres

Certaines vidéos peuvent comporter des sous-titres dans plusieurs langues. Dans le cas des disques en vente dans le commerce, les langues disponibles sont généralement indiquées sur le boîtier du disque. Suivez les étapes ci-dessous pour changer de langue de sous-titres pendant la lecture.



**1 Pendant la lecture, appuyez sur [SUBTITLE].**

**2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Sous-titre principal", "Sous-titre secondaire" ou "Style sous-titres", puis appuyez sur [OK].**

"Sous-titre principal" : Règle les sous-titres de l'image principale.

"Sous-titre secondaire" : Règle les sous-titres de l'image secondaire.

"Style sous-titres" : Règle le style des sous-titres.

**3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le sous-titre ou style de votre choix.**

- Utilisez [◀ / ▶] pour basculer entre le réglage actuel des sous-titres et "Arrêt".

**4 Appuyez sur [SUBTITLE] pour quitter.**



**1 Pendant la lecture, appuyez sur [SUBTITLE].**

**2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le sous-titre de votre choix.**



- Utilisez [◀ / ▶] pour basculer entre le réglage actuel des sous-titres et "Arrêt".

**3 Appuyez sur [SUBTITLE] pour quitter.**

## Remarque

- Sur certains disques vous pourrez seulement changer de sous-titres depuis le menu de disque ou le menu contextuel. Appuyez sur **[TOP MENU]** ou **[POP MENU / MENU]** pour afficher le menu de disque ou le menu contextuel.
- Si un code de langue à 4 chiffres apparaît dans le menu des sous-titres, reportez-vous à "Liste des codes de langue" à la page 61.
- Si le disque ne contient pas de langue de sous-titres ou de style de sous-titres, "Non Disponible" apparaît sur l'écran.
- Pendant la lecture de l'image secondaire, le réglage de sous-titre principal n'est pas disponible sauf lorsqu'il n'y a pas de sous-titres pour l'image secondaire.
- Si vous choisissez une langue dont le code de langue est de trois lettres, le code s'affiche chaque fois que vous modifiez le réglage de langue des sous-titres. Si vous choisissez une autre langue, "---" s'affiche à la place. (Reportez-vous à la page 61)
- Pour un sous-titrage externe DivX®, reportez-vous à "Lecture de DivX® avec sous-titrage DivX® externe" à la page 28.
- Vous pouvez également régler les sous-titres depuis le menu Option. Le menu Option peut être appelé en appuyant sur **[OPTION]** sur l'appareil.

## Changement de piste audio

Lors de la lecture de vidéos enregistrées avec plusieurs pistes audio (il s'agit souvent de langues audio ou de formats audio différents), vous pouvez passer de l'un à l'autre durant la lecture.



- 1 Pendant la lecture, appuyez sur [AUDIO].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Principal" ou "Secondaire", puis appuyez sur [OK].**
  - "Principal" : Règle l'audio de l'image principale.
  - "Secondaire" : Règle l'audio de l'image secondaire.
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le canal de flux audio de votre choix.**
  - Pour "Secondaire", utilisez [◀ / ▶] pour basculer entre le réglage audio actuel et "Arrêt".
- 4 Appuyez sur [AUDIO] pour quitter.**



- 1 Pendant la lecture, appuyez sur [AUDIO].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le canal de flux audio de votre choix.**



ex : DVD-vidéo

- Pour les CD audio, vous pouvez sélectionner les options suivantes.
    - "Stéréo" : Les deux canaux droit et gauche sont actifs (stéréo).
    - "L-ch" : Seul le canal gauche est actif.
    - "R-ch" : Seul le canal droit est actif.
- 3 Appuyez sur [AUDIO] pour quitter.**

## Remarque

- L'audio secondaire n'est pas émis lorsque l'image secondaire n'est pas affichée ou si "Mode Audio BD" est réglé sur "Sortie Audio HD". (Sur certains disques BD, l'audio secondaire est diffusé même si la vidéo secondaire est inactive).
- Le mode sonore ne peut pas être modifié pendant la lecture de disques n'ayant pas été enregistrés avec plusieurs flux audio.
- Sur certains disques, vous pourrez modifier le réglage de langue audio sur le menu de disque. (Le fonctionnement varie en fonction des disques. Voir le mode d'emploi du disque pour en savoir plus.)
- La touche **[AUDIO]** peut ne pas fonctionner sur certains disques avec des flux ou canaux audio multiples (par exemple, les DVD permettant de modifier le réglage audio sur le menu de disque).
- Si vous choisissez une langue dont le code de langue est de trois lettres, le code s'affiche chaque fois que vous changez de réglage de langue audio. Si vous choisissez une autre langue, "---" s'affiche à la place. (Reportez-vous à la page 61)
- Il est impossible de sélectionner la langue audio lors de la lecture rapide. (Reportez-vous à la page 31)
- Si un code de langue à 4 chiffres apparaît dans le menu audio, reportez-vous à la page 61.
- Si le disque ne contient pas de langue audio, "Non Disponible" s'affiche sur l'écran.
- Pour les DTS-CD (disque de musique 5.1), la sélection de flux ou canaux audio n'est pas disponible.
- Vous pouvez également modifier le paramètre Audio depuis le menu Option. Le menu Option peut être appelé en appuyant sur **[OPTION]** sur l'appareil.

## Réglage du mode audio BD



Vous disposez de deux méthodes pour régler le "Mode Audio BD" : émettre l'audio secondaire et interactif accompagné de l'audio principal ou uniquement l'audio principal. Selon les réglages du mode, la sortie Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS ou DTS-HD change entre Multi LPCM\* et Train binaire.

- 1 En mode d'arrêt avec un disque BD inséré, appuyez sur [MODE].**
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le réglage de votre choix.**



### "Sortie Audio Mixte":

S'il est disponible, l'audio secondaire et interactif du BD-vidéo sera émis avec l'audio principal.

- L'audio secondaire correspond au son de l'image secondaire (commentaire du réalisateur, etc.) tandis que l'audio interactif correspond au son des applications interactives (son émis lorsque vous cliquez sur un bouton, etc.)

### "Sortie Audio HD":

Seul l'audio principal est émis. Sélectionnez ce mode pour émettre les signaux audio: Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, ou DTS-HD d'un disque BD via une connexion HDMI.

- 3 Appuyez sur [RETURN] pour quitter.**

## Remarque

- \*LPCM (Linear Pulse Code Modulation) est un signal audio non compressé. Tous les autres formats (par exemple, DTS®, Dolby, etc.) sont compressés.
- En mode "Sortie Audio Mixte", en l'absence d'audio secondaire et interactif, les signaux audio sont émis en mode "Sortie Audio HD".
- Vous pouvez également régler "Mode Audio BD" depuis le menu de configuration. Reportez-vous à la page 45.

## Profiter de la web radio avec vTuner

Avec cet appareil, vous pouvez bénéficier de la web radio avec vTuner via l'Internet. Afin d'écouter la web radio, vous devez connecter cet appareil à l'Internet.

- Pour la configuration du réseau, reportez-vous à "Connexion réseau avec réseau local" à la page 15.
- Pour la configuration du réseau, reportez-vous à "Connexion réseau" aux pages 51-55.

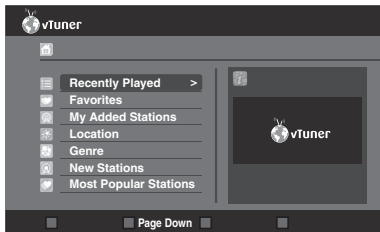
## Écoute de web radio

Après avoir configuré la connexion au réseau, suivez la procédure ci-dessous pour écouter la web radio.

### 1 Lorsque l'écran d'accueil est affiché, appuyez sur [OK].

- Pour l'écran d'accueil, reportez-vous à la page 11.
- La liste de catégories apparaît.
- La première fois seulement, l'écran "Network Service Disclaimer" s'affichera. Après confirmation du contenu, utilisez [◀ / ▶] pour sélectionner "Accepte" (d'accord), puis pressez [OK].

### 2 Dans la liste de catégories, utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner la catégorie souhaitée, puis appuyez sur [OK].



- La liste de stations de la catégorie sélectionnée apparaîtra.
- Pour paramétrer les options "Location" et "Genre", utilisez [▲ / ▼] afin de sélectionner l'emplacement ou le genre de votre choix après avoir sélectionné la catégorie puis appuyez sur [OK].

"Recently Played"	: Liste des stations récemment écoutées
"Favorites"	: Liste de vos stations de radio favorites
"My Added Stations"	: Listes des stations ajoutées au site Internet vTuner (Cette catégorie n'apparaîtra qu'après avoir ajouté des stations sur le site Internet vTuner.)
"Location"	: Liste de stations triées par emplacement
"Genre"	: Liste de stations triées par genre
"New Stations"	: Liste de nouvelles stations
"Most Popular Stations"	: Liste de stations populaires
"Get access code"	: Affiche le code d'accès, qui sera requis lors de la création d'un compte vTuner sur votre PC.
"Reset"	: Vous pouvez supprimer toutes les stations se trouvant dans "Recently Played", "Favorites" et "My Added Stations".

### 3 Dans la liste de stations, utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner la station de votre choix puis appuyez sur [OK].

- Après chargement, la lecture de la station sélectionnée commencera.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur [■ (arrêt)].
- Pour revenir à la hiérarchie suivante ou précédente, appuyez sur [◀] ou [▶].
- Pour démarrer la lecture de la station précédente ou suivante dans la liste durant l'écoute, appuyez sur [◀(précédent)] ou [▶(suivant)].

