

# AKAI

DVD  
PLAYER 

- 1 *MANUEL D'UTILISATION*
- 37 *USER MANUAL*



**DDX-7005**

**DVD**  
VIDEO

 **MPEG4**  
VIDEO  
WITH MULTI AUDIO

  
**RIPPING**

**USB**  
compatible

**SD.MS**  
**MMC**  
compatible

**MP3**

**HDMI**™  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

**Lire attentivement la notice avant d'utiliser l'appareil**  
**Before operating this product, please read the user manual completely**

# Table des matières

---

## INTRODUCTION

Mesures de sécurité importantes .....	2– 5
Avertissements .....	6
Caractéristiques .....	7
Illustrations des panneaux avant et arrière .....	8
Télécommande .....	9
Préparation de la télécommande .....	10- 11
Utilisation de la télécommande .....	12 - 20

## CONNEXIONS

Connexion au port compatible USB ou CARD .....	21
Connexion a une TV .....	22
Connexion a un ampli A/V avec entrée audio analogique 2 canaux .....	23
Connexion a un ampli A/V avec entrée audio numérique .....	24

## OPERATIONS DE BASE

Opération de base .....	25
-------------------------	----

## FONCTIONS AVANCEES

Configurations et modes .....	26 - 32
Fonction encodeur .....	33

## AUTRES

Dépannage .....	34
Caractéristiques techniques .....	35
Maintenance .....	36



LECTEUR SELON LES INSTRUCTIONS DE CE MODE D'EMPLOI.

**ATTENTION :** CET APPAREIL UTILISE UN LASER. TOUTE UTILISATION DES COMMANDES, REGLAGES ET FONCTIONS, AUTRES QUE CELLES INDIQUEES DANS CE MODE D'EMPLOI POURRAIT PROVOQUER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX RADIATIONS DU LASER, NE PAS OUVRIR LE BOITIER DE L'APPAREIL ET NE PAS EFFECTUER DE REPARATION SOI-MEME. POUR TOUT ENTRETIEN, CONFIEZ L'APPAREIL A UN TECHNICIEN QUALIFIE.



Le symbole de l'éclair à pointe de flèche dans un triangle équilatéral avertit l'utilisateur d'une tension électrique dangereuse non isolée à l'intérieur de l'appareil et dont l'ampleur peut être suffisante pour engendrer un risque d'électrocution.



Le symbole du point d'exclamation dans un triangle équilatéral avertit l'utilisateur que la documentation fournie avec l'appareil contient des instructions importantes concernant son fonctionnement et son entretien (dépannage).

**MISE EN GARDE :** POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ CET APPAREIL NI À LA PLUIE NI À L'HUMIDITÉ.

**AVERTISSEMENT :** POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'ÉLECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CAPOT (OU LA FACE ARRIÈRE). CET APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ TOUTE INTERVENTION À UN TECHNICIEN DÉPANNEUR QUALIFIÉ.

**ATTENTION :** CE LECTEUR UTILISE UN RAYON LASER INVISIBLE ET PRESENTE DONC UN DANGER EN CAS D'EXPOSITION DIRECTE AUX RADIATIONS. VEILLER A BIEN UTILISER LE

## Format de lecture des DVD

Cet appareil ne prend en charge que les disques



Ce produit est conforme aux exigences imposées par les  
73/23/CEE, 89/336CEE et 93/68/CEE.



- Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).
- La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.
- Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.
- En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.
- Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.



1. **LISEZ CES INSTRUCTIONS** - Toutes les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation doivent être lues avant d'utiliser cet appareil.
2. **CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS** - Toutes les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation doivent être conservées pour toute consultation ultérieure éventuelle.
3. **RESPECTEZ LES AVERTISSEMENTS** - Tous les avertissements sur l'appareil et dans les instructions d'utilisation doivent être respectés.
4. **SUIVEZ CES INSTRUCTIONS** - Toutes les instructions d'utilisation et de fonctionnement doivent être suivies.
5. **NETTOYAGE** - Débranchez l'appareil de la prise secteur murale avant de le nettoyer. N'utilisez pas de solvants chimiques ou de bombes aérosol. Utilisez un chiffon humide pour nettoyer.
6. **PIECES** - Utilisez uniquement des pièces recommandées par le fabricant de l'appareil.
7. **EAU ET HUMIDITE** - N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une source d'eau, Par exemple, près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier ou d'une machine à laver, dans un garage humide, près d'une piscine etc...
8. **ACCESSOIRES** - N'installez pas cet appareil sur un chariot, un établi, un trépied, une table, etc... instables, L'appareil pourrait tomber, être sérieusement endommagé, et sérieusement blesser un enfant et même un adulte. Utiliser seulement un chariot, un trépied, un établi ou une table recommandés par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Tout montage au mur de l'appareil doit être effectué conformément aux instructions du fabricant, et avec des accessoires recommandés par le fabricant.
9. **UTILISATION D'UN CHARIOT** : Les appareils installés sur des chariots doivent être déplacés avec soin. Des arrêts brusques, une pression excessive et des surfaces irrégulières pourraient entraîner la chute de l'appareil et du chariot.
10. **VENTILATION** - Les fentes et les ouvertures du boîtier assurent la ventilation et garantissent le bon fonctionnement de l'appareil, et empêchent la surchauffe. Ces ouvertures de ventilation ne doivent être ni bloquées ni recouvertes. Ne jamais boucher les fentes en plaçant l'appareil sur un lit, un canapé, un tapis, etc. Cet appareil ne doit pas être placé dans un meuble encastré tel une bibliothèque, une étagère à moins qu'une ventilation adéquate et conforme aux instructions du fabricant ne soit respectée.
11. - **SOURCES D'ALIMENTATION**- Cet appareil doit être uniquement branché à la source d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique à l'arrière de l'appareil- Si vous n'êtes pas certain du type d'alimentation électrique dont vous disposez, renseignez vous auprès de votre revendeur ou de la compagnie locale d'Electricité, Pour les appareils fonctionnant sur piles ou sur d'autres sources d'alimentation, référez-vous au manuel d'utilisation.
12. **PRISE POLARISEE** - Cet appareil peut être équipé d'une prise de courant alternatif polarisée (avec une fiche ayant une broche plus grosse que l'autre). Elle ne peut se brancher que dans un sens, Ceci est pour votre sécurité : Si vous ne parvenez pas à insérer entièrement la prise, essayez de la retourner. Si vous ne parvenez toujours pas à l'insérer, contactez votre électricien afin qu'il remplace votre prise murale devenue obsolète. N'essayez pas d'ôter le dispositif de sécurité de la prise polarisée.
13. **PROTECTION DU CORDON D'ALIMENTATION** - Le cordon d'alimentation doit être protégé de manière à ne pas risquer d'être piétiné ou écrasé par des objets placés dessus ou encore placés en-dessous de ceux-ci ou contre ceux-ci. Veillez particulièrement aux câbles, prises, réceptacles et aux points de sortie de l'appareil.

14. PERIODE D'INUTILISATION - Débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil s'il reste inutilisé pendant une longue période.
15. Foudre- Pour plus de sécurité, en cas d'orage ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période; il est recommandé de débrancher l'appareil de la prise secteur murale, cela évitera tout risque de dommages liés à la foudre ou à une surcharge électrique.
16. SURCHARGE - Ne surchargez pas les prises murales ou les cordons d'extension, car cela peut présenter des risques d'incendies ou d'électrocution.
17. OBJETS ET LIQUIDES – N'insérez jamais d'objets dans les orifices de l'appareil, car cela peut provoquer des courts-circuits et occasionner un incendie ou une électrocution si ces objets touchent des parties électriques. Veillez à ne jamais renverser de liquide sur l'appareil.
18. REPARATION – N'essayez pas de réparer cet appareil vous-même, car l'ouverture du boîtier ou des couvercles peut présenter des risques d'électrocutions et une tension électrique dangereuse. Faites toujours appel à un technicien qualifié.
19. DOMMAGES NECESSITANT UNE REPARATION– Débranchez l'appareil de la prise murale et confiez-le à un technicien qualifié si :
  - a) le cordon ou la prise d'alimentation est endommagé(e)
  - b) du liquide a été renversé ou des objets sont tombés dans l'appareil
  - c) l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité
  - d) l'appareil ne fonctionne pas normalement, alors que les instructions d'utilisation ont été respectées. Réglez uniquement les paramètres décrits dans ce manuel d'utilisation, car d'autres réglages de l'appareil peuvent l'endommager et qui nécessiteront généralement l'intervention d'un technicien qualifié
  - e) l'appareil est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit
  - f) l'appareil présente une modification de ses performances
20. PIECES DE RECHANGE – si des pièces doivent être remplacées, vérifiez que le technicien chargé de la réparation utilise uniquement des pièces de rechange conformes et recommandées par le fabricant ou des pièces identiques et avec les mêmes caractéristiques que les pièces d'origine. D'autres pièces peuvent présenter des risques d'incendie, d'électrocution et autres dangers.
21. VERIFICATION DE SECURITE - Au terme de toute intervention ou réparation sur cet appareil demandez au technicien de procéder aux vérifications de sécurité afin de s'assurer du bon fonctionnement de l'appareil.
22. CHALEUR - Ne pas installer près d'une source de chaleur tels qu'un radiateur, des accumulateurs de chaleur, une cuisinière ou tout autre appareil qui produit de la chaleur (y compris un amplificateur).

