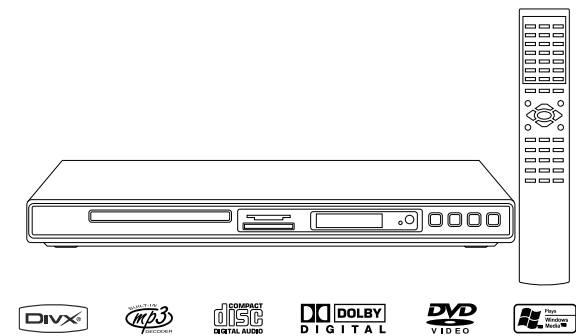


# KOSS®

## LECTEUR DVD

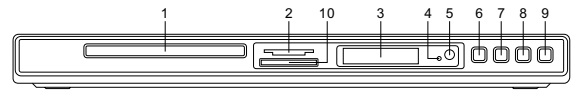
Modèle : KS5509-2



### Guide de l'utilisateur

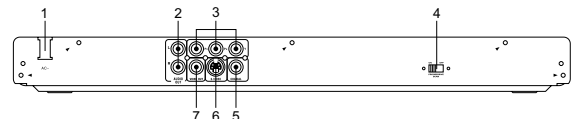
#### Description de l'appareil

##### Vue de l'avant



- |   |  |
|---|--|
| 1. Plateau à disque                                     | Accepte uniquement les cartes mémoire de formats suivants: MMC (Multi Media Card), SD (Secure Digital), les clés USB Memory Stick et Memory Stick Pro ou les cartes SM (Smart Media)           |
| 2. Fente d'insertion de la carte mémoire                |  |
| 3. Affichage  | S'allume lorsque l'appareil est en mode de veille ou en marche.  |
| 4. Voyant d'alimentation/mode de veille (STANDBY)       |  |
| 5. Capteur à infrarouge                                 | Reçoit les signaux provenant de la télécommande.   |
| 6. Ouverture/fermeture du plateau à disque (OPEN/CLOSE) | Pousseur permettant d'ouvrir et de fermer le plateau à disque.   |
| 7. Lecture (PLAY)                                       | Pour démarrer la lecture du disque.  |
| 8. Sélecteur de support (SELECT)                        | Sélection entre la carte mémoire se trouvant dans la fente d'insertion de carte 1, celle dans la fente 2 ou le disque sur le plateau à disque. Pour mettre l'appareil en marche et l'éteindre. |
| 9. Interrupteur d'alimentation (STANDBY/STOP)           |  |
| 10. Fente d'insertion de la carte mémoire               | Accepte les cartes CD (Compact Flash) de type 1 ou les carte CF (Compact Flash) de type II.  |

##### Vue de l'endos



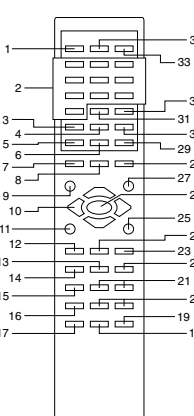
- |   |  |
|---|--|
| 1. Cordon d'alimentation CA                               | 5. Sortie audio numérique de type coaxiale |
| 2. Sorties audio gauche/droite                            | 6. Sortie S-Vidéo                          |
| 3. Component Video Outputs                                | 7. Sortie vidéo                            |
| 4. Interrupteur de balayage progressif (PROG SCAN ON/OFF) |  |

##### Affichage

- Indicateur VCD/CD
- Indicateur DVD
- Indicateur de lecture
- Indicateur de lecture de disque
- Indicateur de piste/chapitre
- Indicateur de lecture répétée
- Indicateur DOLBY numérique
- Indicateur de la durée de lecture
- Indicateur de pause
- Indicateur de la fonction PBC de contrôle de lecture
- Indicateur MP3

##### Télécommande

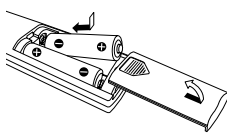
- Touche de verrouillage des touches (LOCK)
- Touches numérotées 0 à 9
- Touche d'affichage du MENU DVD
- Sélecteur du mode audio
- Touche d'affichage du menu des titres (TITLE MENU)
- Touche d'affichage du menu des sous-titres (SUBTITLE MENU)
- Touche PBC de contrôle de lecture
- Touche 3D
- Touche d'affichage (DISPLAY)
- Touches de navigation (◀ / ▶ / ▲ / ▼)
- Touche de retour au menu (RETURN)
- Touche de signet (BOOKMARK)
- Touche d'arrêt (STOP)
- Touche de ralenti en marche arrière (SLOW/R)
- Touche de pause/avance par séquence (PAUSE/STEP)
- Touche de lecture aléatoire (RANDOM)
- Touche de mise en sourdine (MUTE)
- Touche de lecture répétée (REPEAT)
- Touche de lecture répétée A-B (A-B REPEAT)
- Touche de balayage en marche arrière (SEARCH REV ◀/▶) / avant (SEARCH FWD ▶/◀)
- Touche de saut arrière (SKIP REV ◀) / avant (SKIP FWD ▶)
- Touche de ralenti en marche avant (SLOW/F)
- Touche de programmation (PROGRAM)
- Touche de recherche (SEARCH)
- Touche de confirmation (ENTER)
- Touche de lecture (PLAY)
- Touche de réglage (SETUP)
- Sélecteur d'angle (ANGLE)
- Touche d'affichage du menu audio (AUDIO MENU)
- Touche de ZOOM
- Touche d'effacement (CLEAR)
- Touche d'affichage en format vignettes d'aperçus (DIGEST)
- Interrupteur d'alimentation/mode de veille (STANDBY ON/OFF)
- Poussoir d'ouverture/fermeture du plateau à disque (OPEN/CLOSE)



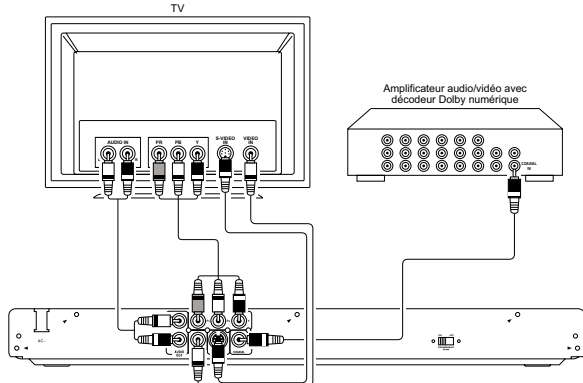
**Remarque:** Pointez la télécommande en direction du capteur à infrarouge se trouvant sur le devant de l'appareil. La télécommande ne doit pas se trouver à plus six (6) mètres de l'appareil et dans un angle supérieur à 45 degrés par rapport au capteur infrarouge sur le devant de l'appareil.