### 4 Appuyez sur [TOP MENU] sur la télécommande pour revenir à la liste des catégories ou sur [OPTION] sur l'appareil ou sur [SETUP] sur la télécommande pour quitter le mode vTuner.

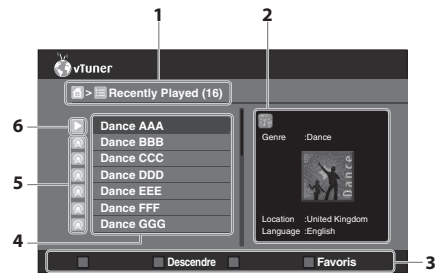
## Remarque

- Cet appareil ne peut pas lire des stations avec un format audio autre que MP3 et WMA.
- Le service de web radio peut ne pas être entièrement disponible avec une connexion Internet à bande étroite. (par ex. modem 56k). Lors de l'écoute de web radio, utilisez une connexion Internet à large bande. (Pour plus de détails, contactez votre fournisseur d'accès Internet)
- En fonction du débit de la station ou de l'environnement de réseau, le chargement de la station peut prendre du temps ou la lecture peut être indisponible.
- Le streaming audio peut être interrompu durant la lecture, lorsque le serveur vTurner est occupé.
- Certaines stations de radio ne peuvent pas s'afficher dans la liste, selon l'environnement de réseau.
- Si le temps de chargement de la station dépasse 3 minutes, le chargement est annulé.
- L'ordre des stations dans la liste dépend des informations du serveur vTurner et peut changer sans préavis.
- Vous pouvez afficher l'écran vTurner dans les langues suivantes en réglant le paramètre "Menu Lecteur" (Voir page 42).

Français	Slovenský
Polski	Magyar
Español	Русский
Čeština	

## Guide de l'écran de lecture

Ex : Recently Played



### 1. Répertoire

### 2. Informations sur la station actuelle

Si vous appuyez sur [DISPLAY] durant la lecture, les informations de titre de flux s'affichent (seulement si la station diffuse des informations de titre de flux).

### 3. Guide d'utilisation des touches de couleur (RED / GREEN / YELLOW / BLUE)

### 4. Liste de stations

### 5. Icône de station

### 6. État de lecture

## Ajouter à la liste des favoris

Vous pouvez ajouter vos stations favorites aux "Favorites" de la liste de catégories. Pour ajouter vos stations favorites, suivez la procédure ci-dessous.

### 1 Suivez les étapes 1 à 2 de "Écoute de web radio" à la page 38.

### 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner la station que vous voulez ajouter aux "Favorites" puis appuyez sur [BLUE].

- La station sélectionnée est ajoutée aux "Favorites".

- Un message de confirmation apparaît.

### 3 Appuyez sur [OK].

### 4 Appuyez sur [TOP MENU] sur la télécommande pour revenir à la liste des catégories ou sur [OPTION] sur l'appareil ou sur [SETUP] sur la télécommande pour quitter le mode vTurner.

### Remarque

- Vous pouvez également ajouter vos stations favorites aux "Favorites" sur votre PC. Pour ajouter vos stations favorites sur votre PC, visitez le site <http://go2service.vtuner.com/FE> et créez un compte vTuner avec le code d'accès, que vous pouvez vérifier dans la liste de catégories. (Reportez-vous à la page 38.)
- "My Favorites" apparaîtra une fois que vous aurez ajouté une station aux "Favorites" sur cet appareil. (Votre station favorite sera également ajoutée à "My Favorites".)

### Suppression de la liste des favoris

- 1** Suivez l'étape 1 de "Écoute de web radio" à la page 38.
- 2** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Favorites", puis appuyez sur [OK].
- 3** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner la station que vous voulez ajouter aux "Favorites" puis appuyez sur [BLUE].
  - Un message de confirmation apparaît.
- 4** Utilisez [◀ / ▶] pour sélectionner "Oui" puis appuyez sur [OK].
  - La station sélectionnée est retirée des "Favorites".
- 5** Appuyez sur [TOP MENU] sur la télécommande pour revenir à la liste des catégories ou sur [OPTION] sur l'appareil ou sur [SETUP] sur la télécommande pour quitter le mode vTuner.

### Ajout de stations sur le site Internet vTuner

Sur le site Internet vTuner, vous pouvez ajouter des stations qui ne figurent pas dans la liste de stations vTuner. Pour ajouter des stations, vous devez visiter le site <http://go2service.vtuner.com/FE> et créer un compte avec le code d'accès de cette unité.

- 1** Suivez l'étape 1 de "Écoute de web radio" à la page 38.

- 2** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Get access code", puis appuyez sur [OK].

- Le code d'accès pour cet appareil sera affiché. Veuillez noter le code d'accès. (Ce code d'accès vous sera demandé lors de la création d'un compte vTuner.)

- 3** Sur votre ordinateur, visitez le site <http://go2service.vtuner.com/FE> et créez votre compte vTuner.

- Suivez les instructions données sur l'écran du PC.

- 4** Ajoutez des stations en suivant les instructions données sur l'écran du PC.

- Les stations seront ajoutées à "My Added Stations".

### Réinitialisation de la liste des stations

Vous pouvez supprimer toutes les stations se trouvant dans "Recently Played", "Favorites" et "My Added Stations".

- 1** Suivez l'étape 1 de "Écoute de web radio" à la page 38.
- 2** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Reset", puis appuyez sur [OK].
- 3** Utilisez [◀ / ▶] pour sélectionner "Oui" puis appuyez sur [OK].
  - Toutes les stations se trouvant dans "Recently Played", "Favorites" et "My Added Stations" sont supprimées.
- 4** Appuyez sur [OK].
- 5** Appuyez sur [TOP MENU] sur la télécommande pour revenir à la liste des catégories ou sur [OPTION] sur l'appareil ou sur [SETUP] sur la télécommande pour quitter le mode vTuner.



# CONFIGURATION DES FONCTIONS

Dans le menu de configuration, vous pouvez accéder à différents types de menus, et les personnaliser selon vos préférences. Pour rappeler le menu de configuration, appuyez sur **[SETUP]** sur la télécommande ou sélectionnez "Configuration" dans le menu Option. (Le menu Option peut être appelé en appuyant sur **[OPTION]** sur l'appareil.) Puis suivez les instructions ci-dessous pour naviguer dans l'écran.

<Écran du menu de configuration>



- 1. Menu rapide**  
Contient seulement les menus fréquemment utilisés.
- 2. Menu personnalisé**  
Contient tous les menus de configuration disponibles.
- 3. Menu Initialiser**  
Contient les menus se rapportant à l'initialisation de l'appareil ou de la carte SD.
- 4. Fenêtre de menu**  
Affiche les éléments disponibles du menu sélectionné.

## Comment naviguer dans les menus de configuration





- Utilisez **[▲ / ▼]** pour déplacer la surbrillance vers le haut et le bas.
- Appuyez sur **[OK]** pour accéder aux options d'un élément, pour changer des paramètres, ou pour confirmer la sélection.
- Utilisez **[◀ / ▶]** pour changer les paramètres de certains menus.
- Appuyez sur **[RETURN]** sur la télécommande pour revenir à l'écran précédent.
- Appuyez sur **[SETUP]** sur la télécommande ou sur **[OPTION]** sur l'appareil pour quitter.

## Liste des menus de configuration

Les éléments accompagnés d'un astérisque (\*) sont également accessibles depuis le menu "Rapide".

Les éléments sur fond gris sont les paramètres par défaut.

Catégorie	Menus / Options			Description	
Langue	Son	Original	Chinois	Turc	Permet de régler la langue audio pour la lecture de disques BD-vidéo, DVD-vidéo ou AVCHD. <b>"Original"</b> : Permet d'activer la langue originale du disque. <b>"Autre"</b> : Si vous sélectionnez "Autre", saisissez le code à 4 chiffres de la langue voulue (reportez-vous à la page 61). Vous ne pouvez sélectionner que les langues proposées dans le disque.
		Anglais	Japonais	Grec	
Personnal.	Sous-Titre	Arrêt	Chinois	Turc	Permet de régler la langue des sous-titres pour la lecture de disques BD-vidéo, DVD-vidéo ou AVCHD. <b>"Autre"</b> : Si vous sélectionnez "Autre", saisissez le code à 4 chiffres de la langue voulue (reportez-vous à la page 61). Vous ne pouvez sélectionner que les langues proposées dans le disque.
		Anglais	Japonais	Grec	
		Allemand	Coréen	Irlandais	
		Français	Danois	Portugais	
		Italien	Finlandais	Polonais	
		Espagnol	Norvégien	Tchéque	
		Néerlandais	Islandais	Slovaque	
		Suédois	Hongrois	Bulgare	
		Russe	Roumain	Autre	