- Veuillez utiliser la boîte d'emballage d'origine pour transporter ce produit.
  
- Il est normal que le capot et le panneau arrière deviennent chauds après utilisation du lecteur pendant une période prolongée.
  
- Ne pas déplacer l'appareil pendant la lecture. Vous risqueriez d'endommager la lentille laser et le disque.
  
- Appuyez sur la touche **OPEN/CLOSE** sur le panneau avant ou sur la télécommande pour ouvrir le tiroir disque. Ne pas pousser ou toucher le tiroir disque lorsqu'il s'ouvre ou se ferme.

**Alimentation électrique :**

- veuillez débrancher le produit en cas de non-utilisation prolongée,
- si le cordon d'alimentation est endommagé, celui-ci doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes qualifiées afin d'éviter un danger.
- Cet appareil doit être relié à un réseau électrique 230 V. – 50Hz.

- Sortie Vidéo Progressive Scan
- Compatible DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, VCD, CD, MP3, CD Photo Kodak, CD-R et CD-RW (finalisé).
- Modes de lecture multiples : Programmation, Recherche, Balayage 10 secondes.
- Affichage dynamique du spectre
- Sortie audio numérique coaxiale et optique
- Sorties S-Vidéo, Vidéo composite, Vidéo composante (Y, Pb/Pr, Cb/Cr)
- Sortie HDMI

## Ce lecteur est muni des caractéristiques ci-après :

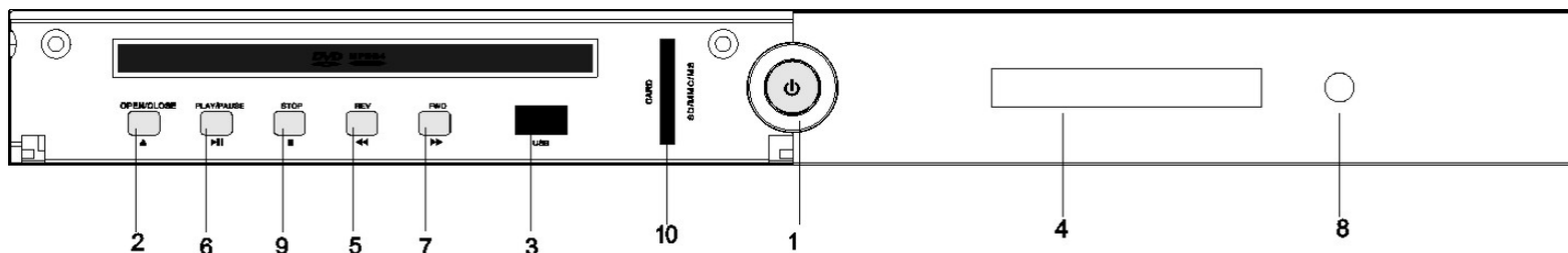
Scan Progressif	Multi-Angle
CD-image Kodak, DVD+R/RW, DVD-R/RW	Sous-titrages pour malentendants
Fichiers MP3 sur CD-R / CD-RW	Choix des sous-titres
DVD Vidéo	Choix Audio
Compatible différentes tailles d'écran TV	MPEG-4
Sortie HDMI	Port compatible USB (2.0) (uniquement compatible avec des disques durs 3.5" sous format FAT32 – ce lecteur n'est pas compatible avec les disques durs 1.8" et 2.5").

---

*Ce produit intègre une technologie de protection du copyright, protégée elle aussi par des brevets des Etats-Unis et d'autres droits de propriété intellectuelle appartenant à Rovi Corporation. L'ingénierie inverse ou le démontage sont interdits.*

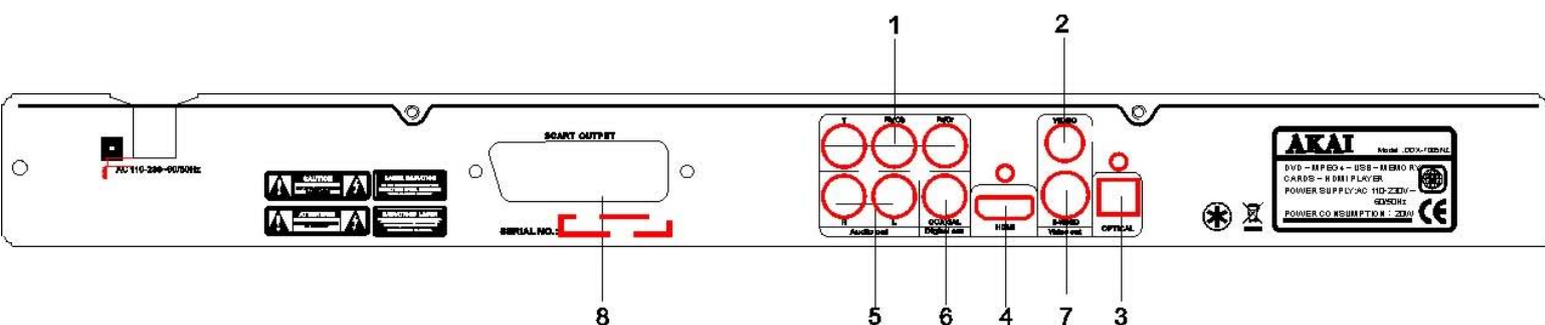
**Cet appareil est conforme au format KODAK picture CD et il affiche les CD photos KODAK. Le logo « KODAK PICTURE CD COMPATIBLE » est la marque de Eastman Kodak Company et il est utilisé avec une autorisation.**

Panneau avant



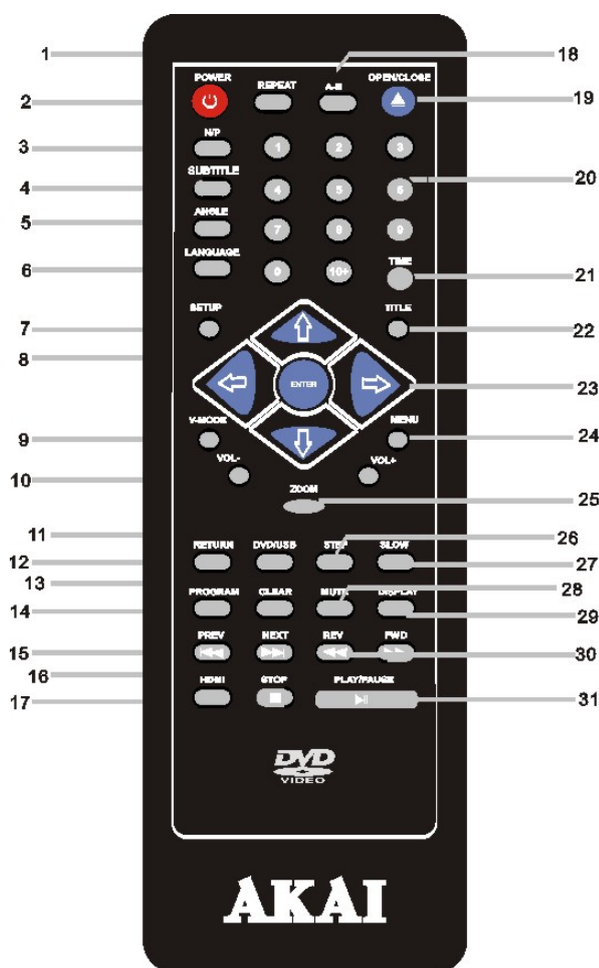
1. Touche power : Marche/Arret
2. Touche Open/Close : Ouverture/Fermeture
3. Port compatible USB
4. Afficheur LED
5. Touche << Precedent
6. Touche >> Lecture/Pause
7. Touche >> Suivant
8. Capteur de la telecommande
9. Arret
10. Lecteur de Cartes mémoires

Panneau arrière



1. Sortie vidéo composante (Y, Cb/Pb, Cr/Pr)
2. Sortie vidéo composite
3. Sortie Numérique Optique
4. Sortie HDMI
5. Sortie Audio Stéréo G/D
6. Sortie audio numérique coaxiale
7. Sortie S-Vidéo
8. Sortie Péritel