#### Mise en place des piles dans la télécommande

- Retirez le couvercle du compartiment à piles.
  - Insérez deux piles de format AA dans le compartiment à piles en veillant à les positionner en respectant les polarités indiquées (+/-) à l'intérieur du compartiment.
  - Remettez le couvercle du compartiment à piles en place.
- Ne tentez pas de recharger, court-circuiter, désassembler, chauffer les piles et ne les jetez pas dans le feu.
  - N'utilisez pas simultanément des piles de genres différents ni des piles neuves avec des piles usagées.



#### Raccordement de base (lecteur DVD, téléviseur et magnétoscope)



**Remarque:** Lorsque vous effectuez le raccordement du lecteur DVD avec d'autres appareils, assurez-vous d'abord que toutes les composantes soient débranchées du réseau électrique.

Raccordement du lecteur DVD au téléviseur à l'aide de câbles audio/vidéo (rouge/blanc) et d'un câble vidéo (jaune).

- Branchez les câbles de raccordement audio sur les sorties (AUDIO OUT) gauche (L) et droite (R) se trouvant à l'endos de l'appareil et sur les bornes d'entrée audio (AUDIO INPUT) correspondantes que vous trouverez à l'endos du téléviseur.
- Raccordement du câble vidéo
  - Raccordement de base - Branchez le câble vidéo sur la borne de sortie vidéo (VIDEO OUT) et sur la borne d'entrée vidéo (VIDEO INPUT) que vous trouverez à l'endos du téléviseur. Ou encore;
  - Raccordement S-VIDÉO — Si le téléviseur que vous utilisez est doté d'une borne S-Vidéo, procurez-vous un câble S-Vidéo (car il n'est pas vendu avec cet appareil) et raccordez les deux appareils en branchant ce câble sur la borne de sortie S-Vidéo (S-Video Output) du lecteur DVD et sur la borne S-Vidéo d'entrée (S-Video Input) du téléviseur.

#### Sortie audio numérique de type coaxiale

Utilisez l'une ou l'autre des bornes audio pour raccorder le lecteur DVD sur un récepteur ou un décodeur Dolby numérique. Certains récepteurs sont munis d'une borne d'entrée audio de type coaxiale régulière ou numérique ou parfois les deux. Dans la plupart des cas, les deux types de raccordements fonctionnent tout aussi bien - la seule différence tient dans le type de câble dont vous servez pour effectuer le raccordement.

#### Sorties composantes vidéo (Y, PB, PR)

Utilisez ces bornes pour brancher le lecteur DVD sur un téléviseur doté de bornes d'entrée vidéo progressif et activez le mode de lecture à balayage progressif en plaçant l'interrupteur de balayage progressif (PROG SCAN) se trouvant à l'endos de l'appareil à la position ON. Ce mode reproduit toutes les lignes du signal vidéo en un seul passage, contrairement au système traditionnel qui procède par balayage entrelacé. Ce type de raccordement vous procurera une image de qualité optimale. Pour s'assurer d'obtenir la meilleure image possible avec ce type de raccordement, utilisez les câbles à trois fiches en veillant de bien brancher chaque fiche sur la borne de couleur identique sur chaque appareil.

#### Sortie composantes vidéo de balayage progressif à 525 lignes

Lorsqu'on le compare au système traditionnel de balayage vidéo entrelacé, on constate que le balayage progressif double le volume d'information transmis par le lecteur DVD à votre téléviseur ou moniteur. Le résultat produit une image stable sans aucun sautellement. Il faut évidemment que votre téléviseur (ou moniteur) soit en mesure de reproduire ce type de signal, vérifiez la compatibilité. Vous obtiendrez une image de qualité maximale, dans ce contexte, en visionnant un film sur DVD avec un téléviseur compatible au signal vidéo obtenu par balayage progressif.

#### Remarques:

- Si vous raccordez le lecteur DVD sur un téléviseur qui n'est pas compatible avec la technologie de balayage progressif et que vous activez le mode de lecture à balayage progressif à partir du lecteur DVD - en plaçant l'interrupteur de balayage progressif (PROG SCAN) situé à l'endos de l'appareil à la position ON - aucune image n'apparaîtra à l'écran du téléviseur. Pour faire apparaître une image à l'écran, vous devrez d'abord éteindre le lecteur DVD puis désactiver le mode de lecture à balayage progressif (OFF) en plaçant l'interrupteur de balayage progressif à la position OFF. Remettez ensuite le lecteur DVD en marche et l'image réapparaîtra à l'écran du téléviseur.
- Veillez prendre note que tous les téléviseurs haute définition ne sont pas nécessairement compatibles avec ce lecteur DVD et il se peut que des artefacts numériques (parasites) soient présents dans l'image. Si cela se produit lorsque le lecteur DVD est en mode de balayage progressif, nous vous recommandons de désactiver le mode de lecture à balayage progressif en plaçant l'interrupteur (PROG SCAN) à l'endos du lecteur DVD à la position OFF.

#### Format WMA

L'appellation "WMA" (Windows Media Audio) fait référence à une technologie de compression de dossiers mise au point par la société Microsoft Corporation. Le format WMA peut servir à encoder des données au moyen des programmes Windows Media Player (version 8) ou Windows Media Player pour le système d'exploitation Windows XP. On reconnaît ce genre de fichiers à leur extension .wma ou .WMA.

- Ne tentez pas de recharger, court-circuiter, désassembler, chauffer les piles et ne les jetez pas dans le feu.
- N'utilisez pas simultanément des piles de genres différents ni des piles neuves avec des piles usagées.

Cet appareil peut effectuer la lecture de cédéroms, de CD-R et de CD-RW contenant des fichiers de format MP3 et WMA ayant un taux d'échantillonnage de 32, 44, 1 ou 48 KHz.

- Il n'est pas recommandé d'utiliser avec ce lecteur des disques contenant des fichiers MP3 avec un débit binaire fixe puisque la durée de lecture affichée risque d'être erronée.
- Ce lecteur n'est pas compatible avec les fichiers WMA sans perte d'encodage ou ayant un débit binaire variable (VBR).
- Les fichiers WMA assortis d'une protection anticopie DMR ne pourront être lus par cet appareil.
- Lorsque vous attribuez un nom aux fichiers de formats MP3 et WMA, veillez bien d'employer les extensions de leur acronyme respectif (.mp3 et .wma). La lecture des fichiers s'effectue selon leur extension. Afin d'éviter toute distorsion ou tout mauvais fonctionnement, n'attribuez pas ces extensions à des fichiers qui n'ont pas ce format.
- Ce lecteur peut reconnaître jusqu'à 999 fichiers (formats MP3 et WMA) et jusqu'à 499 dossiers par disque. Si un disque comporte plus de fichiers ou de dossiers, l'appareil ne pourra lire que les premiers 999 fichiers et 499 premiers dossiers. La lecture et l'affichage des fichiers et dossiers s'effectuent en ordre alphabétique.
- Noms des dossiers et des pistes apparaissent à l'écran sans l'extension.
- Cet appareil n'est pas en mesure d'effectuer la lecture de tous les fichiers de format MP3 et WMA parce cela dépend surtout de la qualité des disques, du débit binaire et de la structure des fichiers.