Catégorie	Menus / Options			Description	
Langue	Menu du Disque   	Anglais Allemand Français Italien Espagnol Néerlandais Suédois Russe Chinois	Japonais Coréen Danois Finlandais Norvégien Islandais Hongrois Roumain Turc	Grec Irlandais Portugais Polonais Tchéque Slovaque Bulgare Autre	Permet de sélectionner la langue pour le menu du disque. <b>"Autre"</b> : Si vous sélectionnez "Autre", saisissez le code à 4 chiffres de la langue voulue (reportez-vous à la page 61). Vous ne pouvez sélectionner que les langues proposées dans le disque.
	Menu Lecteur*	Auto (XXX) English Deutsch Français Polski Italiano Español Nederlands Čeština Slovenský Magyar Русский Română Български			Permet de sélectionner la langue pour le menu du lecteur. (menu d'affichage à l'écran) <b>"Auto"</b> : Active la fonction d'ajout de variable de langue de (reportez-vous à la page 51). • "Auto" est disponible seulement lorsque "HDMI CEC" est réglé sur "Marche". • La langue actuellement sélectionnée figure entre les parenthèses à côté de "Auto".
	DivX Sous-Titre 	Anglais Allemand Français Italien Espagnol Néerlandais Suédois Russe1 Russe2	Portugais Polonais		Permet de sélectionner la langue des sous-titres DivX®. Ce réglage n'a d'effet que sur le sous-titrage externe.
Video	Aspect TV	16:9 Wide 4:3 Pan & Scan 4:3 Letter Box 16:9 Compressé			Paramètre le format d'image pour l'adapter l'écran LCD ou au téléviseur connecté.
	Résolution vidéo HDMI • Cette fonctionnalité n'est disponible que lorsque le périphérique d'affichage est connecté par le biais d'un câble HDMI.	Auto 480p/576p			Permet de régler la résolution du signal vidéo émis depuis la prise de sortie HDMI OUT. <b>"Auto"</b> : La résolution vidéo HDMI est automatiquement sélectionnée en fonction de l'appareil HDMI raccordé.
	HDMI Deep Color • Cette fonctionnalité n'est disponible que lorsque le périphérique d'affichage est connecté par le biais d'un câble HDMI, et qu'il prend en charge la fonction Deep Colour.	Auto Arrêt			Cette fonction permet de réduire l'effet de postérisation de l'image en cours de lecture. (L'effet de postérisation permet d'obtenir une meilleure image en couleurs sans pour autant perdre les détails de couleur dans la vidéo originale.) <b>"Auto"</b> : Réduit l'effet de postérisation en diffusant automatiquement la couleur jusqu'à 36 bits lorsque l'appareil détecte que le périphérique d'affichage connecté prend en charge la fonction Deep Colour. <b>"Arrêt"</b> : Diffuse la couleur 24 bits normale.

Personnal.

Catégorie	Menus / Options		Description		
Personal.	Contrôle LCD*	Luminosité	-7~+7 la valeur par défaut est 0	Permet de régler la qualité de l'image de l'écran LCD.	
		Contraste	-7~+7 la valeur par défaut est 0		
		Finesse	-7~+7 la valeur par défaut est 0		
		Teinte	-7~+7 la valeur par défaut est 0		
		Saturation	-7~+7 la valeur par défaut est 0		
		Moniteur	Marche Arrêt		Permet d'allumer ou d'éteindre l'écran LCD.
		Default			Permet de réinitialiser tous les réglages de la fonction Contrôle LCD aux paramètres par défaut.
	Mode Progressif	Auto Video	Règle le mode progressif optimal pour les images. <b>"Auto"</b> : Le mode progressif détecte les documents filmés à 24 images (films) et sélectionne automatiquement le mode progressif adéquat. <b>"Video"</b> : Convient à la lecture de disques vidéo (émissions télévisées ou dessins animés).		
	Mode Immobilité	Auto Trame Image	Permet de régler la résolution et la qualité de l'image en mode image fixe. <b>"Auto"</b> : Sélectionne automatiquement la meilleure résolution ("Image" ou "Trame") d'après les caractéristiques de données des images. <b>"Trame"</b> : Stabilise les images, mais la qualité d'image peut devenir plus grossière en raison de la quantité réduite de données. Sélectionnez "Trame" lorsque les images sont encore instables même après avoir sélectionné "Auto". <b>"Image"</b> : Affiche des images relativement immobiles avec une résolution supérieure. "Image" améliore la qualité des images mais peut les déstabiliser en raison de la sortie alternée de données sur 2 trames. • Une image individuelle sur l'écran est appelée "Image" et comprend deux images séparées appelées "Trame". Certaines images peuvent être floues avec le réglage Auto du mode "Mode Immobilité" en raison des caractéristiques des données.		

### **Note relative à la "Résolution vidéo HDMI"**

- Même si vous réglez le paramètre "Résolution vidéo HDMI" sur "Auto", un signal 480p/576p est émis lorsque vous reliez cet appareil à des périphériques compatibles DVI avec un câble HDMI-DVI.
- Les signaux audio et vidéo peuvent être temporairement déformés lorsque vous basculez de ou vers le mode de sortie HDMI.
- Vous ne pouvez pas modifier la résolution vidéo pendant la lecture d'un disque Blu-ray. Arrêtez la lecture pour modifier la résolution.
- Pour obtenir une reproduction de film naturelle et de grande qualité pour tout document filmé à 24 images, utilisez un câble HDMI (câble HDMI haute vitesse recommandé) et sélectionnez "Auto" si le téléviseur raccordé est compatible avec l'entrée 1080p24 images.
- Même si le téléviseur connecté est compatible avec l'entrée 1080p24 images et que vous réglez le paramètre "Résolution vidéo HDMI" sur "Auto", lorsque le contenu du disque n'est pas compatible avec le 1080p24 images, c'est du 1080p60 images qui est diffusé.
- Si l'image n'est pas émise correctement sur le téléviseur à cause du réglage "Résolution vidéo HDMI", appuyez sur la touche **▶ (lire)** de l'unité et maintenez-la enfoncée pendant au moins 5 secondes. Le réglage sera automatiquement ramené à sa valeur par défaut.
- Avec certains disques BD-vidéo protégés contre la copie, l'image vidéo ne peut être diffusée qu'à partir de la prise HDMI OUT.
- Consultez également le manuel de votre téléviseur.

Personnal.	Catégorie	Menus / Options				Description								
	Son Mode Audio BD 	Sortie Audio Mixte Sortie Audio HD					Pour les disques BD, cette option permet de sélectionner d'émettre ou non l'audio secondaire et interactif accompagné de l'audio principal s'ils sont disponibles ou uniquement l'audio principal. Reportez-vous à "Réglage du mode audio BD" à la page 37. <b>"Sortie Audio Mixte":</b> L'audio pour la vidéo secondaire et l'application interactive seront émis avec l'audio pour la vidéo primaire. <b>"Sortie Audio HD":</b> N'émet que l'audio principal. Sélectionnez ce mode pour émettre les signaux audio Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS ou DTS-HD d'un BD via une connexion HDMI.							
Sortie Audio HDMI • Ce réglage n'est disponible que si le téléviseur est connecté par un câble HDMI.	Multi HDMI(Normal)					Les signaux audio multicanaux sont émis à partir de la prise HDMI OUT sous la forme Train binaire ou LPCM.								
	Multi HDMI(LPCM) • Les signaux audio multicanaux sont émis à partir de la prise HDMI OUT sous la forme LPCM.	Taille • Sélectionnez l'enceinte que vous souhaitez régler. Puis modifiez le réglage en fonction des descriptions.	Avant Centre Subwofer Surround Retour surround	<table border="1"> <tr><td>Haut</td></tr><tr><td>Bas</td></tr><tr><td>Haut</td></tr><tr><td>Bas</td></tr><tr><td>Marche</td></tr><tr><td>Haut</td></tr><tr><td>Bas</td></tr><tr><td>Haut</td></tr><tr><td>Bas</td></tr></table>	Haut	Bas	Haut	Bas	Marche	Haut	Bas	Haut	Bas	<b>Haut :</b> Pour les enceintes de grande taille avec de fortes capacités de reproduction des basses fréquences. <b>Bas :</b> Pour les enceintes de petite taille ne fournissant pas de son grave puissant. Vous ne pouvez pas modifier le réglage du "Subwofer". Les enceintes non supportées par l'appareil raccordé sont affichées en gris.
Haut														
Bas														
Haut														
Bas														
Marche														
Haut														
Bas														
Haut														
Bas														
			Default		Sélectionnez "Default" puis appuyez sur [OK] pour ramener le réglage "Taille" à sa valeur par défaut.									