## Télécommande

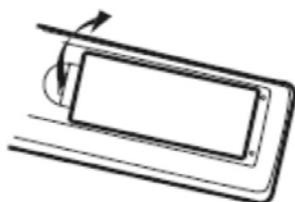


1. **REPEAT** : Accès aux fonctions de répétition
2. **POWER** : Touche Marche/Arrêt
3. **N/P** Sélecteur de standard vidéo PAL/NTSC
4. **SUBTITLE** : Activation/Désactivation des sous-titres (si le disque DVD le permet)
5. **ANGLE** : Choix des angles de caméra sur le DVD (si le disque le permet)
6. **LANGUAGE** : Sélection de la langue son Dolby Digital AC3 (si cette fonction est codée dans le disque)
7. **SETUP** Accès au menu de configuration du système
8. **ENTER** : ENTRER (touche de validation)
9. **V-MODE** : Sélection du type de sortie vidéo utilisée.
10. **VOL-/VOL+**: Réglage du volume sonore
11. **DVD/USB** : Appuyez sur cette touche pour basculer entre le mode USB et le mode DVD.
12. **RETURN** : touche RETOUR.
13. **CLEAR** : Utilisez cette touche pour effacer les informations figurant sur l'écran.
14. **PROGRAM** : Accès au mode programmation
15. **I◀◀/▶▶I** (PREV/NEXT) : Accès à la plage ou au chapitre suivant (NEXT ▶▶I) / Accès à la plage ou au chapitre précédent (PREVI◀◀)
16. **STOP**
17. **HDMI** : Appuyez sur la touche HDMI pour basculer en mode HDMI lorsque le lecteur DVD est connecté à la TV via un câble HDMI (non fourni). Cette touche ne fonctionne qu'en mode lecture.
18. **A-B** Répétition d'une séquence entre deux segments A et B
19. **OPEN/CLOSE** : Ouverture/Fermeture du tiroir DVD/CD
20. Touches numériques (**0 à 10+**)
21. **TIME** Accès à un moment donné de la lecture ou sélection et lecture d'un chapitre spécifique
22. **TITLE** Accès au menu des titres du DVD
23. **◀/▶/▲/▼** Touches de navigation (vers le haut, le bas, la droite et la gauche)
24. **MENU** Accès au menu d'accueil du DVD
25. **ZOOM** : Augmentation de la taille de l'image sur l'écran (ZOOM)
26. **STEP** : Lecture image par image
27. **SLOW** : Lecture au Ralenti
28. **MUTE** : Coupure de la sortie son (**SOURDINE**)
29. **DISPLAY**: Affichage des informations sur le disque et sur le temps de lecture à l'écran
30. **▶▶/◀◀** : Recherche avant et arrière accélérée
31. **PLAY/PAUSE▶||** : Lecture / Pause

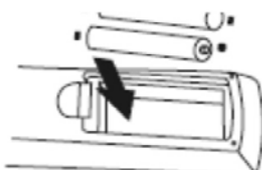
## NOTES :

- Dans ce manuel, les flèches ◀/▶/▲/▼ seront indiquées pour représenter les différentes touches de navigation correspondantes sur la télécommande.
- Afin d'utiliser les fonctions de la télécommande, assurez-vous d'avoir mis l'appareil sous tension en appuyant sur le bouton POWER (Marche/Arrêt) du lecteur DVD.

1

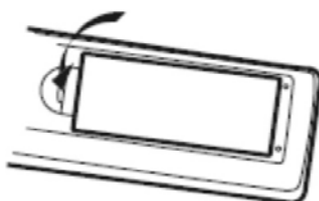
**1. Ouvrir le couvercle**

2

**2. Insérer les piles  
(TAILLE LR-03 – 1.5 V.)**

Assurez-vous de respecter les polarités + et – des batteries selon les indications à l'intérieur du compartiment à piles.

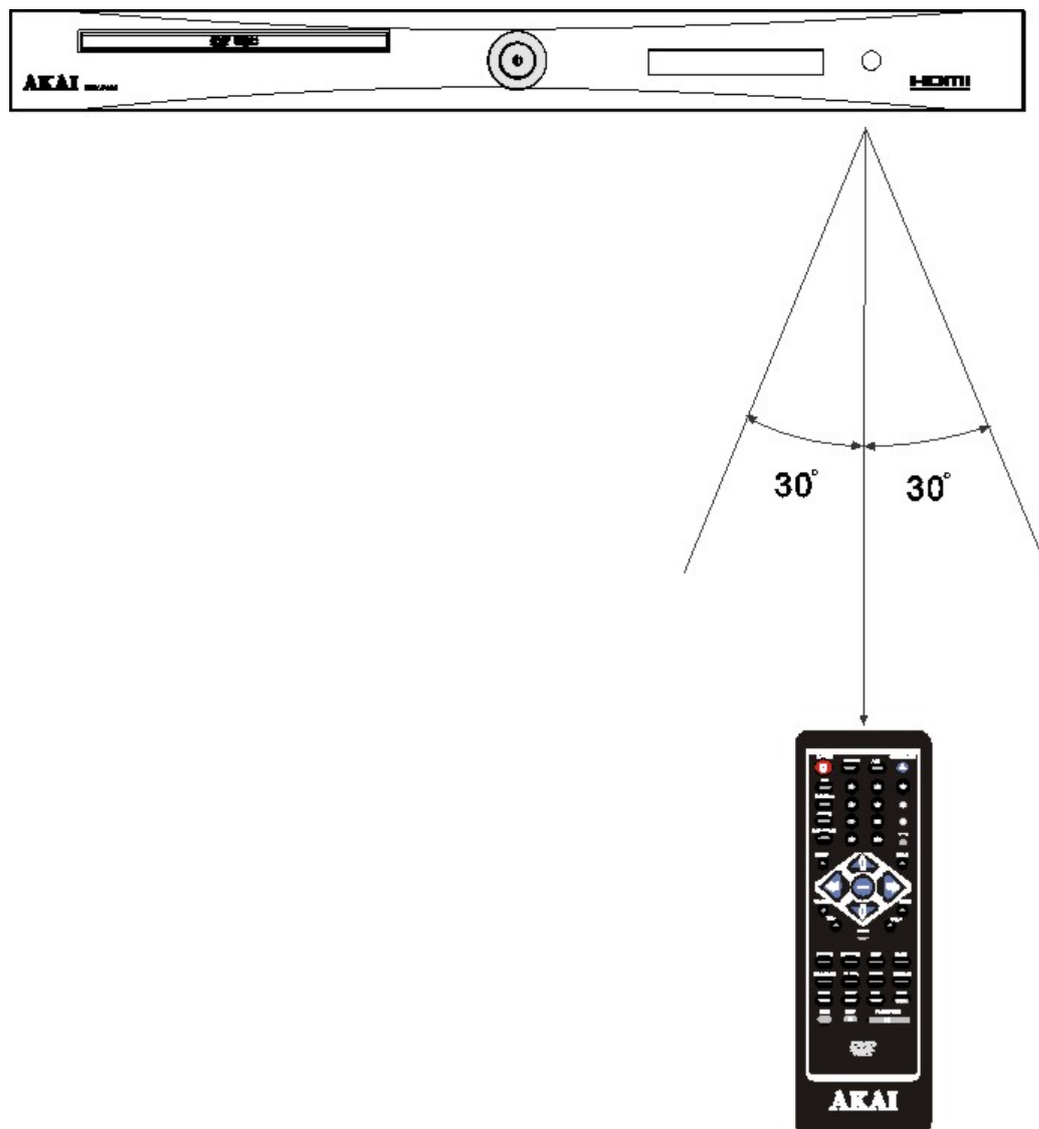
3

**3. Fermer le couvercle****Notes :**

L'utilisation incorrecte des batteries peut causer une fuite ou corrosion. Pour faire fonctionner la télécommande correctement, suivre les instructions ci-après :

- N'insérez pas les batteries dans le mauvais sens.
- Ne rechargez pas, ne chauffez pas, n'ouvrez pas ou ne court-circuitez pas les batteries.
- Ne jetez pas les batteries au feu
- Ne laissez pas les batteries usagées dans la télécommande
- N'utilisez pas différents types de piles ensemble ou ne mélangez pas des neuves avec des usagées.
- Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une longue période, enlevez les batteries pour éviter des dégâts possibles liés à la corrosion des batteries.
- Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, ou que la distance de fonctionnement se réduit, remplacez toutes les batteries par des neuves.
- S'il y a une fuite des batteries dans le compartiment, nettoyez le compartiment puis insérez des batteries neuves.

Dirigez la télécommande vers le capteur infrarouge sur le panneau avant du lecteur DVD. (Le schéma ci-dessous vous est indiqué uniquement pour référence).



**Remarque :** N'exposez pas le capteur infrarouge du lecteur DVD à une forte source de chaleur, telle que la lumière directe du soleil.

**Notes:**

- Dirigez la télécommande directement vers le capteur infrarouge du lecteur DVD.
- Ne laissez pas la télécommande dans un endroit extrêmement chaud ou humide.
- Ne pas renverser de l'eau ou mettre quelque chose de mouillé sur la télécommande.
- La durée de vie des piles est d'environ 1 an dans des conditions d'utilisation normales.

## POWER



- En cours de lecture, appuyez sur **POWER** pour arrêter le lecteur et retourner au mode standby.
- Lorsque le lecteur est en standby, appuyez sur **POWER** pour reprendre l'opération normale.

## OPEN/CLOSE



- Pour ouvrir le tiroir disque, appuyez sur **OPEN/CLOSE** (Ouvrir/Fermer).
- Pour fermer le tiroir disque, appuyez de nouveau sur **OPEN/CLOSE**.

## 0-10+

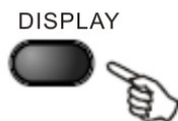


- Ces touches sont utilisées pour entrer le temps, ainsi que le numéro de titre, chapitre ou piste.
- Lorsqu'un chiffre est affiché sur l'écran, appuyez sur les touches 0-10+ pour entrer le numéro ou nombre de votre choix et appuyez sur **ENTER** pour confirmer.