#### Formats MPEG4 et DivX

L'appellation "MPEG" est l'acronyme de Moving Picture Experts Group qui appartient à l'éventail des normes ISO/IEC (International Organisation for Standardization and International Electrotechnical Commission). MPEG-4 constitue une technologie de compression pour les systèmes multimédia interactifs. DivX est le nom d'une marque de technologie codec vidéo (codeur-décodeur) basée sur la norme MPEG-4 qui comprime le signal vidéo en petites portions pouvant être aisément envoyées par Internet tout en conservant un niveau de qualité vidéo élevé.

- Ce lecteur DVD est compatible aux formats DivX 4 et DivX 5 qui servent de support au format cinéma maison avec un débit binaire maximal équivalent à 10 000 kilobits par seconde. La résolution vidéo peut supporter un maximum de 720 X 480 à 30 trames par secondes et de 720 x 576 à 25 trames par seconde.
- Ce lecteur peut accepter un débit binaire encodé suivant la norme ISO MPEG-4. Le profil visuel peut supporter les niveaux 0 à 3 du profil simple (SP) et les niveaux 0 à 5 du profil simple avancé (ASP) avec un débit binaire maximal de 8 000 kilobits par seconde.

**Remarques:**

- Il n'existe pas de procédures standard d'enregistrement et de protection anticopie actuellement sur le marché pour les supports que sont les DVD, MPEG-4, DivX, MP3, WMA et CD ainsi que pour plusieurs disques vierges tels que les: DVD+R, DVD+RW, CD-R et CD-RW. Par conséquent, des erreurs ou des délais peuvent survenir lors de la lecture ce ceux-ci. Il ne s'agit pas d'une défectuosité de l'appareil.
- En aucun cas nous garantissons que cet appareil est en mesure d'effectuer la lecture de tous les fichiers MP3 quels qu'ils soient. En raison des conditions d'enregistrement, telles que l'ordinateur ou le logiciel employé pour graver le disque, la puissance du média, etc.
- Il se peut que cet appareil ne puisse pas effectuer la lecture de certains CD-R et CD-RW.

#### Fonctionnement des lecteurs de cartes

Les formats des supports que peuvent lire les lecteurs de cartes sont: MP3, WMA, JPEG et MPEG-4. Lorsque vous utilisez une carte mémoire, le nom du fichier à lire doit comporter 7 caractères pour apparaître à l'écran, contrairement au nom des fichiers sur les disques.

- Glissez une carte mémoire compatible (formats décrits précédemment) dans la fente d'insertion 1 ou 2.
- Appuyez sur le sélecteur de support (SELECT) afin de sélectionner successivement le lecteur de cartes 1, lecteur de cartes 2 ou le plateau à disque.
- Utilisez les touches de navigation (◀, ▶, ▲, ▼) pour naviguer parmi les divers fichiers à l'écran et appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer la sélection du dossier ou de l'élément mis en surbrillance.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour démarrer la lecture.
- Appuyez sur la touche d'arrêt (STOP) pour arrêter la lecture.
- Pour faire disparaître les informations de l'écran, appuyez à plusieurs reprises sur le sélecteur de support (SELECT) ou retirez la carte de l'appareil.

#### Fonctionnement

##### Lecture

- Branchez le cordon d'alimentation CA sur une prise de courant alternatif domestique. Le voyant d'alimentation/mode de veille (STANDBY) s'allumera pour indiquer que l'appareil est bel et bien alimenté en courant électrique.
  - Lorsque l'appareil est en mode de veille (STANDBY), appuyez sur l'interrupteur d'alimentation (STANDBY/POWER ON/OFF) se trouvant sur l'appareil ou celui sur la télécommande.
  - Il suffit d'appuyer sur la touche pendant quelques secondes pour mettre l'appareil en marche.
  - Appuyez sur le poussoir d'ouverture/fermeture (OPEN/CLOSE) du plateau à disque pour que ce dernier émerge hors de l'appareil. Le mot "OPEN" apparaîtra à l'affichage et à l'écran du téléviseur. Déposez le disque sur le plateau en veillant à ce que le côté portant l'étiquette soit vers le haut.
  - Manipulez le disque en veillant bien de ne pas toucher ses surfaces avec vos doigts. Placez-le pour que l'axe central du plateau s'insère fermement dans l'orifice du disque.
  - Appuyez sur le poussoir d'ouverture/fermeture (OPEN/CLOSE) du plateau à disque pour que ce dernier se rétracte à l'intérieur de l'appareil. Le mot "Load" apparaîtra à l'affichage et à l'écran du téléviseur et l'appareil entamera automatiquement la lecture du disque.
- Si un menu apparaît à l'écran du téléviseur :**
- Appuyez sur les touches de navigation (◀, ▶, ▲, ▼) pour sélectionner l'élément désiré à l'écran et appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection. L'appareil entamera automatiquement la lecture de l'élément sélectionné.
- Remarque:** Pour plus de détails, consultez la pochette ou l'étui du disque.
- Arrêt de la lecture
  - Appuyez une fois sur la touche d'arrêt (STOP) et le message " Press Play Key To Continue " apparaîtra à l'écran avec le symbole ■ pour vous indiquer qu'il vous suffit d'appuyer sur la touche de lecture (PLAY) pour poursuivre la lecture du disque. Si c'est que ce vous faites, l'appareil reprendra automatiquement la lecture du disque à partir de l'endroit où celle-ci a été interrompue. Cela s'appelle la reprise de la lecture. Si vous appuyez deux fois sur la touche d'arrêt (STOP), seul le symbole ■ apparaîtra à l'écran indiquant que la lecture est arrêtée de façon définitive.
- Remarque:** Certains disques ne sont pas dotés de la fonction de reprise de lecture.

#### Verrouillage des touches

Cette fonction vous permet de verrouiller le fonctionnement de toutes les commandes que l'on retrouve sur le devant de l'appareil afin d'éviter que d'autres personnes, des enfants surtout, tentent de faire fonctionner l'appareil sans utiliser la télécommande. Pour activer le verrouillage des touches sur l'appareil, il vous suffit d'appuyer sur la touche de verrouillage (LOCK) sur la télécommande. Le message "KEY LOCK ON" apparaîtra à l'écran pour confirmer le verrouillage de toutes les commandes que l'on retrouve sur le devant de l'appareil, y compris l'interrupteur d'alimentation. Pour déverrouiller ces commandes, appuyez de nouveau sur la touche de verrouillage (LOCK) sur la télécommande. Le message "KEY LOCK OFF" apparaîtra à l'écran du téléviseur pour confirmer que les commandes sont maintenant fonctionnelles.