Catégorie	Menus / Options			Description		
Son	Sortie Audio HDMI • Ce réglage n'est disponible que si le téléviseur est connecté par un câble HDMI.	Multi HDMI(LPCM) • Les signaux audio multicanaux sont émis à partir de la prise HDMI OUT sous la forme LPCM.	Niveaux par Canal • Teste ou règle le volume de chaque enceinte.	Test Tonalite • "Test Tonalité" désigne la tonalité d'essai pouvant être émise par les enceintes pour vous permettre de régler séparément le volume de chaque enceinte.	Arrêt Manuel Auto	Sélectionnez "Arrêt" pour désactiver l'option "Test Tonalite". Sélectionnez "Manuel" puis appuyez sur <b>[OK]</b> pour régler manuellement le volume de l'enceinte de votre choix. Sélectionnez "Auto" puis appuyez sur <b>[OK]</b> pour émettre automatiquement la tonalité d'essai de chaque enceinte.
				Avant Lch	0dB à -12dB (Défaut : 0dB)	Si vous avez sélectionné "Manuel" pour l'option "Test Tonalite", sélectionnez l'enceinte de votre choix pour régler son volume. Si vous sélectionnez "Auto" pour l'option "Test Tonalite", la tonalité d'essai sera automatiquement émise dans l'ordre. Réglez le volume de l'enceinte qui émet la tonalité d'essai.
				Centre		
				Subwofer		
				Avant Rch		
				Surround Rch		
				Retour surround Rch		
				Retour surround Lch		
				Surround Lch	Defaut	Sélectionnez "Defaut" puis appuyez sur <b>[OK]</b> pour ramener le réglage "Niveaux par Canal" à sa valeur par défaut.
				Temp de Decalage • Il s'agit d'un paramètre permettant d'optimiser le temps d'attente avant que le son ne soit émis des enceintes, en fonction de leur distance par rapport à la position d'écoute.	Distance	Pieds
Metres						
Avant	0m à 18m (Défaut : 3,6m)					
Centre	0m à 18m (Défaut : 3m)					
Surround						
Retour surround						
Defaut	Sélectionnez "Defaut" puis appuyez sur <b>[OK]</b> pour ramener le réglage "Temp de Decalage" à sa valeur par défaut.					
Son muet		Permet de couper le signal audio HDMI.				
DRC	Auto		Permet de définir si la compression de la portée du volume sonore sera appliquée ou non (contrôle de la plage dynamique) lors de la lecture de signaux audio Dolby Digital, Dolby Digital Plus ou Dolby TrueHD Lus.			
	Marche					
	Arrêt					

Catégorie	Menus / Options		Description
Parent • Voir page 50 pour en savoir plus.	Champ de saisie de mot de passe	Note BD Tout Stratification/ âge	Règle le niveau de classification pour la lecture des disques BD.
		Note DVD Tout 8 à 1	Règle le niveau de classification pour la lecture de DVD.
		Change Password Champ de saisie de mot de passe	Permet de définir le nouveau mot de passe pour l'option "Parent".
Autres	Icône de L'Angle	Marche Arrêt	Définit l'affichage ou non de l'icône d'angle sur l'écran lors de la lecture d'une scène sous différents angles.
		Marche Arrêt	Permet de définir si l'icône de la batterie sera ou non affichée.
	DivX® VOD DivX	Code d'enregistrement Votre N° d'enregistrement est : ○○○○○○○○○○ Pour plus d'info: <a href="http://www.divx.com/vod">www.divx.com/vod</a>	Cet élément du menu vous communique le code d'enregistrement DivX® VOD. Le code d'enregistrement DivX® VOD est requis pour télécharger des fichiers DivX® VOD sur Internet. Pour plus d'info sur DivX® VOD, visitez le site <a href="http://www.divx.com/vod">www.divx.com/vod</a>
		Code de désactivation Votre code de désactivation est le : ○○○○○○○○○○ Pour plus d'info: <a href="http://www.divx.com/vod">www.divx.com/vod</a>	Cet élément du menu vous communique le code de désactivation DivX® VOD. Le code de désactivation DivX® est requis pour télécharger à nouveau des fichiers DivX® VOD sur Internet après désactivation. Pour plus d'info sur DivX® VOD, visitez le site <a href="http://www.divx.com/vod">www.divx.com/vod</a>
	Désactivation	Oui Non	Ce menu désactive l'appareil et vous communique un nouveau code d'enregistrement ainsi qu'un code de désactivation pour télécharger des fichiers DivX® VOD sur Internet.
	fun-Link (HDMI CEC) • Cette fonctionnalité n'est disponible que lorsque le périphérique d'affichage est connecté avec un câble HDMI, et qu'il prend en charge la fonction fun-Link (HDMI CEC). • Voir page 51 pour en savoir plus.	Marche Arrêt	Permet de définir si la fonction fun-Link (HDMI CEC) sera ou non utilisée.
Sélection du mode*	Disque Carte SD Réseau	Permet de sélectionner le support à lire.	

Catégorie	Menus / Options		Description									
Autres	Connexion réseau* • Voir pages 51-55 pour plus d'informations.	Test de connexion	Réalisation d'un test de connexion au réseau. Après avoir changé l'adresse IP ou les paramètres DNS, effectuez toujours ce test.									
		Simple	Si vous sélectionnez "Simple", le test de connexion démarrera automatiquement.									
	Personnal.	Réglage de l'adresse IP	<table border="1"> <tr> <td>Auto (DHCP)</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Manuel</td> <td>Adresse IP</td> </tr> <tr> <td>Masque sous-réseau</td> </tr> <tr> <td>Passerelle par défaut</td> </tr> </table>	Auto (DHCP)		Manuel	Adresse IP	Masque sous-réseau	Passerelle par défaut	Permet de paramétrer l'adresse IP. Dans la plupart des cas, vous pouvez vous connecter à l'Internet sans apporter aucun changement au paramétrage par défaut.		
	Auto (DHCP)											
	Manuel	Adresse IP										
		Masque sous-réseau										
		Passerelle par défaut										
	Réglage DNS	<table border="1"> <tr> <td>Auto (DHCP)</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manuel</td> <td>DNS primaire</td> </tr> <tr> <td>DNS secondaire</td> </tr> </table>	Auto (DHCP)		Manuel	DNS primaire	DNS secondaire	Permet de paramétrer le réglage DNS. Dans la plupart des cas, vous pouvez vous connecter à l'Internet sans apporter aucun changement au paramétrage par défaut.				
	Auto (DHCP)											
	Manuel	DNS primaire										
		DNS secondaire										
	Réglage du proxy	<table border="1"> <tr> <td>Ne pas utiliser</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Utiliser</td> <td>Adresse du proxy</td> </tr> <tr> <td>Port du proxy</td> </tr> </table>	Ne pas utiliser		Utiliser	Adresse du proxy	Port du proxy	Permet de paramétrer le serveur proxy. Dans la plupart des cas, vous pouvez vous connecter à l'Internet sans utiliser de serveur proxy.				
	Ne pas utiliser											
Utiliser	Adresse du proxy											
	Port du proxy											
Rapidité de la connexion	<table border="1"> <tr> <td>Auto</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10BASE Half</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10BASE Full</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100BASE Half</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100BASE Full</td> <td></td> </tr> </table>	Auto		10BASE Half		10BASE Full		100BASE Half		100BASE Full		Permet de paramétrer la vitesse de connexion. Dans la plupart des cas, vous pouvez vous connecter à l'Internet sans apporter aucun changement au paramétrage par défaut.
Auto												
10BASE Half												
10BASE Full												
100BASE Half												
100BASE Full												
Réglage BD-Live	<table border="1"> <tr> <td>Autoriser</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Autorisation limitée</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Interdire</td> <td></td> </tr> </table>	Autoriser		Autorisation limitée		Interdire		Vous pouvez restreindre l'accès à Internet lorsque des fonctions BD-Live sont utilisées.				
Autoriser												
Autorisation limitée												
Interdire												
Adresse MAC		Vous pouvez vérifier l'adresse MAC.										
Désactiver		Permet de désactiver la connexion réseau.										
Clause de non-responsabilité		Affiche l'avis de non-responsabilité de service réseau.										

Personnal.



	Catégorie	Menus / Options		Description
<b>Personnal.</b>	Autres Logiciel • Cette fonctionnalité est disponible seulement lorsque l'adaptateur secteur est connecté. • Voir page 55 pour en savoir plus.	Version actuelle		Indique la version courante du logiciel.
		Mise à jour du disque	Non Oui	Vous permet de mettre à jour le logiciel de cet appareil en utilisant un disque.
		Mise à jour du réseau	Non Oui	Vous permet de mettre à jour le logiciel de cet appareil via l'Internet.
<b>Initialiser</b>	Configuration	Non Oui	• Voir page 57 pour en savoir plus.	Réinitialise tous les paramètres au défaut d'usine, excepté pour "Parent", "Connexion réseau" et "Sélection du mode".
	Formatage de la carte SD	Non Oui		Permet de reformater la carte SD.
	"Effacer données BD-Rom enregistrées (Lecteur)"	Non Oui		Permet de reformater le périphérique de stockage local (lecteur) utilisé pour BD-Java.
	Effacer données BD-Rom enregistrées (Carte SD)	Non Oui		Permet de reformater le périphérique de stockage local (carte SD) utilisé pour BD-Java.
	Réinitialiser paramètres réseau	Non Oui		Permet d'initialiser les paramètres réseau.

## Parent

[SETUP] → "Personnal." → "Parent"

Certains disques BD-vidéo ou DVD-vidéo sont dotés d'un niveau de verrouillage parental. La lecture sera interrompue si la classification dépasse les niveaux définis et vous devrez saisir un mot de passe avant de lire le disque. Cette fonction évite que vos enfants regardent des programmes inappropriés.

### 1 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner, puis appuyez sur [OK].

- Le champ de saisie de mot de passe apparaît.

- 2 Si aucun mot de passe n'a été défini, allez au point A).  
Si un mot de passe a été défini, allez au point B).  
Si vous souhaitez changer le mot de passe, allez aux points B) et C).  
Si vous avez oublié le mot de passe, allez au point D).**

- Saisissez un mot de passe à 4 chiffres en utilisant **[les touches numériques]**
  - "4737" ne peut pas être utilisé.
- Saisissez un mot de passe à 4 chiffres.
- Sélectionnez "Change Password", puis appuyez sur [OK]. Saisissez le nouveau mot de passe.
- Saisissez "4737". Le mot de passe actuel est les paramètres de l'option "Parent" sont à présent effacés. Saisissez un nouveau mot de passe.