## LANGUAGE



- Lors de la lecture d'un DVD, appuyez sur cette touche (la langue en cours s'affiche) pour changer de langue, par exemple Français, Anglais....
- Les langues disponibles dépendent du type de disque DVD.  
Fonction uniquement utilisée pour les disques DVD.



Appuyez une fois sur cette touche, les informations suivantes s'affichent à l'écran :

**Format disque, titre, chapitre, temps de lecture.**

Titre et chapitre seront affichés de la manière suivante :

Numéro de Titre : temps en cours / temps total titre

Numéro de Chapitre : temps en cours / temps total chapitre

Appuyez une deuxième fois sur cette touche, les informations suivantes s'affichent à l'écran :

**Langue, langue sous-titre, sous-titre, angle**

Langue, sous-titre et angle seront affichés de la manière suivante :

- Icône langue : \*/\* Eng Ac3 stéréo  
(total nombre langue/langue en cours, langue, sortie audio, total sortie canal.)
- Icône sous-titre : \*/\* CHI (code sous-titre/nombre total sous-titre, type langue)
- Icône Angle : \*/\* (angle en cours / nombre total d'angles)

(sile disque ne comporte pas de scènes multi-angle, NON apparaîtra sur l' écran).



**ALLER A** : En cours de lecture, appuyez sur TIME et le menu « recherche de piste » va s'afficher sur l' écran comme suit :



### Notes :

- 1) Recherche d'un temps précis dans le film.
- 2) En mode Titre/Chapitre, vous ne pouvez pas sélectionner une valeur en dehors du nombre total de titres ou chapitres.
- 3) Pour certains disques DVD, la fonction GOTO n'est pas disponible.

Utilisez les touches numériques pour entrer les chiffres du temps, Titre ou Chapitre, puis appuyez sur ENTER pour valider.

Appuyez sur la touche GOTO de nouveau et le menu « Recherche Disque » apparaîtra comme suit :



### PREC



- Appuyez sur **PREC** pour sauter au chapitre ou piste précédente.

### PROCHAIN



- Appuyez sur **PROCHAIN** pour sauter au chapitre ou piste suivante.



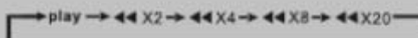
- En cours de lecture de DVD ou CD/VCD, appuyez et maintenez la touche ►► pour une recherche rapide vers l'avant. Le lecteur balaye le contenu du disque à plusieurs vitesses à chaque pression sur cette touche : x2, x4, x8 et x20, dans l'ordre suivant :



- Appuyez sur PLAY (lecture) pour reprendre la lecture normale.



- En cours de lecture de DVD ou CD/VCD, appuyez et maintenez la touche ◀◀ pour une recherche rapide vers l'arrière. Le lecteur balaye le contenu du disque vers l'arrière, à plusieurs vitesses à chaque pression sur cette touche : x2, x4, x8 et x20, dans l'ordre suivant :



- Appuyez sur PLAY (lecture) pour reprendre la lecture normale.



- Appuyez sur **STOP** une fois en cours de lecture pour arrêter et interrompre la lecture
- Appuyez sur **PLAY** pour reprendre la lecture à l'endroit où elle a été interrompue en appuyant sur STOP une première fois.
- Appuyez deux fois sur **STOP** pour arrêter complètement la lecture.

### PLAY/PAUSE



- Appuyez sur PLAY/PAUSE en mode stop pour démarrer la lecture. Cette fonction n'est pas disponible si le temps écoulé de piste actuelle est moins de 10 secondes.  
NOTE : les disques MP3 et certains disques DVD n'ont pas la caractéristique de révision de 10 secondes.
- Appuyez de nouveau sur PLAY/PAUSE en cours de lecture pour interrompre la lecture. Appuyez encore une fois pour reprendre la lecture.

**MENU**

- En cours de lecture d'un DVD, appuyez sur **MENU** pour revenir au menu du programme.
- Dans le menu Configuration, appuyez sur **MENU** pour revenir au menu principal ou au mode lecture.
- A tout moment, appuyez sur **MENU** pour annuler l'affichage sur écran encours ou d'autres menus.

**Note** : cette fonction dépend du disque DVD.

**TITLE**

- En cours de lecture d'un DVD, appuyez sur **TITLE** pour afficher le titre du menu DVD ou lire le premier titre du disque.

**Note** : cette fonction dépend du disque.

**A-B**

- En cours de lecture, appuyez sur A-B pour sélectionner point A.
- Appuyez-le de nouveau pour sélectionner point B. Le lecteur va répéter automatiquement la section de A à B.
- Appuyez sur A-B une troisième fois pour annuler la répétition del A-B et effacer les points A et B.

**Note:** 1. En cours de lecture de CD/SVCD, les points A et B doivent être dans la même piste. En cours de lecture de DVD, les points A et B peuvent être sélectionés des différents chapitres.  
2. Cette fonction dépend du disque.

**ZOOM**

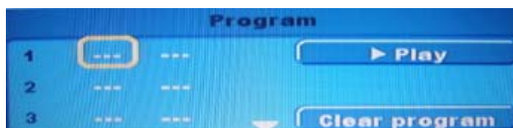
Agrandit / Réduit la taille de l'image à l'écran

## Fonction PROGRAMMATION

Veillez utiliser la fonction PROGRAMMATION en mode STOP !

### Programmation avec un disque DVD

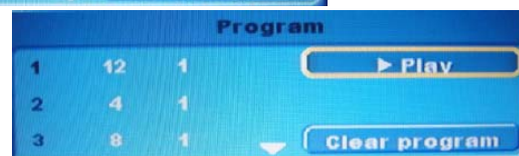
Lorsque vous chargez un disque DVD, appuyez sur la touche **PROG** de votre télécommande. L'image suivante apparaîtra :



Par exemple, si vous désirez programmer la piste N°12 à la première place de lecture, sélectionnez **12** avec les touches numériques de votre télécommande, suivi du numéro de Chapitre/dossier, cela signifie que, s'il n'y a qu'un chapitre/dossier dans votre DVD, vous devrez mettre **1**.



Utilisez les touches directionnelles **GAUCHE** et **DROITE** de votre télécommande afin de sélectionner **PLAY**, appuyez sur **ENTER** afin de confirmer. Les fichiers programmés seront lus selon votre programmation.

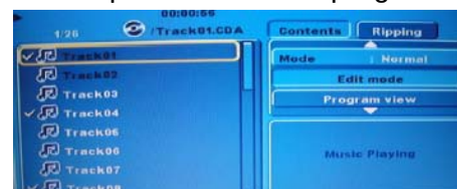


Utilisez les touches directionnelles **HAUT** et **BAS** afin d'effacer la programmation. Les fichiers programmés seront effacés de la programmation.



### Programmation avec un disque CD/VCD

Lorsque vous chargez un disque CD/VCD, utilisez les touches **HAUT** et **BAS** afin de sélectionner le mode Edition, utilisez les touches **GAUCHE** et **DROITE** afin de choisir le fichier que vous désirez programmer de la colonne de gauche, appuyez sur **ENTER** afin de confirmer.



Appuyez sur les touches **GAUCHE** et **DROITE** afin d'accéder à la colonne de droite. Accédez à la page suivante en appuyant sur les touches **HAUT** et **BAS**. Vous pouvez sélectionner **AJOUTER AU PROGRAMME**, appuyez sur la touche **ENTER** afin de confirmer.



Utilisez les touches **HAUT** et **BAS** afin de pouvoir vérifier les pistes programmées. Appuyez sur la touche **PLAY** de votre télécommande pour lire votre programmation. Sélectionnez **EFFACER PROGRAMME** afin d'effacer les fichiers programmés.



N/P



Appuyez sur N/P lors de mode STOP pour sélectionner le mode depuis NTSC/PAL.

SLOW



Appuyez sur la touche SLOW de façon répétée afin de ralentir la vitesse de lecture. Différentes vitesses sont disponibles

STEP



- Appuyez sur la touche **STEP** pendant la lecture afin de mettre la lecture en pause.
- Appuyez sur la touche **STEP** de façon répétée afin de lire image par image.
- Appuyez sur la touche **PLAY** afin de reprendre une lecture normale.

REPEAT



- Appuyez sur **REPEAT** pendant la lecture d'un **DVD**, pour sélectionner Répétition Titre, Répétition Chapitre, Répétition désactivée.
- Appuyez sur **REPEAT** pendant la lecture d'un **VCD**, **CD**, **SVCD** pour sélectionner Répétition 1, Répétition Tout, Répétition désactivée.

DVD/USB



- Insérez une clé USB, un menu de navigation apparaît. Appuyez sur ▲ ou ▼ afin de sélectionner un dossier, appuyez ensuite sur ENTER ou ▶ afin de confirmer.
- Dans ce dossier, appuyez sur ▼ ou ▲ afin de sélectionner le fichier à lire, appuyez ensuite sur ENTER ou ▶ afin de lire le fichier.
- Appuyez sur ▼ ou ▲ afin de revenir au menu précédent, appuyez sur PREV ou NEXT afin d'aller à la page précédente ou suivante.
- Lorsqu'un CD/DVD et une clé USB sont connectés et lus sur le lecteur appuyez sur la touche DVD/USB afin de commuter entre le mode DVD et le mode USB.