#### Saut et balayage

- Touches de saut en marche arrière (SKIP ◀) ou en marche avant (SKIP ▶): Appuyez sur ces touches pour que le lecteur passe rapidement au chapitre précédent ou suivant (s'il s'agit d'un DVD) ou à la piste précédente ou suivante (s'il s'agit d'un CD).
- Touches de ralenti en marche avant (SLOW/F) ou arrière (SLOW/R): Appuyez sur ces touches pour effectuer une lecture du disque au ralenti, en marche arrière ou avant, à des vitesses successives de 1/2, 1/4, 1/8 et 1/16 de la vitesse normale à chaque nouvelle pression de la touche.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour reprendre la lecture du disque à vitesse régulière.
- Remarque:** Ce lecteur n'effectue pas la lecture au ralenti, en marche arrière, des disques de type VCD. Le symbole ⏸ apparaîtra à l'écran pour vous en avertir.
- Touche de pause/avance par séquence (PAUSE/STEP): Appuyez une fois sur cette touche pour interrompre momentanément la lecture. Lorsque le lecteur se trouve en mode de pause, appuyez à quelques reprises sur cette touche pour avancer sur le disque une séquence à la fois.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour reprendre la lecture du disque.
- Touches de balayage en marche arrière (REV ◀) ou avant (FWD ▶): Appuyez sur ces touches pour effectuer un balayage sur le disque, en marche arrière ou avant, à des vitesses successives de 2x, 4x, 8x, et 16x la vitesse normale à chaque nouvelle pression de la touche.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour reprendre la lecture du disque à vitesse régulière.

#### Recherche de titre/chapitre

Appuyez une fois sur la touche de recherche (SEARCH) et appuyez sur l'une des touches de navigation ◀ ou ▶ pour sélectionner la recherche de titre/chapitre puis composez dans l'ordre, à l'aide des touches numérotées de la télécommande, le numéro du titre et du chapitre recherché.

#### Recherche selon la durée de lecture dans un titre/chapitre

Appuyez deux fois sur la touche de recherche (SEARCH) et composez, à l'aide des touches numérotées de la télécommande, la durée de lecture dans le titre (heure : minutes : secondes). Appuyez une troisième fois sur la touche de recherche (SEARCH) et composez, à l'aide des touches numérotées de la télécommande, la durée de lecture dans le chapitre.

**Remarques:**

- Si vous activez la fonction de recherche pendant que l'appareil en est mode de lecture, vous pourrez rechercher un chapitre en particulier ou selon une durée précise mais il vous sera impossible de rechercher un titre en particulier.
- Si la durée indiquée pour la recherche dépasse la durée de lecture du DVD, le message "INPUT INVALID" apparaîtra à l'écran et vous devrez essayer de nouveau.
- Il se peut que la recherche selon le titre ne fonctionne pas correctement avec certains disques.

#### Modes de lecture

##### Lecture répétée

Les modes de lecture que vous pouvez utiliser diffèrent selon le type de disques.  
 DVD: lecture répétée de chapitre, de titre et d'une portion précise du disque.  
 CD: lecture répétée de toutes les pistes, d'une seule piste et d'une portion précise du disque.  
 Fichiers DivX: lecture répétée d'une seule piste, de toutes les pistes

##### Touche de lecture répétée (REPEAT)

- Il est possible de répéter la lecture d'un titre (DVD) ou de toutes les pistes du disque (VCD/CD) lorsque les symboles "O Title" ou "O All" apparaissent respectivement à l'écran.
- Il est possible de répéter la lecture d'un chapitre (DVD) ou d'une piste en particulier (SVCD/VCD/CD) lorsque les symboles "O Chapter" ou "O Track" apparaissent respectivement à l'écran.
- Il est possible d'annuler les fonctions de lecture répétée lorsque le symbole "O Off" apparaît à l'écran.

##### Touche de lecture répétée d'une portion A-B

- Il est possible de répéter la lecture d'une portion précise du disque en procédant de la façon suivante:
    - Lorsque le lecteur atteint le point précis sur le disque où vous souhaitez que débute la lecture répétée, appuyez une fois sur la touche de lecture répétée A-B (REPEAT A-B).
    - Appuyez encore une fois sur la touche de lecture répétée A-B (REPEAT A-B) pour annuler la lecture répétée de cette portion du disque et reprendre la lecture régulière.
- Remarque:** La lecture répétée A-B ne fonctionne pas avec les disques comportant des fichiers MPEG4, WMA et MP3.

##### Lecture programmée

Ce lecteur est doté d'une mémoire de programmation de 20 pistes qui vous permet de programmer la lecture de jusqu'à vingt pistes dans l'ordre qu'il vous convient. Vous pouvez programmer 20 pistes différentes et vous pouvez également programmer plusieurs fois les mêmes pistes. La lecture programmée ne fonctionne qu'avec les CD, cela ne fonctionne pas avec les CD comportant des fichiers MP3.

Procédez comme suit pour programmer les pistes que vous désirez:

- Lorsque le lecteur est en mode d'arrêt, appuyez sur la touche de programmation (Program). Le menu de programmation apparaîtra à l'écran.
- Utilisez les touches numérotées de la télécommande pour composer les deux numéros correspondant à la piste que vous souhaitez programmer. Le premier numéro correspond au titre et l'autre au chapitre. Une fois que la première piste a été programmée, le curseur passe automatiquement à la seconde position de mémoire pour la poursuite de la programmation en mémoire.
- Répétez la procédure décrite à l'étape 2 pour programmer toutes les pistes (numéro de titre, suivi du numéro de chapitre) de votre choix, dans l'ordre qui convient, jusqu'à concurrence de 20 pistes. Vous pouvez programmer plusieurs fois la même piste si vous le désirez.
- Une fois la programmation terminée, utilisez les touches de navigation (◀, ▶, ▲, ▼) pour sélectionner le bouton "Start" à l'écran.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour démarrer la lecture programmée. L'appareil entamera la lecture du premier titre/chapitre de la programmation en mémoire et poursuivra ainsi avec la lecture de toutes les pistes de la programmation, en suivant l'ordre dans lequel elles ont été programmées.
- Pour annuler la fonction de lecture programmée, appuyez deux fois sur la touche d'arrêt (STOP) ■ ou appuyez sur le poussoir d'ouverture/fermeture du plateau à disque (OPEN/CLOSE).

**Pour les VCD et CD**

Sélectionnez la piste à programmer à l'aide des touches numérotées de la télécommande. L'appareil passera automatiquement à la position de mémoire suivante pour la programmation de la prochaine piste.



#### Pour les DVD

Sélectionnez le titre/chapitre à programmer en mémoire à l'aide des touches numérotées de la télécommande. L'appareil passera automatiquement à la position de mémoire suivante pour la programmation de la prochaine piste. Pour annuler la fonction de lecture programmée, appuyez sur la touche d'arrêt (STOP) ■ .