### 3 Sélectionnez l'élément pour lequel vous souhaitez définir le niveau de classification, puis appuyez sur [OK].

### 4 Sélectionnez le niveau de classification désiré, puis appuyez sur [OK].

#### <Note BR>

Tout	Ne fixe aucune limite.
Stratification/ âge	Vous permet de saisir un âge limite et d'interdire la lecture des disques dont le niveau de classification dépasse le paramètre d'âge que vous avez entré. (par exemple pour 6 ans, saisissez [6] + [OK]. pour 15 ans, saisissez [1], [5] + [OK].)

#### <Note DVD>

Tout	Le contrôle parental est inactif : tous les disques peuvent être lus.
8	Les logiciels DVD de tout niveau (adulte/tout public/ enfants) peuvent être lus.
7	[NC-17] Interdit aux moins de 17 ans.
6	[R] Restreint pour les moins de 17 ans.
5	[PGR] Suivi parental recommandé.
4	[PG-13] Ne convient pas aux enfants de moins de 13 ans.
3	[PG] Suivi parental souhaitable.
2	[G] Tout public.
1	Convient aux enfants.

#### Pour annuler temporairement le verrouillage parental

Certains disques vous permettent d'annuler temporairement le contrôle parental. Avec ces disques, le message ci-dessous apparaîtra lorsque vous essaieriez de les lire.  
"Entrer le mot de passe."  
Suivez les instructions à l'écran pour annuler le contrôle parental.

## fun-Link (HDMI CEC)

[SETUP] → "Personnal." → "Autres" → "fun-Link (HDMI CEC)"

Vous pouvez contrôler tous les composants compatibles fun-Link(HDMI CEC) connectés via un câble HDMI par simple utilisation des touches de la télécommande de cet appareil. Afin d'activer cette fonction, vous devez régler "fun-Link(HDMI CEC)" sur "Marche".

### Lecture à l'aide d'une seule touche

Les opérations utilisant la fonction fun-Link(HDMI CEC) sont exécutées à l'aide des touches de la télécommande représentées à la page 51. Le téléviseur s'allume automatiquement sur le canal d'entrée approprié.

#### Boutons pour la lecture à l'aide d'une seule touche :

Lorsque cet appareil est allumé, le téléviseur est également allumé et le canal d'entrée externe approprié est sélectionné automatiquement. Le canal d'entrée approprié peut aussi être sélectionné automatique sur votre téléviseur si vous appuyez sur [▶ (lire)], [◀ (précédent)], [▶ (suivant)], [les touches numériques], [DISPLAY], [TOP MENU], ou [POP MENU / MENU] lorsque l'appareil est allumé. (Les touches autres que [▶ (lire)] ne fonctionnent que lorsqu'un disque est inséré.)

### Veille

Lorsque vous appuyez sur la touche [STANDBY/ON] et que vous la maintenez enfoncée pendant 2 secondes, le téléviseur est éteint en premier lieu puis cet appareil. Lorsque le périphérique d'affichage compatible fun-Link(HDMI CEC) connecté est éteint, cet appareil peut également s'éteindre à l'unisson.

### Informations système

#### Ajout de variable de langue de menu

L'appareil reconnaît la langue d'affichage à l'écran paramétrée pour le téléviseur et règle automatiquement la même langue comme langue de menu du lecteur (langue de menu d'affichage à l'écran) pour cet appareil.

- Cette fonctionnalité n'est disponible que lorsque "Auto(XXX)" est sélectionné dans "Menu Lecteur" dans le menu de configuration. (Reportez-vous à la page 53.)


## Connexion réseau

[SETUP] → "Personnal." → "Autres" → "Connexion réseau"

Réglez les paramètres de connexion réseau afin d'utiliser BD-Live, vTuner service ou la fonction de mise à jour réseau.

### Test de connexion

Après avoir défini les paramètres d'adresse IP / DNS ou lorsqu'un câble de réseau local est connecté, réalisez toujours le test de connexion pour vérifier que la connexion est effectuée convenablement.

- 1 En mode d'arrêt, appuyez sur [SETUP].
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner , puis appuyez sur [OK].
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Autres", puis appuyez sur [OK].
- 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Connexion réseau", puis appuyez sur [OK].
- 5 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Test de connexion", puis appuyez sur [OK].

Le test de connexion démarrera automatiquement et le résultat du test apparaîtra dès la fin du test de connexion.

"Test en cours..."	: Le test est en cours.
"Réussite"	: Test de connexion terminé avec succès.
"Échec"	: Le test de connexion a échoué. Vérifiez les paramètres de connexion.

Appuyez sur [OK] pour accéder à l'écran de confirmation d'état du réseau.

- 6 Appuyez sur [OK] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.



### Remarque

- Si le test de connexion réussit, vous êtes prêt à utiliser les services BD-Live et vTuner ainsi que la fonction de mise à jour par réseau en utilisant l'Internet sans ajouter de paramètres supplémentaires.
- Si le test de connexion échoue, il se peut que vous deviez changer les paramètres d'adresse MAC sur votre routeur. Vous pouvez vérifier l'adresse MAC de cet appareil sur l'écran "Personnal."
- La fonction "Test de connexion" n'est pas disponible lorsque "Désactiver" a été sélectionné dans "Connexion réseau".

### Simple

Les paramètres réseau sont initialement réglés sur les paramètres suivants. (Dans la plupart des cas, vous pouvez vous connecter à l'Internet sans apporter aucun changement aux paramètres par défaut.)

- Réglage de l'adresse IP	Auto (DHCP)
- Réglage DNS	Auto (DHCP)
- Réglage du proxy	Ne pas utiliser
- Rapidité de la connexion	Auto
- Réglage BD-Live	Autoriser

Si vous voulez rétablir les paramètres réseau à leurs valeurs par défaut ci-dessus (à l'exception de "Réglage BD-Live"), suivez la procédure ci-dessous.

### 1 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.

### 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Simple", puis appuyez sur [OK].

- L'appareil démarrera le test de connexion automatiquement et le résultat du test apparaîtra dès la fin du test.
- Une fois le test de connexion terminé, appuyez sur [OK] pour accéder à l'écran de confirmation d'état du réseau.

### 3 Appuyez sur [OK] pour activer les paramètres réseau et régler la connexion au réseau automatiquement. Appuyez sur [SETUP] pour quitter.

### Remarque

- Le paramétrage de "Réglage BD-Live" ne sera pas réinitialisé aux valeurs par défaut, même si vous suivez la procédure.

### Personnal.

Dans les cas suivants, sélectionnez "Personnal." pour régler chaque paramètre tel que nécessaire.

- Lorsque le test de connexion a échoué avec le paramètre "Simple".
- Lorsque votre fournisseur d'accès Internet préconise d'effectuer des réglages spécifiques en fonction de votre environnement de réseau.





## Réglage de l'adresse IP / Réglage DNS

**1** Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.

**2** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Personnal.", puis appuyez sur [OK].

**3** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Réglage de l'adresse IP" puis appuyez plusieurs fois sur [OK] pour sélectionner le réglage de votre choix.

"Auto (DHCP)"	: Si votre routeur dispose d'une fonction de serveur DHCP, sélectionnez "Auto(DHCP)".
"Manuel":	: Si votre routeur ne dispose pas de fonction de serveur DHCP, sélectionnez "Manuel".

**Si vous sélectionnez "Manuel", suivez les instructions suivantes pour paramétrer l'adresse IP et le DNS.**

- 3-a) Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Adresse IP", "Masque sous-réseau" ou "Passerelle par défaut", puis appuyez sur [OK]. L'écran de réglage de l'adresse IP apparaîtra. Saisissez l'adresse IP, le masque de sous-réseau ou la passerelle par défaut avec les boutons du curseur et les touches numériques.
- Saisissez le numéro d'adresse IP après avoir vérifié les spécifications de votre routeur.
  - Si l'adresse IP est inconnue, vérifiez l'adresse IP d'autres périphériques. (ex. PC connecté par un câble de réseau local) et assignez un numéro différent de ces autres périphériques.
- 3-b) Une fois que vous avez tout saisi correctement, appuyez sur [OK].
- Un message de confirmation apparaît. Sélectionnez "Oui" pour terminer les réglages.
- 3-c) Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "DNS primaire" ou "DNS secondaire", puis appuyez sur [OK]. L'écran de réglage DNS apparaîtra. Saisissez les DNS primaire et secondaire avec les boutons du curseur et les touches numériques.

- Saisissez les adresses DNS communiquées par votre fournisseur d'accès Internet.
  - Si l'adresse DNS est inconnue, consultez l'adresse DNS d'autres périphériques (ex. PC connecté par un câble de réseau local) et attribuez la même adresse DNS.
- 3-d) Une fois que vous avez tout saisi correctement, appuyez sur [OK].
- Un message de confirmation apparaît. Sélectionnez "Oui" pour terminer les réglages.

**4** Appuyez sur [RETURN] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.

### Remarque

- Les nombres pouvant être saisis vont de 0 à 255.
- Si vous saisissez un nombre supérieur à 255, le nombre passera automatiquement à 255.
- Les adresses saisies manuellement sont sauvegardées même si vous changez le paramétrage et passez à "Auto(DHCP)".
- Si vous saisissez un nombre erroné, appuyez sur [CLEAR] pour annuler. (Le nombre reviendra à "0").
- Si vous voulez saisir un nombre à 1 ou 2 chiffres dans une cellule, appuyez sur [▶] pour passer à la cellule suivante.
- Si l'adresse IP saisie, la passerelle par défaut ou l'adresse DNS est la même que la valeur par défaut, l'adresse IP est réglée sur "Auto(DHCP)". (Le nombre saisi manuellement est sauvegardé).
- Lorsque le paramètre d'adresse IP est réglé sur "Manuel", le paramétrage de la valeur DNS est automatiquement "Manuel" et lorsque l'adresse IP est réglée sur "Auto(DHCP)", vous pouvez choisir "Auto(DHCP)" ou "Manuel" pour le paramétrage DNS.