RETURN



- Appuyez sur **RETURN** pour revenir au menu principal lorsque la fonction PBC est activée ou lors de la lecture d'un disque DVD.

MUTE



- Appuyez sur **MUTE** pour couper le son de sortie Audio.
- Appuyez de nouveau sur **MUTE** pour rétablir le son.

VOL+ VOL-



- Appuyez sur le bouton **VOL+** pour augmenter le volume.
- Appuyez sur le bouton **VOL-** pour diminuer le volume jusqu'à ce qu'aucun son ne sorte.

SUBTITLE



Activation/Désactivation des sous-titres (si le disque lu a plusieurs sous-titres disponibles)

ANGLE



Permet de choisir parmi les différents angles de caméra d'une scène sur le DVD. (Seulement si le DVD dispose de cette option).

SETUP



- Active / Désactive le menu configuration

ENTER



Utilisez cette touche afin de confirmer/valider votre sélection.

CLEAR

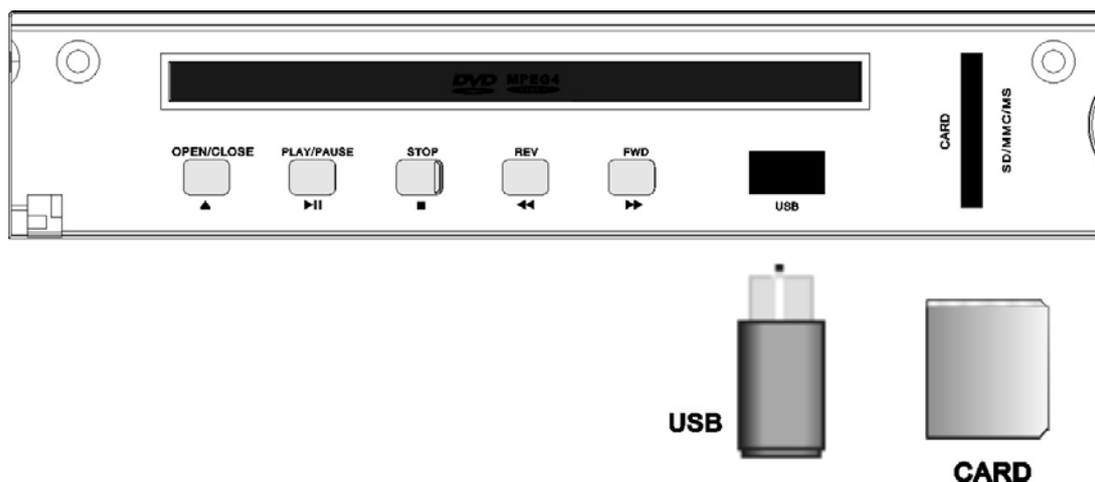


- Utilisez ce bouton afin d'effacer des informations à l'écran lors d'une programmation.

HDMI



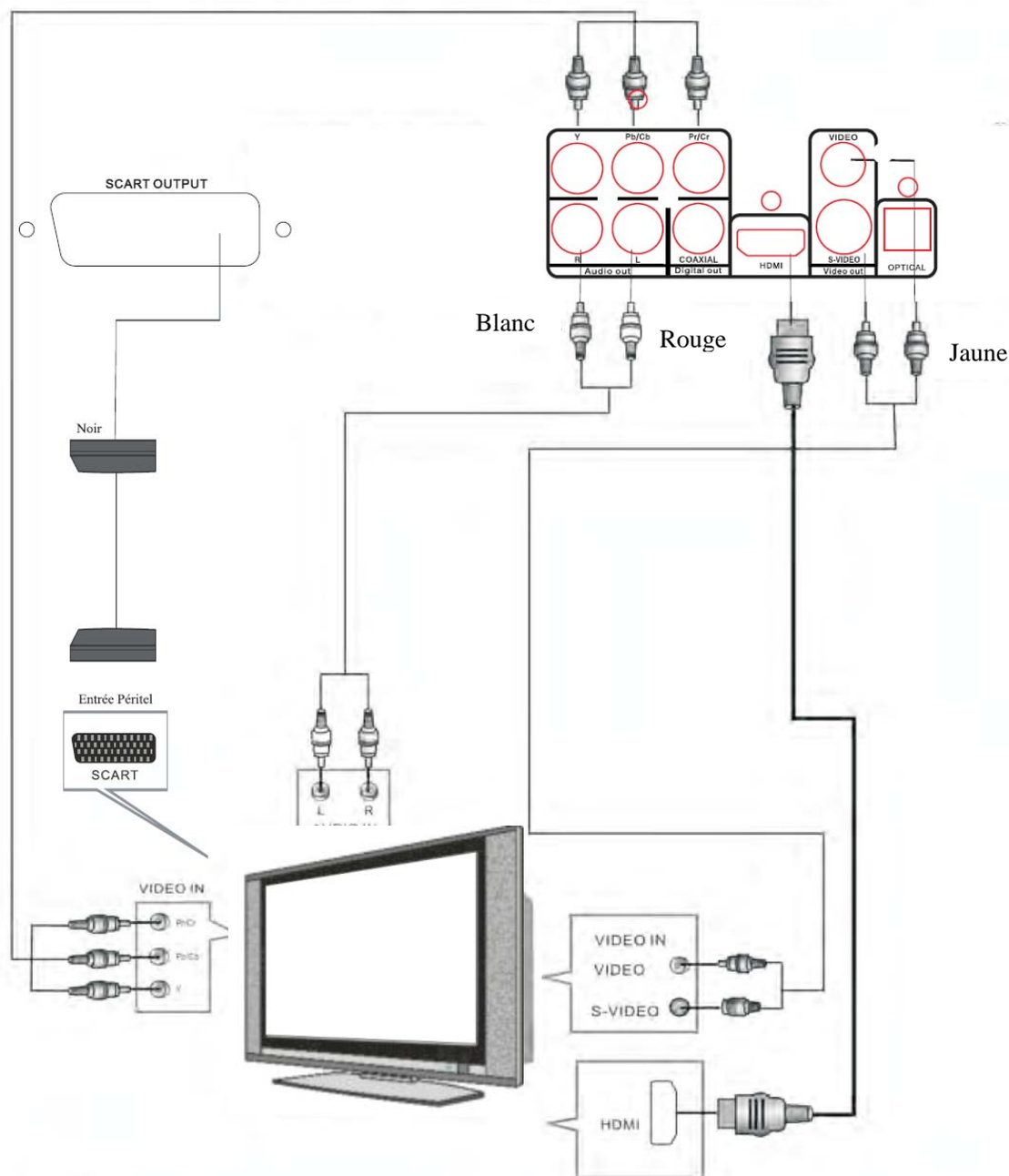
- Appuyez sur la touche SETUP, choisissez le mode HD dans le menu Vidéo.
- Appuyez sur la touche HDMI afin de changer la résolution HDMI lorsque le lecteur DVD est relié à une TV HDMI.



**Insérez une clé USB dans le port compatible USB ou une carte mémoire dans la fente du lecteur compatible carte mémoire, en façade du lecteur DVD.**

1. Mettre sous tension votre lecteur DVD.
2. S'assurer que le lecteur ne contient pas de disque.
3. Insérer votre clé USB ou carte mémoire dans le port compatible USB de votre lecteur DVD, après quelques secondes, les fichiers contenus dans votre clé USB ou dans votre carte mémoire seront lus automatiquement par le lecteur.
4. Si vous voulez arrêter la lecture du contenu USB ou dans votre carte mémoire, sortez la clé USB ou la carte du port USB ou CARD.