**Remarque**: La lecture programmée ne fonctionne pas avec les disques comportant des fichiers DivX, WMA et MP3.

#### Lecture aléatoire

Lorsque cette fonction est activée, l'appareil effectue la lecture des pistes du disque (DVD) en les sélectionnant tour à tour au hasard.

- Mettez un disque dans le lecteur.
- Lorsque le lecteur est en mode d'arrêt, appuyez sur la touche de lecture aléatoire (RANDOM) pour activer la fonction. Le mot " Random " apparaît à l'écran.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY). L'appareil entamera la lecture de toutes les pistes contenues sur le disque, en les sélectionnant tour à tour au hasard et il s'arrêtera lorsqu'il aura effectué la lecture de toutes les pistes du disque.
- Pour arrêter la lecture aléatoire pendant que celle-ci est en cours, appuyez de nouveau sur la touche de lecture aléatoire (Random), la fonction sera annulée.

#### Touches de fonctionnement interactif (lors de la lecture de DVD)

- Sélecteur du mode audio (AUDIO): Appuyez sur cette touche pour choisir la langue de la bande sonore qui vous convient, parmi celles disponibles sur le disque évidemment.
- Touche d'affichage du menu des sous-titres (SUBTITLE MENU): Appuyez sur cette touche pour choisir à partir du menu des sous-titres à l'écran, la langue des sous-titres qui vous convient (pourvu qu'elle soit disponible sur le disque) et pour activer (ON) ou désactiver (OFF) l'affichage des sous-titres à l'écran.
- Touche d'affichage du menu DVD (DVD MENU): Appuyez sur cette touche pour faire apparaître à l'écran le menu principal du disque. Utilisez les touches de navigation (◀, ▶, ⬅, ➡) pour sélectionner l'option désirée puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection.
- Touche d'affichage du menu des titres (TITLE MENU): Appuyez sur cette touche pour faire à l'écran le menu des titres du disque. Utilisez les touches de navigation (◀, ▶, ⬅, ➡) pour sélectionner l'option désirée puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection.

#### Sélecteur du mode audio (AUDIO MODE) - lors de la lecture de CD

Lors de la lecture de CD (pas de DVD), vous pouvez choisir parmi les modes audio suivants: Appuyez sur le sélecteur du mode audio (AUDIO MODE) pour faire défiler successivement les divers réglages offerts pour le mode audio. La sélection dépend du type de disque utilisé mais elle comprend, notamment monaurale gauche (MONO LEFT), monaurale droite (MONO RIGHT), monaural mixte (MIX MONO), STEREO, etc. Le message "DISC NOT SUPPORT" apparaîtra à l'écran si le réglage sélectionné ne convient pas au type de disque dans l'appareil.

**Remarque**: La sélection du mode audio ne fonctionne pas avec les disques comportant des fichiers WMA et MP3.

#### Zoom

Appuyez sur la touche de zoom pendant la lecture d'un disque pour effectuer un zoom avant successif de l'ordre de 2x, 3x, 4x la taille normale de l'écran à chaque pression de la touche. Ce lecteur peut effectuer un zoom à partir d'un point précis de l'image et pour désigner ce point qui deviendra alors le centre de l'image agrandie à l'écran, utilisez les touches de navigation (▲, ◀, ▶, ▼).

#### Remarques:

- Lorsqu'il s'agit de fichiers JPEG, appuyez sur la touche ZOOM puis, sur les touches de balayage en marche arrière (REV ◀) ou avant (FWD ▶) jusqu'à ce que vous obteniez un agrandissement d'image qui vous convienne.
- La foncion de ZOOM ne peut pas être utilisée pas avec les disques comportant des fichiers WMA et MP3.

#### Sélection de l'angle de visionnement - lors de la lecture de DVD

Certains DVD comportent des scènes qui ont été filmées simultanément sous plusieurs angles différents. La pochette ou l'étui des disques indique habituellement la présence de séquences filmées sous plusieurs angles différents.

**Remarque**: Les angles, ou prises de vue, diffèrent d'un disque à l'autre.

- Débutez la lecture du disque comportant des scènes tournées sous plusieurs angles.
- Lorsque le lecteur atteint une scène disponible sous plusieurs angles différents, l'indicateur d'angle ⏏ ; ⏏ apparaît à l'écran.
- Appuyez sur le sélecteur d'angle (ANGLE) afin de sélectionner successivement les divers angles de visionnement disponible de la séquence. Le changement d'angle de visionnement prend environ une ou deux secondes.

#### Reproduction sonore en 3D

Le post traitement audio 3D vous procurera un effet multicanaux même si vous n'utilisez que deux haut-parleurs. Ceci ne fonction avec les disques encodés Dolby, Pro Logic et les pistes audio Dolby numérique.

- Appuyez à quelques reprises sur la touche 3D pour obtenir une reproduction sonore de qualité optimale. Lors de la lecture de disques, les options d'effets sonores suivants apparaîtront successivement à l'écran: ambiphonique rock (SURROUND ROCK), ambiphonique populaire (SURROUND POP), ambiphonie en direct (SURROUND LIVE), ambiphonie danse (SURROUND DANCE), ambiphonie techno (SURROUND TECHNO), ambiphonie classique (SURROUND CLASSIC), ambiphonie douce (SURROUND SOFT) et ambiphonie désactivée (SURROUND OFF).
- N'UTILISEZ PAS CETTE FONCTION si le lecteur est raccordé à plus de haut-parleurs ou s'il est raccordé à une composante audio par l'entremise de la sortie audio coaxial ou numérique. Désactivez la reproduction sonore ambiophonique à partir de votre téléviseur lorsque vous utilisez celle du lecteur DVD.

#### Mise en sourdine (MUTE)

Appuyez sur la touche de mise en sourdine (MUTE) pour couper momentanément la reproduction sonore. Le mot "MUTE" apparaîtra à l'écran. Appuyez de nouveau sur la touche de mise en sourdine (MUTE) pour rétablir la reproduction sonore.

#### Pose de signets (BOOKMARK)

La pose de signet sur un disque est la même chose que lorsque vous insérez un signet pour retenir une page dans un livre. Cela vous permet de retourner rapidement à un point précis sur le disque.

**Remarque**: La fonction de pose de signet ne peut être utilisée avec certains disques. Programmation de signets, retour sur un signet et effacement des signets en mémoire. Il est possible de poser jusqu'à douze (12) signets par disque.

- Appuyez sur la touche de signet (BOOKMARK) pendant la lecture d'un disque.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour marquer le début du signet.
- Appuyez sur la touche de navigation ▶ pour atteindre la position du nouveau signet.
- Appuyez sur la touche de signet (BOOKMARK) pour marquer la fin du signet.
- Appuyez sur les touches de saut (Skip ⏮/⏭) ou sur les touches de balayage (Search ⏪/⏩) pour positionner le lecteur sur le titre/chapitre désiré.
- Appuyez sur la touche de signet (BOOKMARK) à nouveau pour accéder à la section du signet.