## Réglage du proxy

**1** Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.

**2** Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Personnal.", puis appuyez sur [OK].



### 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Réglage du proxy" puis appuyez plusieurs fois sur [OK] pour sélectionner le réglage de votre choix.

- Pour les paramètres par défaut, sélectionnez "Ne pas utiliser".
- Si vous avez besoin de changer les paramètres proxy comme vous le demande votre fournisseur d'accès Internet pour paramétrer l'adresse et le port du proxy désigné, sélectionnez "Utiliser".

#### Si vous sélectionnez "Utiliser", suivez les instructions suivantes pour paramétrer l'adresse et le port du proxy.

- 3-a) Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Adresse du proxy", puis appuyez sur [OK]. L'écran de configuration de l'adresse du proxy apparaît. Saisissez l'adresse du proxy.
- L'écran du clavier s'affiche.

[▲ / ▼ / ◀ / ▶]	: Déplacer la surbrillance.
[les touches numériques]	: Saisir un nombre.
[OK]	: Accéder à l'élément en surbrillance.
[CLEAR]	: Effacer le nombre ou mot saisi.

- 3-b) Une fois que vous avez saisi correctement l'adresse proxy, appuyez sur [BLUE].
- Un message de confirmation apparaît. Sélectionnez "Oui" pour terminer les réglages.
- 3-c) Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Port du proxy", puis appuyez sur [OK]. L'écran de configuration du port du proxy apparaît. Saisissez le numéro du port du proxy avec les touches numériques.
- 3-d) Une fois que vous avez saisi correctement le port du proxy, appuyez sur [OK].

### 4 Appuyez sur [RETURN] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.

#### Remarque

- Les nombres pouvant être saisis pour le numéro de port sont compris entre 0 et 65535. (Si vous saisissez un nombre supérieur à 65535, il sera interprété comme 65535).
- Pour le port du proxy, certains ports peuvent être fermés, bloqués ou inutilisables en fonction de votre environnement de réseau.

#### Rapidité de la connexion

Vous pouvez définir la vitesse de connexion selon vos préférences. (Le réglage par défaut est "Auto".)

#### 1 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.

#### 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Personnal.", puis appuyez sur [OK].

#### 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Rapidité de la connexion", puis appuyez sur [OK].

#### 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le réglage de votre choix puis appuyez sur [OK].

##### "Auto" :

Permet de paramétrer la vitesse de connexion appropriée automatiquement, en fonction de votre environnement de réseau.

##### "10BASE Half" :

Règle la vitesse de connexion sur "10BASE Half".

##### "10BASE Full" :

Règle la vitesse de connexion sur "10BASE Full".

##### "100BASE Half" :

Règle la vitesse de connexion sur "100BASE Half".

##### "100BASE Full" :

Règle la vitesse de connexion sur "100BASE Full".

#### 5 Appuyez sur [RETURN] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.

#### Remarque

- Choisissez une vitesse de connexion en fonction de votre environnement de réseau.
- La connexion réseau peut être désactivée en fonction du périphérique, lorsque les paramètres sont modifiés.

## Réglage BD-Live

Vous pouvez limiter l'accès Internet pour les disques BD-Live. (Le réglage par défaut est "Autoriser")

- 1 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Personnal.", puis appuyez sur [OK].
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Réglage BD-Live", puis appuyez sur [OK].
- 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner le réglage de votre choix puis appuyez sur [OK].  
**"Autoriser"**:  
L'accès Internet est autorisé pour tous les contenus BD-Live.  
**"Autorisation limitée"**:  
L'accès Internet est autorisé seulement pour les contenus BD-Live disposant de certificats de propriétaire de contenu. L'accès Internet sans les certificats est interdit.  
**"Interdire"**:  
L'accès Internet est interdit pour tous les contenus BD-Live.
- 5 Appuyez sur [RETURN] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.

## Adresse MAC

Vous pouvez vérifier l'adresse MAC de cet appareil. Le paramètre "Adresse MAC" peut uniquement être visualisé.

## Désactiver

Permet de désactiver la connexion réseau et tous les paramètres.

- 1 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Test de connexion" à la page 51.
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Désactiver" puis appuyez sur [OK].
- 3 Appuyez sur [RETURN] pour revenir à l'écran précédent, ou sur [SETUP] pour quitter.

### Remarque

- La connexion réseau peut être réactivée en paramétrant la connexion réseau sur "Simple" ou "Personnal."



## Mise à jour Logiciel

[SETUP] → "Personnal." → "Autres" → "Mise à jour Logiciel"

Pour sélectionner "Mise à jour Logiciel" vous devez connecter l'adaptateur réseau.

## Version actuelle

Vous pouvez confirmer la version logicielle actuelle.

- 1 En mode d'arrêt, appuyez sur [SETUP].
- 2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner , puis appuyez sur [OK].
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner , puis appuyez sur [OK].
- 4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Mise à jour Logiciel", puis appuyez sur [OK].
- 5 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Version actuelle", puis appuyez sur [OK].
- 6 Appuyez sur [OK] ou [RETURN] pour quitter.

### Remarque

- Veuillez visiter le site [www.funai.eu](http://www.funai.eu) pour télécharger la dernière version logicielle.

## Mise à jour du disque

Vous pouvez mettre à jour le logiciel en utilisant un disque.

- 1 Préparez un disque de mise à jour logicielle :  
Veuillez accéder à [www.funai.eu](http://www.funai.eu), et télécharger le dernier logiciel sur un disque vierge en suivant les instructions décrites sur le site.
  - Utilisez un disque vierge et téléchargez un logiciel par disque.
  - Pour plus de détails sur le téléchargement du logiciel, veuillez consulter le site.
- 2 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Version actuelle" à la page 55.
- 3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Mise à jour du disque", puis appuyez sur [OK].
  - Un message de confirmation apparaît.

**4 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Oui", puis appuyez sur [OK].**

- Appuyez sur [▲ OPEN] sur l'appareil pour ouvrir le couvercle de disque.

**5 Après chargement du disque, un message de confirmation apparaît. Sélectionnez "Oui" et appuyez sur [OK] pour démarrer la mise à jour.**

- La mise à jour peut prendre un certain temps.

**6 Une fois la mise à jour effectuée à partir du disque, l'appareil redémarre.**

- Appuyez sur [▲ OPEN] sur l'appareil pour ouvrir le couvercle de disque et retirez le disque.

**Remarque**

- Vous pouvez vérifier la version logicielle actuelle dans "Version actuelle" dans le menu "Mise à jour Logiciel".
- Ne débranchez pas l'adaptateur secteur pendant la procédure "Mise à jour du disque".
- Tous les paramètres resteront identiques même si vous mettez à jour la version logicielle.
- Une fois la mise à jour terminée, un message apparaît. Ce message ne disparaîtra pas tant que le disque n'aura pas été retiré de l'appareil.
- La fonctionnalité "Mise à jour du disque" n'est disponible que lorsque l'adaptateur secteur est connecté.
- Après le début de la "Mise à jour du disque", l'écran LCD peut devenir noir pendant un petit moment. N'essayez pas d'utiliser l'appareil tant que la mise à jour n'est pas terminée. (L'écran reviendra à la normale une fois la mise à jour terminée.)
- Lors de l'exécution de la procédure "Mise à jour du disque", le voyant CHARGE et le voyant STANDBY/ON clignotent en alternance.

**Mise à jour du réseau**

Vous pouvez mettre à jour le logiciel en connectant l'appareil à l'Internet.

**1 Suivez les étapes 1 à 4 dans "Version actuelle" à la page 55.**

**2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Mise à jour du réseau", puis appuyez sur [OK].**

**3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Oui", puis appuyez sur [OK].**

- Cet appareil commence alors à vérifier la dernière version logicielle.

**4 Un message de confirmation apparaît.**

**Sélectionnez "Oui" puis appuyez sur [OK].**

- L'appareil commence à télécharger la dernière version logicielle.

**5 Lorsque le téléchargement s'achève, un message de confirmation s'affiche. Appuyez sur [OK].**

- L'appareil commence la mise à jour du logiciel.
- La mise à jour peut prendre un certain temps.

**6 Une fois la mise à jour effectuée, l'appareil redémarre.**



### Remarque


- Pour mettre à jour le logiciel via l'Internet, vous devez connecter l'appareil à l'Internet et régler les paramètres nécessaires.
- Pour la connexion au réseau, reportez-vous à la section "Connexion réseau avec réseau local" à la page 15.
- Pour la configuration du réseau, reportez-vous à "Connexion réseau" aux pages 51-55.
- Ne débranchez pas l'adaptateur secteur ou le câble réseau LAN pendant la procédure "Mise à jour du réseau".
- Tous les paramètres resteront identiques même si vous mettez à jour la version logicielle.
- La fonctionnalité "Mise à jour du réseau" n'est disponible que lorsque l'adaptateur secteur est connecté.
- Après le début de la "Mise à jour du réseau", l'écran LCD peut devenir noir pendant un petit moment. N'essayez pas d'utiliser l'appareil tant que la mise à jour n'est pas terminée.  
(L'écran reviendra à la normale une fois la mise à jour terminée.)
- Lors de l'exécution de la procédure "Mise à jour du réseau", le voyant CHARGE et le voyant STANDBY/ON clignotent en alternance.