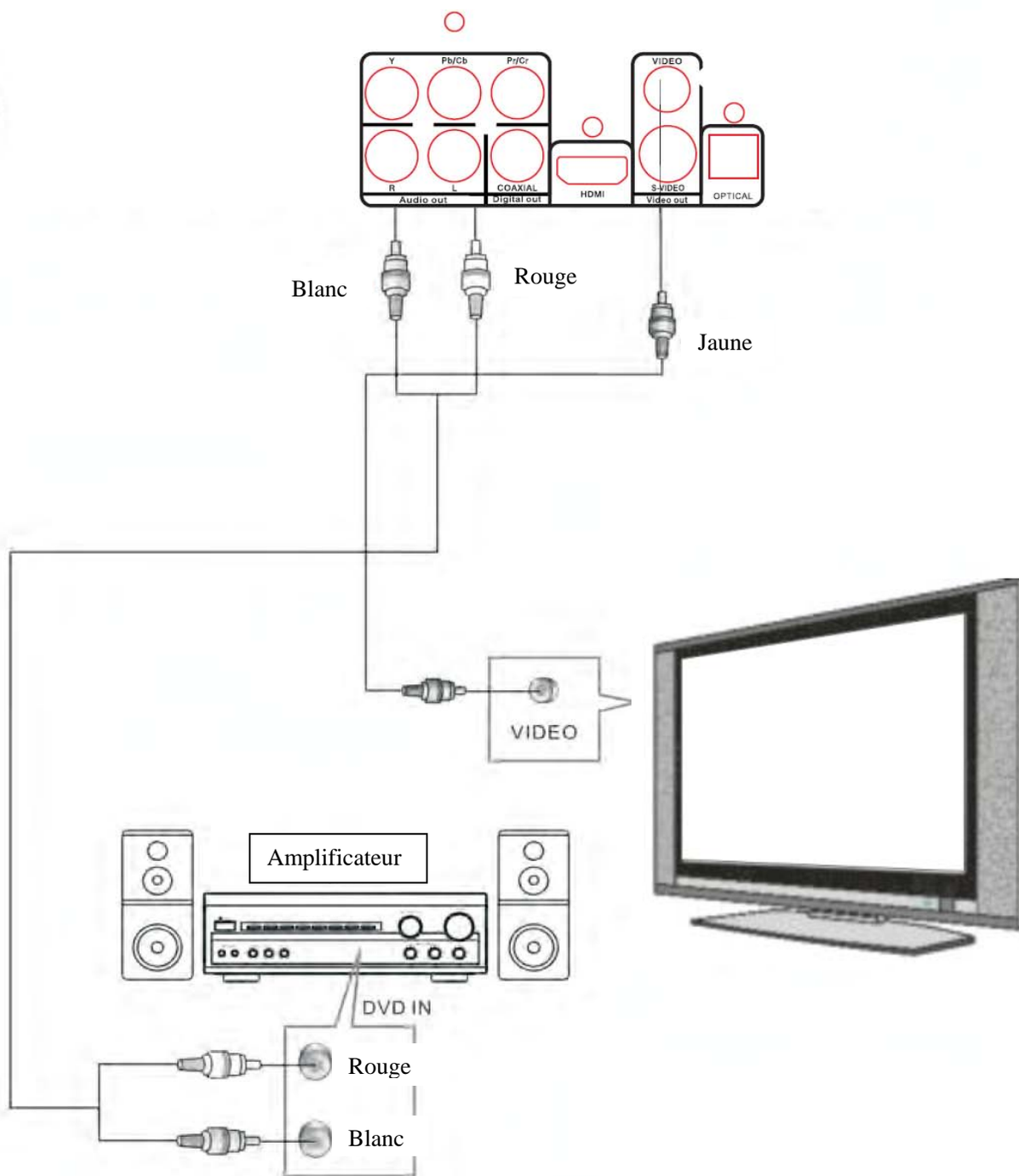
**Remarques** : le port USB compatible de ce lecteur DVD est UNIQUEMENT compatible avec des disques durs de 3.5" sous format FAT32 – il n'est pas compatible avec des disques durs de 1.8" et de 2.5".



**Notes:**

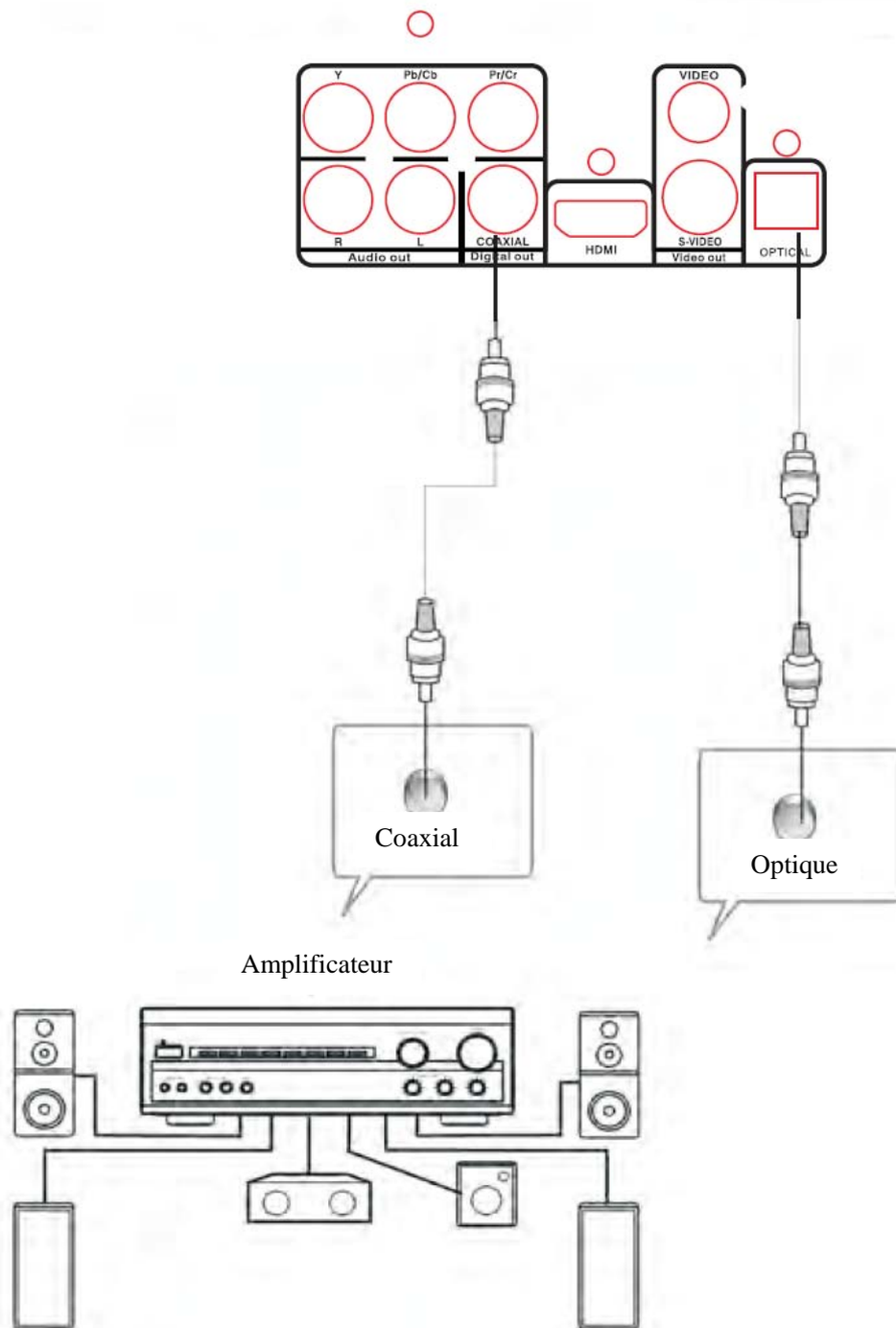
**Il existe 5 façons de connecter les sorties Audio/Vidéo du lecteur à la TV :**

1. Câble S-Vidéo et câble audio Gauche/Droite (câbles non fournis) (Configurer le type vidéo sur S-Vidéo)
2. Câble Vidéo composite et câble audio Gauche/Droite (câbles non fournis)
3. Câble Vidéo composante et câble audio Gauche/Droite (câbles non fournis) (Configurer le type vidéo sur Y,Pb,Pr)
4. HDMI : Câble HDMI (non fournit) (Configurer le type vidéo sur l'option HDMI)
5. PERITEL : Si votre TV possède une entrée Péritel, connecter un câble Péritel (non fourni) votre lecteur DVD à votre TV. Cela connectera la vidéo et le son stéréo à votre TV.



**NOTES :**

1. Réglez la TV sur son entrée AV (Audio/Vidéo) connectée à votre lecteur DVD
2. Réglez l'amplificateur sur l'entrée AV (Audio/Vidéo) connectée à votre lecteur DVD

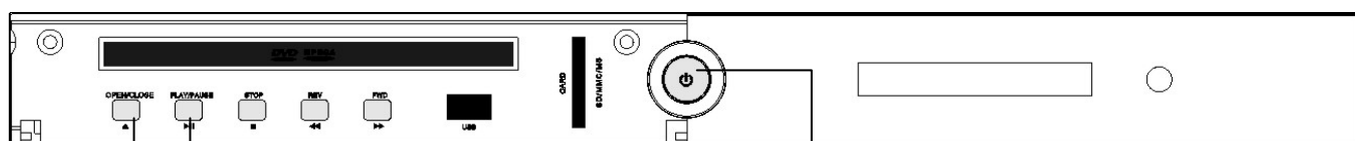


**NOTES :**

1. Sélectionnez la sortie audio numérique Coaxiale.
2. Réglez la sortie audio du lecteur DVD en Mode **RAW** ou Mode **PCM**
3. Réglez l'amplificateur sur l'entrée AV (Audio/Vidéo) connectée à votre lecteur DVD.

Préparation avant la lecture :

- 1) Connectez le lecteur DVD au Téléviseur et l'amplificateur.
- 2) Mettre le téléviseur sous tension et sélectionner la source.
- 3) Réglez le téléviseur sur l'entrée AV connectée au lecteur DVD.
- 4) Baissez le son de votre amplificateur puis mettre l'ampli sous tension.
- 5) Réglez l'ampli sur l'entrée AV connectée au lecteur DVD.