- Répétez les directives données aux étapes 2 à 6 ci-dessus afin de programmer les signets désirés.
- Utilisez les touches de navigation ◀ et ▶ pour atteindre la position de signet désirée.
- Appuyez sur la touche de lecture (PLAY) pour démarrer la lecture du signet. La durée de lecture apparaîtra à l'écran.
- Répétez les directives données aux étapes 8 et 9 pour effectuer la lecture de signets.
- Appuyez sur la touche d'effacement (CLEAR) pour effacer un signet.
- Appuyez sur la touche de signet (BOOKMARK) pour terminer la lecture de signet.

**Remarque**: La fonction de lecture de signet peut pas être utilisée pas avec les disques comportant des fichiers DivX, WMA et MP3.

#### Touche d'affichage (DISPLAY)

Pendant la lecture d'un disque, appuyez sur la touche d'affichage (DISPLAY) sur la télécommande pour faire apparaître les informations relatives au fonctionnement de l'appareil dans la partie supérieure de l'écran du téléviseur. Appuyez à quelques reprises sur la touche d'affichage (DISPLAY) pour faire apparaître successivement à l'écran diverses informations relatives au fonctionnement de l'appareil.

## Lecture de fichiers MP3/WMA

#### Lecture de fichiers MP3/WMA sur CD

- Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation (STANDBY) pour mettre l'appareil en marche. Si vous appuyez sur l'interrupteur d'alimentation se trouvant sur la télécommande, le voyant de veille (STANDBY) s'éteindra.
- Appuyez sur le poussoir d'ouverture/fermeture (OPEN/CLOSE) du plateau à disque pour que ce dernier émerge hors de l'appareil. Déposez un disque comportant des fichiers MP3 ou WMA sur le plateau en le plaçant de manière à ce que le côté avec l'étiquette soit vers le haut.
- Appuyez sur le poussoir d'ouverture/fermeture (OPEN/CLOSE) pour que le plateau à disque se rétracte dans l'appareil. Le mot "Loading" apparaîtra à l'écran du téléviseur. Si le disque que vous utilisez contient plus de 98 fichiers musicaux, les deux chiffres oranges (correspondant au nombre total de pistes du disque) clignoteront à l'affichage du lecteur DVD pour indiquer que le disque contient plus de cents fichiers.
- Une fois le plateau à disque rétracté dans le lecteur, le menu des dossiers/pistes apparaîtra à l'écran du téléviseur. Appuyez sur les touches de navigation ▲ et ▼ pour sélectionner la piste désirée.
- Appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection de cette piste pour la lecture.
- Appuyez sur la touche d'arrêt (STOP) ■ pour arrêter la lecture.

#### Sélection d'un menu des dossiers

Appuyez sur la touche de navigation ◀ lorsque l'appareil est en mode d'arrêt puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER). Le menu des dossiers apparaîtra. Appuyez sur les touches de navigation ▲ et ▼ pour sélectionner le dossier désiré puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection.

#### Retour au menu (RETURN)

Appuyez sur la touche de retour au menu (RETURN) pour revenir rapidement à la page menu - ceci, uniquement lors de la lecture de disque VCD, version 2.0, et que la fonction PBC de contrôle de lecture est activée.

#### Vignettes (lors de la lecture de DVD et VCD)

Il y a deux modes d'affichage de vignettes d'aperçus à l'écran que vous pouvez choisir à partir du menu de sélection "Select Digest Type" à l'écran.

- Vignettes de pistes (Track Digest): Choisissez la piste à partir de laquelle débutera le visionnement en composant le numéro correspondant à la vignette avec les touches numérotées de la télécommande puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection.
- Vignettes d'intervalles (Disc Interval): Choisissez l'un des intervalles de 10 minutes à partir duquel débutera le visionnement en composant le numéro correspondant à la vignette avec les touches numérotées de la télécommande puis, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection.

#### Aperçu (DIGEST) - lors de la lecture de CD

Appuyez sur la touche d'affichage en format vignettes d'aperçu (DIGEST) pour démarrer un balayage du disque reproduisant des aperçus de son contenu à toutes les six secondes de lecture.

**Remarque**: Cette fonction ne peut être utilisée avec les disques comportant des fichiers en format MPEG4.

#### Touche d'effacement (CLEAR)

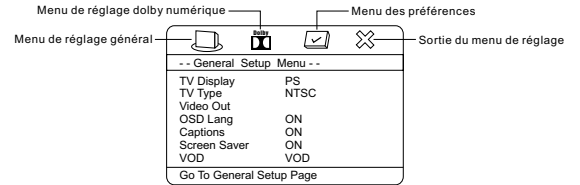
Appuyez sur cette touche lorsque l'information ou la commande entrée est erronée.

#### Fonction PBC de contrôle de la lecture

- La fonction PBC de contrôle de lecture ne peut être utilisée qu'avec les disques de type VCD. Appuyez sur la touche de menu DVD (DVD MENU) pour activer et désactiver la fonction PBC de lecture. Les menus du VCD se présentent à l'écran de façon semblable à ceux des DVD.
- Lors de la lecture d'un VCD au moyen de la fonction PBC de contrôle de lecture, vous profitez d'un menu interactif des fonctions du VCD à l'écran.
- Ainsi, en activant la fonction PBC, vous pourrez commander à partir de l'écran les fonctions telles: sélection de pistes, arrêt, scène suivante/précédente, balayage rapide en marche avant/arrière, retour au menu et lecture/pause.
- Les fonctions PBC de contrôle de lecture peuvent être automatiquement activées après le chargement du disque dans l'appareil.
- Il est possible de sélectionner les pistes au moyen des touches numérotées de la télécommande même si la fonction PBC de contrôle de lecture est activée. Une fois le numéro de la piste composée, appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer votre sélection et démarrer la lecture de la piste.

## Utilisation des menus de réglage du lecteur DVD

Appuyez sur la touche de réglage (SETUP) pour faire apparaître à l'écran le menu principal des divers réglages du lecteur DVD.



Le menu principal des divers réglages du lecteur DVD vous permet de sélectionner vos préférences en ce qui a trait à la langue d'utilisation (bande sonore, sous-titres, menus), d'activer ou désactiver l'économiseur d'écran, d'ajuster le format de l'image pour convenir au téléviseur que vous utilisez, etc. Appuyez sur la touche de réglage (SETUP) pour accéder à l'écran à ce menu. Utilisez les touches de navigation (◀, ▶, ⬅, ➡) se trouvant sur la télécommande pour naviguer à travers les divers menus et options et appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer vos sélections. Pour sortir du menu de réglage et le faire disparaître de l'écran, appuyez à nouveau sur la touche de réglage (SETUP).

## Menu principal des réglages du lecteur DVD

#### Aspect d'écran (TV Display)

1. Normal/PS: Les lettres "PS" signifient "Pan Scan". Optez pour ce réglage lorsque le lecteur DVD est raccordé à un téléviseur de format régulier. Les images en format grand écran sont affichées mais certaines portions sont automatiquement coupées.