### Initialiser

[SETUP] → "Initialiser"

Permet d'initialiser le réglage ou la carte mémoire SD.

**1 En mode d'arrêt, appuyez sur [SETUP].**

**2 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner , puis appuyez sur [OK].**

**3 Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner une option de votre choix puis appuyez sur [OK].**

**"Configuration" :**

Le menu de configuration est ramené aux réglages par défaut.

Le réglage des options "Parent", "Connexion réseau" et "Sélection du mode" n'est pas réinitialisé.

**"Formatage de la carte SD"**

**(Disponible seulement lorsqu'une carte mémoire SD est insérée) :**

Permet d'initialiser la carte mémoire SD.

**"Effacer données BD-Rom enregistrées (Lecteur)"**

Efface les données sauvegardées pour les contenus BD-ROM, tels que des scores de jeu BD-ROM, de ce lecteur.

**"Effacer données BD-Rom enregistrées (Carte SD)"**

**(Disponible seulement lorsqu'une carte mémoire SD est insérée) :**

Efface les données supplémentaires pour la lecture de BD-ROM, telles que données de sous-titrage, de la carte mémoire SD.

**"Réglages réseaux" :**

Réinitialise les réglages du réseau aux paramètres par défaut.

**4 Un message de confirmation apparaît.**

**Utilisez [▲ / ▼] pour sélectionner "Oui" puis appuyez sur [OK].**

- Un message final de confirmation apparaît.  
Appuyez sur [OK].

**5 Appuyez sur [SETUP] pour quitter.**



# AUTRES

## Dépannage

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement alors que vous l'utilisez conformément aux instructions de ce mode d'emploi, consultez la liste de vérification suivante.

Anomalie	Solution
Pas d'alimentation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que l'adaptateur secteur ou le bloc-piles est correctement connecté.</li> <li>- Rechargez le bloc-piles.</li> <li>- Cet appareil possède un circuit de protection qui est activé lorsque l'appareil atteint une température trop élevée ou trop basse. Utilisez l'appareil entre 5°C et 35°C.</li> <li>- Débranchez l'adaptateur secteur et retirez le bloc-piles, attendez 5 à 10 secondes puis reconnectez-les.</li> </ul>
Aucune image sur l'écran LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'écran LCD est éteint lorsqu'un câble est connecté à la prise AV OUT ou HDMI OUT pour la diffusion de l'image. Pour afficher les images sur l'écran LCD, déconnectez le câble de la prise AV OUT ou HDMI OUT.</li> <li>- Réglez l'option "Moniteur" sur "Marche" ( Voir page 16).</li> </ul>
Impossible de recharger le bloc-piles ou un message d'erreur de batterie apparaît sur l'écran LCD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que les branchements sont sûrs et corrects.</li> <li>- Le temps de charge augmente lorsque la température est trop chaude ou trop froide.</li> <li>- Le bloc-piles a atteint la fin de sa durée de vie. (Il peut être rechargé environ 300 fois.)</li> <li>- Veuillez consulter un centre de maintenance autorisé.</li> </ul>
Pas de son ou d'image sur le téléviseur connecté par câble AV.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que les branchements sont sûrs et corrects.</li> <li>- Assurez-vous que le téléviseur raccordé est allumé.</li> </ul>
Pas de signal audio / vidéo sur le périphérique d'affichage via un câble HDMI.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Si l'appareil est connecté à un périphérique d'affichage non autorisé avec un câble HDMI, le signal audio / vidéo peut ne pas être émis.</li> <li>- Vérifiez si le téléviseur raccordé prend en charge la norme HDCP. (Cet appareil n'émettra pas de signal vidéo si l'autre équipement ne prend pas en charge HDCP.)</li> <li>- Vérifiez si le format de sortie de cet appareil (FORMAT HDMI) correspond au format d'entrée pris en charge par l'autre équipement raccordé.</li> <li>- Effectuez une connexion à chaud du câble HDMI, en déconnectant le câble HDMI du téléviseur et de cet appareil avant de le reconnecter aux deux appareils pendant qu'ils sont sous tension.</li> <li>- Assurez-vous que votre câble HDMI est certifié.</li> </ul>
Image déformée.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Parfois une légère déformation des images peut se produire. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.</li> <li>- Pour raccorder un téléviseur, raccordez directement cet appareil au téléviseur. Les images peuvent être déformées si les câbles audio/vidéo sont reliés à un magnétoscope en raison du système de protection des droits d'auteur.</li> </ul>
Image complètement déformée ou image en noir et blanc avec des BD/DVD.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Assurez-vous que le disque est compatible avec cet appareil.</li> </ul>





Anomalie	Solution
Absence de son ou son déformé.	<ul style="list-style-type: none"><li>- L'enceinte est éteinte si un casque, un câble HDMI ou un câble AV sont connectés.</li><li>- Ajustez le volume.</li><li>- Vérifiez les connexions HDMI.</li><li>- Vérifiez les réglages du menu "Son".</li></ul>
L'image se fige momentanément pendant la lecture.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Assurez-vous que le disque ne présente pas de traces de doigts ou d'éraflures et nettoyez-le avec un chiffon doux en l'essuyant du centre vers l'extérieur.</li><li>- Nettoyez le disque.</li></ul>
Le disque ne peut pas être lu.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nettoyez le disque.</li><li>- Assurez-vous que le disque est inséré, face imprimée vers le haut.</li><li>- Vérifiez si le disque est défectueux en utilisant un autre disque.</li><li>- Annulez la restriction par classification ou changez de niveau de blocage.</li><li>- Insérez un disque portant un code de région adéquat pouvant être lu sur cet appareil.</li></ul>
La carte SD ne peut pas être lue.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le format de la carte mémoire ne correspond pas à cet appareil ou la carte est incompatible (cartes mémoires microSDHC et miniSDHC).</li></ul>
Pas de retour à l'écran de démarrage lorsque le disque est retiré.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Réinitialisez cet appareil en l'éteignant puis en le rallumant.</li></ul>
L'appareil ne répond pas à la télécommande.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pointez la télécommande directement sur la fenêtre du capteur infrarouge.</li><li>- Approchez la télécommande de la fenêtre du capteur infrarouge.</li><li>- Remplacez la pile de la télécommande.</li><li>- Réinsérez la pile avec le signe + vers le haut.</li></ul>
Les touches ne fonctionnent pas ou l'appareil ne répond plus.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pour complètement réinitialiser l'appareil, appuyez sur la touche <b>[STANDBY/ON]</b> de l'appareil et maintenez-la enfoncée pendant 10 secondes pour éteindre l'appareil ou débranchez l'adaptateur secteur et retirez le bloc-piles pendant 5 à 10 secondes.</li></ul>
L'appareil ne répond pas à certaines commandes pendant la lecture.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ces opérations peuvent être interdites par le disque. Voir les instructions du disque.</li></ul>
L'appareil ne peut pas lire les BD/DVD/CD.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Présence de condensation ? (Laissez-le reposer 1 ou 2 heures)</li><li>- Assurez-vous que le disque est compatible avec cette unité. (Au sujet des disques lisibles, référez-vous à la page 17.)</li><li>- Retirez la saleté du disque ou changez de disque.</li></ul>
L'angle ne change pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>- L'angle ne peut pas être changé pour les BD/DVD ne comportant pas plusieurs angles. Dans certains cas, seules des scènes spécifiques contiennent plusieurs angles enregistrés.</li></ul>
La lecture ne démarre pas à la sélection du titre.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vérifiez les réglages du menu "Parent".</li></ul>
Vous avez oublié le mot de passe pour le niveau de classification.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Saisissez le mot de passe par défaut "4737" pour effacer le mot de passe oublié.</li></ul>





Anomalie	Solution
Impossible de se connecter au réseau.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Assurez-vous que la connexion du câble de réseau local est correctement effectuée.</li><li>- Allumez le modem ou le routeur large bande.</li><li>- Vérifiez les paramètres réseau.</li><li>- Vérifiez si le modem et/ou le routeur large bande est correctement connecté.</li><li>- Vérifiez le "Réglage BD-Live".</li><li>- En cas de connexion directe à un modem par le biais d'un câble LAN, il se peut que vous deviez éteindre puis rallumer le modem pour réinitialiser les réglages sur le modem.</li></ul>
Impossible de se connecter au réseau lorsque mon PC est connecté au réseau.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Consultez le contenu de votre contrat de service Internet pour voir si votre fournisseur d'accès Internet interdit à des terminaux multiples de se connecter simultanément.</li></ul>
La capacité de la carte SD a diminué.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Des données peuvent être écrites sur la carte SD lorsqu'un BD-Vidéo prenant en charge le package virtuel est utilisé et qu'une carte SD est présente dans la fente.</li></ul>
Impossible d'utiliser la fonction BD-Live ou le téléchargement de données ne s'effectue pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Insérez une carte SD d'une capacité suffisante (1 GB ou plus).</li><li>- Vérifiez que la carte SD est correctement insérée.</li><li>- Assurez-vous que le commutateur de protection en écriture sur la carte SD n'est pas activé.</li></ul>
Impossible de lire un BD-vidéo (BD-ROM Profil 2.0).	<ul style="list-style-type: none"><li>- Insérez une carte SD (1 GB ou plus) qui a été formatée dans cet appareil.</li><li>- Certains disques avec fonctions BD-Live nécessitent de la mémoire lors de la lecture du contenu.</li><li>- Ne retirez pas la carte pendant la lecture.</li><li>- Assurez-vous que le commutateur de protection en écriture sur la carte SD n'est pas activé.</li></ul>
Impossible d'écouter la web radio.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Assurez-vous que la connexion au réseau est correctement effectuée.</li><li>- Vérifiez le paramétrage du pare-feu du modem ou du routeur.</li><li>- Pour certaines stations, la lecture n'est pas disponible sur cet appareil.</li></ul>
Impossible d'écouter une station de web radio dans ma liste de favoris.	<ul style="list-style-type: none"><li>- La station est occupée ou n'est plus active.</li><li>- Réessayez ultérieurement.</li></ul>
Le son de la station de web radio est interrompu.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le serveur vTuner, la station ou la connexion Internet est occupée.</li><li>- Le débit binaire de la station est élevé.</li></ul>
La qualité sonore de la web radio est mauvaise ou du bruit se produit pendant l'écoute d'une station Internet.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le débit binaire de la station est bas.</li></ul>