**ETAPE 2** – Appuyez sur le bouton « OUVERTURE/FERMETURE » (OPEN/CLOSE) sur la façade de l'appareil ou sur la télécommande. Lorsque le tiroir disque est ouvert, placez un disque avec le côté étiquette vers le haut. Appuyez de nouveau sur le bouton « OUVERTURE/FERMETURE » (OPEN/CLOSE) pour refermer le tiroir disque.

**ETAPE 1** – Appuyez sur la touche « MARCHE/ARRET » (POWER) pour mettre le lecteur sous tension. Le logo de démarrage s'affiche sur l'écran de TV.

**ETAPE 3** – Appuyez sur la touche « LECTURE » sur la façade de l'appareil ou sur la télécommande. Le lecteur lit le disque et l'identifie automatiquement, et la lecture du disque démarre.

## CONFIGURATION SYSTEME

Appuyez sur la touche **SETUP** afin d'accéder au menu configuration principale du système afin de pouvoir régler les différentes options des sous-menus :

- Configuration Langue
- Configuration Vidéo
- Configuration Audio
- Contrôle parental
- Configuration par défaut

Lorsque vous entrez dans le menu configuration, utilisez les touches directionnelles de votre télécommande afin de sélectionner une option spécifique et appuyez sur **ENTER** afin de confirmer. Si vous désirez sortir du menu configuration, appuyez de nouveau sur la touche **SETUP**.

Lorsque vous appuyez sur la touche **SETUP**, le menu principal apparaît vous pouvez alors régler les 5 sous-menus qui apparaissent sur l'écran comme montré ci-dessous :



Note importante :

Avant de configurer votre lecteur DVD, vous devez charger un disque DVD dans le lecteur afin de pouvoir configurer toutes les options.

### Configuration Langues

Cette option vous permet de sélectionner votre langue préférée pour :

- Langue d'affichage OSD
- Langue des sous-titres
- Langue des sous-titres MPEG-4 externes
- Langue Audio
- Langue du menu DVD

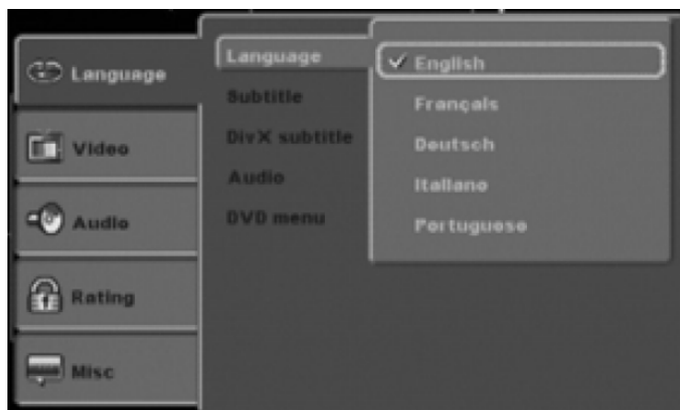
Note : Les langues des sous-titres et du menu ne sont valides que lors de la configuration des disques DVD.

## LANGUES OSD

Dans l'option LANGUES OSD vous pourrez choisir entre les 5 langues disponibles : Anglais, Français, Espagnol, Portugais, Hollandais.

Utilisez les touches de navigation de la télécommande pour sélectionner l'option de votre choix et appuyez sur la touche ENTER pour confirmer votre choix.

La langue par défaut est le Français.



## LANGUE DES SOUS-TITRES



Afin de choisir les langues de sous-titres, le disque doit contenir différentes langues pour les sous-titres. Il est possible qu'un DVD contienne plus de langues de sous-titre que celles montrées sur l'image ci-dessus. Utilisez la touche **SUBTITLE** de votre télécommande afin de changer la langue de sous-titres lors d'une lecture d'un DVD.

## LANGUE DES SOUS-TITRES EXTERNES MPEG-4

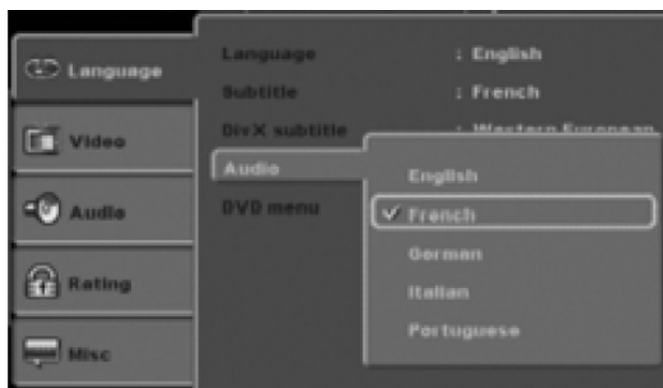


Cette option vous permet de choisir la langue des sous-titres externes MPEG-4 selon les régions

géographiques.

Utilisez les touches directionnelles de votre télécommande afin de sélectionner une option spécifique et appuyez sur la touche **ENTER** afin de confirmer. La valeur par défaut est : Europe de l'Ouest (Western European).

## LANGUE AUDIO



Afin de choisir la langue Audio, le disque inséré doit comporter plusieurs pistes audio (différentes langues). Il est possible qu'un disque comporte plus de langues audio que celles indiquées sur l'image ci-dessus. Utilisez la touche **LANGUAGE** de votre télécommande afin de changer la langue audio lors de la lecture d'un DVD.

## LANGUE DU MENU DVD



Afin de choisir la langue du menu DVD, le disque inséré doit comporter plusieurs langues de menu DVD. Il est possible qu'un disque comporte plus de langues que celles indiquées sur l'image ci-dessus. Utilisez les touches directionnelles de votre télécommande afin de sélectionner la langue désirée et appuyez sur la touche **ENTER** afin de confirmer.

## Réglage Vidéo

### Type de TV

Utilisez cette option afin d'ajuster le lecteur DVD à la taille de l'écran de votre TV.



Il y a 2 tailles d'écrans disponibles, 4 :3 et 16/9<sup>ème</sup>. La taille par défaut est 16/9<sup>ème</sup>.

### NOTE :

- Quelque soit la taille d'écran choisie, une image enregistrée en 4 :3 sera toujours diffusée en 4 :3.
- Le format d'enregistrement peut varier d'un disque à l'autre.
- Si vous choisissez un mode de diffusion d'un film 16/9<sup>ème</sup> alors que votre TV est en 4 :3, l'image sera compressée horizontalement.
- Certains disques sont enregistrés dans un format spécifique et ne peuvent être changés, si tel est le cas, quelque soit le format d'écran que vous aurez sélectionné, l'image apparaîtra uniquement dans son format d'enregistrement d'origine.

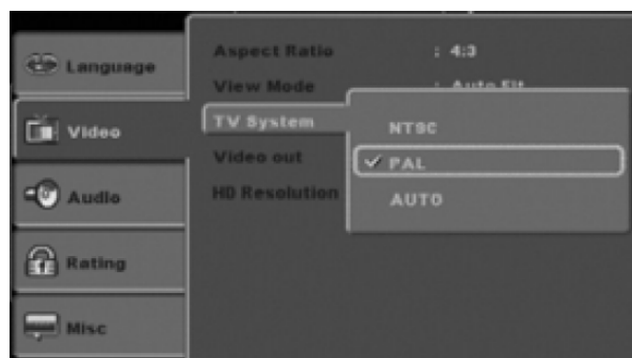
### Mode Visualisation



Grâce à cette option vous pouvez sélectionner le mode de visualisation vidéo à l'écran (plein écran, original, Ajustement horizontal, ajustement vertical et ajustement auto, par défaut le lecteur DVD est en mode ajustement auto).

### Système TV

Le mode de sortie TV peut être configuré en NTSC, PAL ou AUTO.

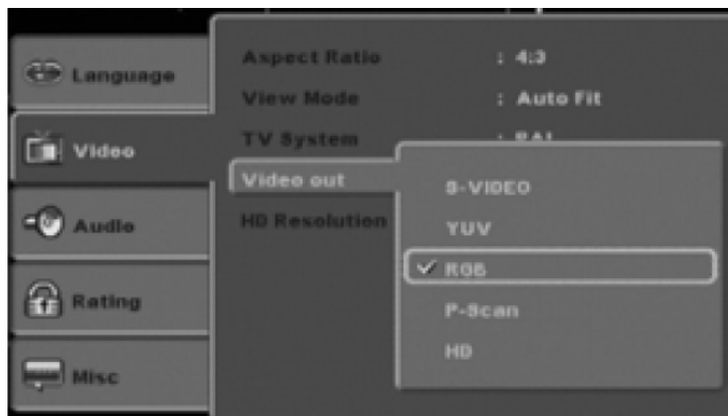


Configurer le système de votre lecteur DVD afin qu'il corresponde à celui de votre TV. Par défaut le système TV de votre lecteur est sur PAL.