2. Normal/LB: Les lettres "LB" signifient "Letter Box". Optez pour ce réglage lorsque le lecteur DVD est raccordé à un téléviseur de format régulier. Les images en format grand écran sont affichées mais une bande noire apparaît automatiquement dans la partie supérieure et inférieure de l'écran.

3. Grand écran (Widescreen): Optez pour ce réglage lorsque le lecteur DVD est raccordé à un téléviseur de format "grand écran".

#### Système de télévision (TV Type)

À partir de cette option, sélectionnez le mode de couleur correspondant au système de télévision employé par le téléviseur raccordé au lecteur DVD.

- Sélectionnez NTSC s'il s'agit d'un téléviseur fonctionnant selon le système de télévision NTSC.
- Sélectionnez PAL s'il s'agit d'un téléviseur fonctionnant selon le mode de télévision PAL.

#### Sortie vidéo (Video Out)

À partir de cette option, sélectionnez le type de raccordement employé entre le lecteur DVD et le téléviseur, selon la borne par l'entremise de laquelle les deux appareils sont raccordés.

- Optez pour S-Vidéo si vous employez un câble S-Vidéo et que ce dernier est branché sur les deux bornes S-Vidéo (du lecteur DVD et du téléviseur).
- Optez pour YUV si vous employez un câble à composantes vidéo (3 fiches) pour raccorder le téléviseur et le lecteur DVD.

#### Langue d'affichage à l'écran (OSD Lang)

À partir de cette option, sélectionnez la langue dans laquelle apparaîtront les divers menus à l'écran - pourvu que le disque que vous utilisez soit doté de menus dans cette langue.

- English: L'affichage à l'écran sera en anglais.
- Spanish: L'affichage à l'écran sera en espagnol.
- German: L'affichage à l'écran sera en allemand.
- French: L'affichage à l'écran sera en français.

#### Sous-titres (Captions) - en option

La lecture en lecture, activez (ON) ou désactivez (OFF) l'affichage des sous-titres à l'écran. Les nouveaux films sur DVD comportent de plus en plus une sélection de sous-titres pour les spectateurs malentendants.

#### Économiseur d'écran (Screen Saver)

À partir de cette option, activez (ON) ou désactivez (OFF) l'économiseur d'écran. Ce dernier entrera en fonction (l'écran deviendra entièrement bleu) après un délai d'une minute pendant lequel l'image sera fixe à l'écran ou que l'appareil soit arrêté. Ce dispositif permet d'éviter tout dommage à l'écran du téléviseur.

- ON: économiseur d'écran activé.
- OFF: économiseur d'écran désactivé.

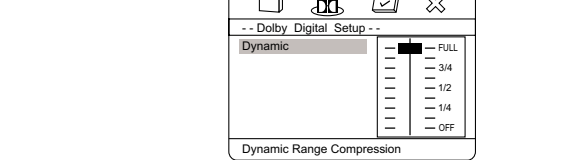
#### Vidéo sur demande

Les fichiers vidéo sur demande sont téléchargés après le paiement par un abonné des frais de visionnement à partir de certains sites Web commerciaux. Avant de télécharger un fichier vidéo sur demande, vous devez d'abord entrer le numéro d'inscription de votre lecteur DVD sur le formulaire de commande du site Web. Suivez les directives pour connaître le numéro d'enregistrement, procédez comme suit: à partir du menu principal de réglage du lecteur DVD, sélectionnez l'option "VOD" et appuyez sur la touche de confirmation (ENTER). Le numéro d'enregistrement du lecteur DVD apparaîtra à l'écran. Prenez note du numéro de huit (8) chiffres afin de pouvoir le retranscrire dans le champ prévu à cette fin sur le formulaire électronique du site Web de téléchargement de vidéo sur demande.

**Remarque**: Si vous n'arrivez pas à effectuer la lecture d'un fichier vidéo sur demande un CD-R après l'avoir visionnément soit écolée. Il est également possible que le fichier téléchargé ne soit pas compatible avec le lecteur parce qu'il s'agit de versions différentes d'un même format ou en raison de paramètres de téléchargement incorrects. Cela peut aussi être attribuable aux paramètres utilisés lors de la copie sur CD-R. Il est impossible ici de fournir tous les renseignements sur les divers paramètres de téléchargement et les conseils relatifs à l'usage des fichiers vidéo sur demande.

## Réglage Dolby numérique

La structure de réglage va comme suit:



#### Dynamique

Sélectionnez la gamme de compression numérique (DRC) approprié pour ajuster les résultats de la compression linéaire des signaux.

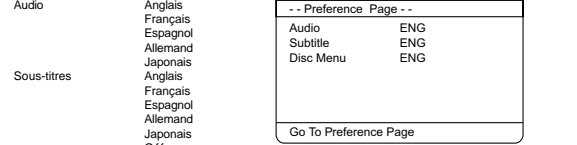
- Sélectionnez l'option "Dolby Digital Setup" et appuyez sur les touches de navigation ▲ et ▼ pour accéder au mode de réglage de la gamme dynamique.
- Appuyez sur la touche de navigation ▶ pour mettre l'indicateur DRC en surbrillance.
- Appuyez sur les touches de navigation ▲ et ▼ pour régler la gamme de compression linéaire au niveau approprié.
- Appuyez sur la touche de confirmation (ENTER) pour confirmer le réglage.
- Appuyez sur la touche de réglage (Setup) pour faire disparaître le menu de réglage à l'écran.

## Réglage des préférences

Vous devez arrêter le fonctionnement du lecteur DVD pour accéder aux menus de réglage suivants.

La structure va comme suit:

-- Menu des préférences --



<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px auto; width: fit-content;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 2px;"> <span>-- Preference Page --</span> <span>⏏</span> <span>⏏</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 2px;"> <div style="width: 60%;"> <p>Audio ENG</p> <p>Subtitle ENG</p> <p>Disc Menu ENG</p> </div> <div style="width: 35%; border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;"> <p>— FULL</p> <p>3/4</p> <p>1/2</p> <p>1/4</p> <p>— OFF</p> </div> </div> </div>	Dynamic Range Compression
--	---------------------------

#### Sélection de la langue de l'affichage et des menus à l'écran

Le disque doit être doté d'une bande sonore, de sous-titres et de menus dans la langue que vous choisissez à partir des menus indiqués ci-dessus pour que votre sélection fonctionne et que vous puissiez, entendre la bande sonore dans la langue désiré ou voir les sous-titres ou les menus dans la langue désirée.

## Guide de dépannage

Si vous constatez que l'appareil ne semble pas fonctionner normalement, consultez le tableau ci-dessous pour tenter de remédier au problème avant de contacter le centre de service le plus près de chez vous. Parfois, de simples vérifications ou un réglage additionnel suffisent à solutionner un problème et faire en sorte que l'appareil fonctionne normalement de nouveau.