### Remarque

- Certaines fonctions ne sont pas disponibles dans certains modes, mais ceci n'est pas le signe d'un dysfonctionnement. Lisez les descriptions de ce manuel pour en savoir plus sur les opérations correctes.
- Certaines fonctions sont interdites sur certains disques.



## Liste des codes de langue

Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code	Langue	Code
<b>A-B</b>		Fidjien	5256	Letton, lette	5868	Serbo-croate	6554
Abkhaze	4748	Finnois [FIN]	5255	Lingala	5860	Sesotho	6566
Afar	4747	Français [FRE]	5264	Lituanien	5866	Setswana	6660
Afrikaans	4752	Frison	5271	Macédonien	5957	Shona	6560
Albanais	6563	Gaélique	5350	Malais	5965	Sindhi	6550
Allemand [GER]	5051	Écossais		Malayalam	5958	Singhalais	6555
Amharique	4759	Galicien	5358	Malgache	5953	Siswati	6565
Anglais [ENG]	5160	Gallois	4971	Maltais	5966	Slovaque [SLO]	6557
Arabe	4764	Géorgien	5747	Maori	5955	Slovène	6558
Arménien	5471	Grec [GRE]	5158	Marathi	5964	Somali	6561
Assamais	4765	Groenlandais	5758	Moldave	5961	Soudanais	6567
Aymara	4771	Guarani	5360	Mongol	5960	Suédois [SWE]	6568
Azéri	4772	Gujarati	5367	Nauruan	6047	Swahili	6569
Bachkir	4847	Haoussa	5447	Néerlandais [DUT]	6058	<b>T</b>	
Basque	5167	Hébreu	5569	Népalais	6051	Tadjik	6653
Bengali; bangala	4860	Hindi	5455	Norvégien [NOR]	6061	Tagalog	6658
Bhoutanais	5072	Hongrois [HUN]	5467	<b>O-R</b>		Tamoul	6647
Bichelamar	4855	<b>I-K</b>		Occitan	6149	Tatar	6666
Biélorusse	4851	Indonésien	5560	Oriya	6164	Tchèque [CZE]	4965
Bihari	4854	Interlingua	5547	Oromo	6159	Télougou	6651
Birman	5971	Interlingue	5551	Ouzbek	6772	Thai	6654
Breton	4864	Inuit	5557	Ourdou	6764	Tibétain	4861
Bulgare [BUL]	4853	Irlandais [IRI]	5347	Ouzbek	6772	Tigrinya	6655
<b>C-E</b>		Islandais [ICE]	5565	Panjâbi	6247	Tonga	6661
Cambodgien	5759	Italien [ITA]	5566	Pashto ; Pushto	6265	Tsonga	6665
Catalan	4947	Japonais [JPN]	5647	Perse	5247	Turc [TUR]	6664
Chinois [CHI]	7254	Javanais	5669	Polonais [POL]	6258	Turkmène	6657
Coréen [KOR]	5761	Kannada	5760	Portugais [POR]	6266	Twî	6669
Corse	4961	Kashmiri	5765	Quechua	6367	<b>U-Z</b>	
Croate	5464	Kazakh	5757	Rhêto-roman	6459	Ukrainien	6757
Danois [DAN]	5047	Kinyarouanda	6469	Roumain [RUM]	6461	Vietnamien	6855
Espagnol [SPA]	5165	Kirghize	5771	Russe [RUS]	6467	Volapuk	6861
Esperanto	5161	Kirundi	6460	<b>S</b>		Wolof	6961
Estonien	5166	Kurde	5767	Samoan	6559	Xhosa	7054
<b>F-H</b>		<b>L-N</b>		Sango	6553	Yiddish	5655
Féringien	5261	Laotien	5861	Sanskrit	6547	Yoruba	7161
		Latin	5847	Serbe	6564	Zoulou	7267

### Remarque

- Si vous choisissez une langue dont le code de langue est de trois lettres (entre parenthèses), le code s'affiche chaque fois que vous modifiez le réglage de langue audio ou de sous-titrage de la page 41. Si vous choisissez une autre langue, "---" s'affichera à la place.

## Fiche technique

### Général

Système de signal	Couleur NTSC/PAL	
Spécifications d'alimentation	CC 12 V (Prise d'entrée CC) CC 7,2 V (Bloc-piles)	
Consommation électrique	Mode Lecture + Mode recharge	
		: 28 W (pendant la lecture d'un disque BD)
	Mode Lecture	: 18 W (pendant la lecture d'un disque BD)
	Mode recharge	: 15 W (en mode veille)
	Mode veille	: 0,5 W
Adaptateur secteur	Source d'alimentation	: CA 100 à 240 V, 50/60 Hz
	Consommation électrique	: 12 V 2A
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur)	Unité principale	: 261 x 43 x 195 mm
	Écran LCD	: 10,1 pouces / anti-reflet / 1024 x 600 pixels
Poids	1,32 kg	
Température d'utilisation	5°C à 35°C	
Humidité d'utilisation	Moins de 80 % (aucune condensation)	

### Prises

#### Fente pour carte SD

1 fente

**Entrée CC** : 12 V, 2 000mA

**Sortie AV** Composite-vidéo : 1 Vp-p (75 Ω)  
1 prise mini Audio L/R : 2 Vrms (1 kΩ)

#### Sortie casque

1 prise mini  $\phi$ 3,5mm stereo mini jack

#### Sortie HDMI

1 prise HDMI Vidéo : 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24/Son

**Prise LAN** 10BASE-T / 100BASE-TX

### Remarque

- Les spécifications et la conception de ce produit sont sujettes à changement sans préavis.

## Avis de non responsabilité de service réseau

Content and services made available through this product are transmitted by third parties by means of networks and transmission facilities over which Company has no control and third party services may be terminated or interrupted at any time, and Company makes no representation or warranty that any content or service will remain available for any period of time. Without limiting the generality of this disclaimer, Company expressly disclaims any responsibility for any interruption or suspension of any content or service made available through this product. Company is not responsible for customer service related to the content and services. Any question or request for service relating to the content or services should be made directly to the respective content and service providers.

THIRD PARTY CONTENT AND SERVICES MADE AVAILABLE THROUGH THIS PRODUCT ARE PROVIDED "AS IS." COMPANY DOES NOT WARRANT CONTENT OR SERVICES SO PROVIDED, FOR ANY PURPOSE WHATSOEVER. COMPANY EXPRESSLY DISCLAIMS ANY WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED INCLUDING WITHOUT LIMITATION, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ACCURACY, VALIDITY, TIMELINESS, LEGALITY, SUITABILITY, OR QUALITY OF ANY CONTENT OR SERVICE MADE AVAILABLE THROUGH THIS PRODUCT.

IN NO EVENT SHALL COMPANY BE LIABLE FOR, ANY DAMAGES, WHETHER ARISING IN CONTRACT OR TORT, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, LOST PROFITS, ATTORNEY FEES, EXPENSES, OR ANY OTHER DAMAGES ARISING OUT OF, OR IN CONNECTION WITH, ANY CONTENT (OR ANY INFORMATION CONTAINED THEREIN) OR SERVICE PROVIDED TO THE USER OR ANY THIRD PARTY, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

All content and services accessible through this product belong to third parties and are protected by copyright, patent, trademark and/or other intellectual property rights. Such content and services are provided solely for the User's personal noncommercial use. User may not use any content or services in a manner that has not been authorized by the content owner or service provider. Without limiting the foregoing, unless expressly authorized by the applicable content owner or service provider, you may not modify, copy, republish, upload, post, transmit, translate, sell, create derivative works, exploit, or distribute in any manner or medium any content or services made available through this product.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Ce produit est conforme aux exigences des directives suivantes

Nous : FUNAI ELECTRIC EUROPE Sp. z o.o.  
ul. Inżynierska 1, 67-100,  
Nowa Sól, Pologne

déclarons que le produit suivant :

Lecteur de disque Blu-ray portable  
Modèle : PB1-M200  
Nom de fabrique : Funai

est conforme aux réglementations suivantes.



Site Internet : <http://www.funai.eu>  
© 2010-2011 FUNAI ELECTRIC All rights reserved.

1VMN30263 / X65A1ED ★★★★★



\* 1 V M N 3 0 2 6 3 \*