Problème (tous disques)	Solution
Pas d'alimentation	• Branchez le cordon d'alimentation CA sur une prise de courant.
La lecture ne démarre pas lorsque l'on appuie sur la touche de lecture (PLAY).	• De la condensation s'est formée dans l'appareil, patientez une heure ou deux, le temps de laisser la condensation disparaître. <p>• Cet appareil n'effectue pas la lecture de disque autre que les DVD, les CD vidéo et les CD.</p> <p>• Le disque est peut-être sale et devrait être nettoyé.</p> <p>• Le disque est-il bien placé sur le plateau avec le côté portant l'étiquette vers le haut<span> </span>?</p>
La lecture démarre mais s'arrête presque tout de suite.	• Vérifiez si le raccordement de l'appareil est correctement effectué.
Il n'y a pas d'image.	• Vérifiez à ce que la sélection de la source du signal sur le téléviseur soit "VIDEO".
Il n'y a pas de son.	• Vérifiez si le raccordement de l'appareil est correctement effectué.
Distorsion dans la reproduction sonore.	• Vérifiez à ce que le réglage de l'entrée du signal audio sur le téléviseur et le réglage du le système stéréo correspondent.
Distorsion dans l'image lors de l'avance rapide ou la marche arrière rapide.	• Il est normal que l'image présente une certaine distorsion en mode de balayage rapide.
Impossible d'effectuer un déplacement rapide sur le disque en marche avant ou arrière.	• Certains disques ne permettent pas les déplacements rapides en marche avant ou arrière.
Impossible d'obtenir un aspect d'image ou un rapport de cadre de 4 <span> </span> : 3 ou 16 <span> </span> : 9	• Choisissez le réglage correspondant au téléviseur que vous utilisez à partir du menu de réglage de l'image.
La télécommande ne fonctionne pas.	• Vérifiez si les piles sont correctement positionnées dans la télécommande (que les polarités sont respectées).
	• Il se peut que les piles soient épuisées, remplacez-les par de nouvelles piles.
	• Dirigez la télécommande vers le capteur à infrarouge se trouvant sur le devant de l'appareil.
	• La télécommande ne doit pas se trouver à une distance de plus de 6 mètres de l'appareil.
	• Vérifiez à ce qu'il n'y ait aucun obstacle entre la télécommande et le capteur infrarouge.
Aucune commande ne fonctionne sur l'appareil ou sur la télécommande.	• Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation (STANDBY) pour mettre d'abord l'appareil en mode de veille, puis le mettre en marche. Ou encore, appuyez sur l'interrupteur d'alimentation (STANDBY) pour mettre l'appareil en mode de veille et débranchez-le du réseau électrique puis, branchez-le de nouveau. Il se peut que le lecteur ait cessé de fonctionner en raison d'un orage électrique, de l'accumulation de statique ou autre facteur externe.



Problème (DVD)	Solution
La langue désirée pour la bande sonore et/ou les sous-titres ne figure pas dans les options de réglage du disque.	• Si une langue n'apparaît pas dans la liste des langues offertes sur le disque pour la bande sonore et/ou les sous-titres, c'est qu'elle n'est pas disponible sur ce disque.
Il n'y a pas de sous-titres.	• Les sous-titres apparaissent à l'écran seulement si le disque utilisé contient des sous-titres. <p>• L'affichage des sous-titres à l'écran est désactivé à partir du téléviseur.</p>
Impossible de choisir une autre langue pour la bande sonore ou les sous-titres.	• Le disque que vous utilisez ne contient qu'une seule bande sonore ou des sous-titres dans une seule langue.
Impossible de choisir un angle de visionnement différent.	• Cette fonction dépend du contenu du disque. Certains disques ne comportent pas de scènes filmées sous plusieurs angles différents ou ils n'en comportent que quelques-unes.
Problème (VCD)	Solution
Aucun menu des fonctions de lecture n'apparaît à l'écran.	• Le menu de la fonction PBC de contrôle de lecture n'apparaît à l'écran que lorsque vous utilisez un VCD doté de cette fonction.

## Fiche technique

Source d'alimentation: AC volts CA et 60 hertz

Consommation énergétique: 15 watts

Système de télévision: NTSC

Température de fonctionnement: + 5 degrés à + 35 degrés C

Taux d'humidité de fonctionnement: entre 5 et 90% (sans condensation)

Disques compatibles avec cet appareil:

- DVD vidéo: 12 cm monoface, monocouche / 12 cm monoface, double couche

12 cm double face, monocouche / 8 cm monoface, mono couche

8 cm monoface, double couche / 8 cm double couche, monocouche
- Disques compacts: disques de 12 cm ou 8 cm

Les caractéristiques sont modifiables sans préavis.

#### Gestion de l'information par régions du monde

Les lecteurs DVD/CD ainsi que les disques eux-mêmes sont identifiés à une région bien précise de la planète lors de leur fabrication. Cela restreint leur usage à une région donnée du globe. Il en va de même pour cet appareil qui a été conçu et fabriqué selon le système de gestion de l'information par régions du monde. Si la région du monde indiquée sur le disque (DVD ou CD) que vous utilisez ne correspond à la région du monde pour laquelle l'appareil a été programmé et mis en marché, ce lecteur DVD ne pourra en faire la lecture.

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px auto; width: fit-content;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 2px;"> <span>-- Preference Page --</span> <span>⏏</span> <span>⏏</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; padding: 2px;"> <div style="width: 60%;"> <p>Audio ENG</p> <p>Subtitle ENG</p> <p>Disc Menu ENG</p> </div> <div style="width: 35%; border-left: 1px solid black; padding-left: 5px;"> <p>— FULL</p> <p>3/4</p> <p>1/2</p> <p>1/4</p> <p>— OFF</p> </div> </div> </div>	Dynamic Range Compression
--	---------------------------

Le présent appareil a été conçu pour être utilisé dans la région 1 ⏏ et les disques qu'il est en mesure de lire doivent porter le symbole ci-contre.

#### Disques DVD

Les emballages des disques comportent des symboles qui vous renseignent sur leur contenu et les diverses fonctions dont ils sont dotés.

#### Remarques:

- Seuls les disques mentionnés ci-dessus peuvent être lus par cet appareil. Les disques DVD-ROM, cdéroms, CDV, etc. ne peuvent être lus par cet appareil. Il se peut que certains CD-R et CD-RW ne puissent pas être lus par cet appareil, selon la méthode d'enregistrement employée.
- Cet appareil fonctionne exclusivement avec les systèmes de télévision (ou de couleur) NTSC et PAL. Les disques enregistrés en mode SECAM ne peuvent être utilisés avec cet appareil.

#### Disques DVD

Les disques DVD sont divisés en titres et les titres sont subdivisés en chapitre.

#### CD de fichiers