## Sortie Vidéo

Il y a 5 options disponibles pour la sortie vidéo :

- S-VIDEO
- YUV
- RGB
- P-SCAN
- HD

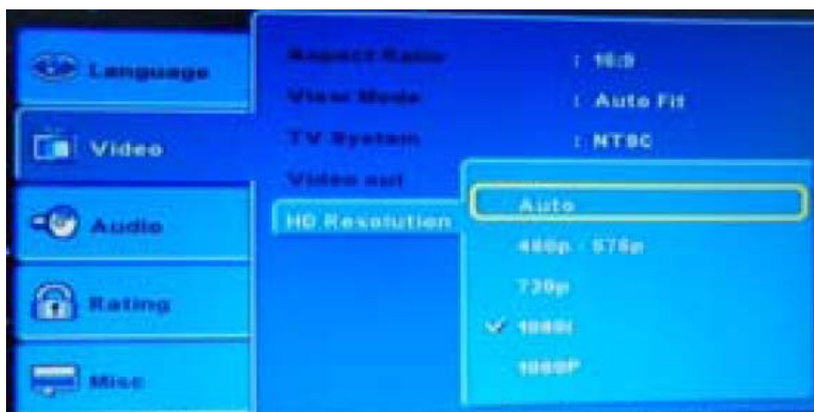


Selon le raccordement que vous avez effectué, vous pouvez choisir soit S-VIDEO, soit YUV, soit RGB, soit P-SCAN, soit HD.

- S-VIDEO : Choisissez cette option lorsque le lecteur est connecté à la TV par un câble S-VIDEO.
- YUV : Choisissez cette option lorsque le lecteur est connecté à la TV par les câbles YUV.
- RGB : Choisissez cette option lorsque le lecteur est connecté à la TV par un câble PERITEL ou VIDEO composite RCA.
- P-SCAN : Choisissez cette option afin d'avoir une meilleure qualité vidéo qu'en RGB.
- HD : Choisissez cette option lorsque le lecteur est connecté à la TV par un câble HDMI.

## Résolution HD

Il existe 5 options pour la résolution HDMI : 480P/576P, 720P, 1080I, 1080P et AUTO. Par défaut cette option est sur AUTO.



## Réglages Audio

Utilisez la sortie audio numérique lorsque vous connectez le lecteur à un amplificateur/décodeur par la sortie audio numérique (optique ou coaxiale).



- TOUT (ALL) : Si vous sélectionnez cette option le lecteur utilisera les pistes audio originales du DVD. Utilisez cette option lorsque vous voulez utiliser le son DIGITAL DTS et signaux AC3 DOLBY DIGITAL par les sorties audio optiques ou coaxiales.
- PCM Sélectionnez cette option lorsque vous utiliserez le son stéréo (2 canaux)
- ETEINT (OFF) : Sélectionnez cette option lorsque vous ne vous servez pas de la sortie son digital

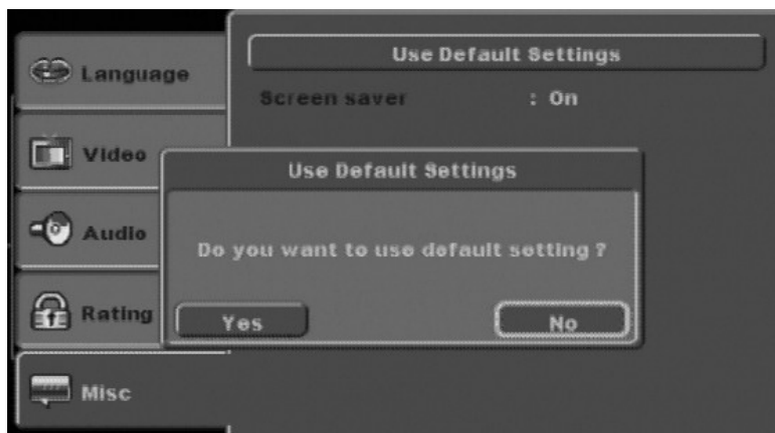
## Contrôle Parental

Cette option vous permet de contrôler le contenu de ce qui peut être vu, changer le mot de passe du contrôle parental et réinitialiser les paramètres d'origine du lecteur DVD. (Le mot de passe par défaut est "1234").

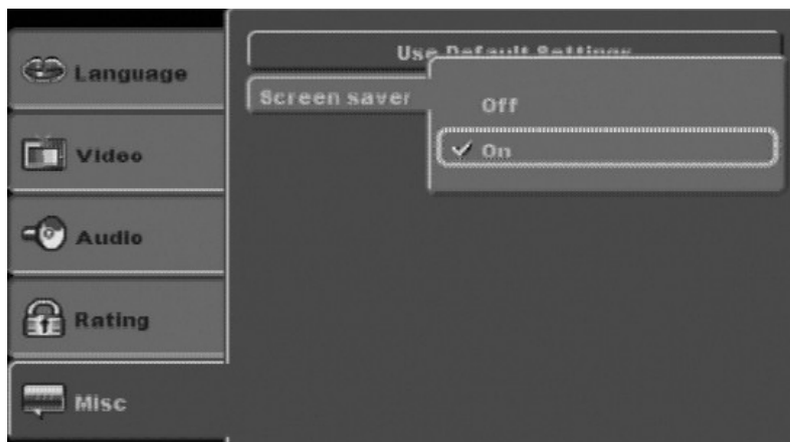


## Paramètres par défaut

Cette option vous permet de réinitialiser tous les paramètres précédemment ajustés. Le lecteur revient à ses paramètres par défaut (paramètres d'usine).

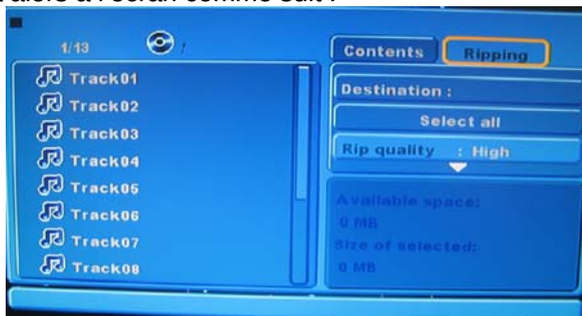


Le réglage par défaut de l'économiseur d'écran est sur **ALLUMÉ**.

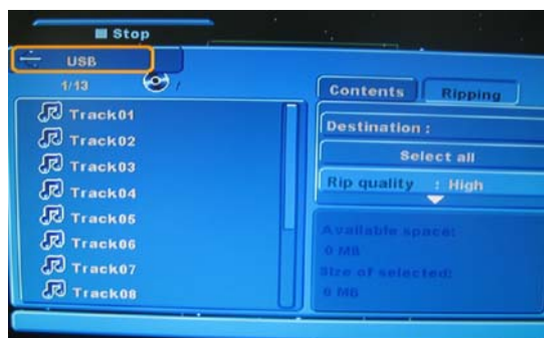
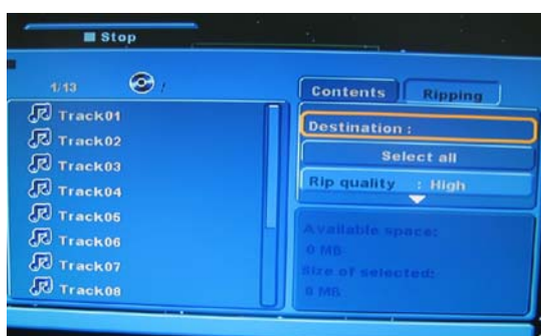


Ce lecteur DVD comprend la fonction encodeur. Cette fonction vous permet de convertir au format MP3 de la musique sur un disque CD et de la stocker sur votre clé USB.

Mettre en lecture un Disque CD puis connectez une clé USB au port compatible USB sur le panneau avant de votre lecteur DVD. Un menu apparaîtra alors à l'écran comme suit :



Sélectionnez la destination vers laquelle vous désirez y encoder et stocker le fichier musical. Lorsque la position de la destination est en surbrillance, appuyez sur la touche **ENTER**. Normalement votre destination doit être une clé USB.



Choisissez le fichier que vous voulez encoder dans la colonne de gauche, puis utilisez les touches **GAUCHE** et **DROITE** afin de choisir la qualité d'encodage et la vitesse.

Il existe 4 qualités différentes : Basse (Low), Moyenne (Middle), Haute (High), Meilleure (Best) et 2 vitesses : x1 , x4.



Utilisez les touches **HAUT** et **BAS** afin d'accéder à la page suivante.

Sélectionnez « Démarrer Encodage », appuyez sur **ENTER**. L'encodage du fichier musical sur votre CD vers votre Clé USB démarre.



Si vous décelez une anomalie, nous vous conseillons de vérifier dans la liste ci-dessous avant de contacter le service après-vente.

Symptôme	Cause possible	Remède
Pas d'alimentation secteur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'appareil n'est pas raccordé au secteur.</li> <li>2. Faux contact au niveau du branchement de la fiche sur la prise secteur.</li> <li>3. La prise secteur n'est pas sous tension.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Raccordez l'appareil au secteur.</li> <li>2. Rebranchez l'appareil ou remplacez la prise.</li> <li>3. Mettez la prise sous tension.</li> </ol>
Pas de son	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Raccordement incorrect des signaux</li> <li>2. Disque déformé ou sale</li> <li>3. Système en mode « Sourdine »</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Raccordez correctement les câbles de signaux.</li> <li>2. Nettoyez ou réparez le disque.</li> <li>3. Appuyez à nouveau sur la touche sourdine "MUTE".</li> </ol>
Pas d'image	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Raccordement incorrect des signaux</li> <li>2. Téléviseur mal réglée</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Raccordez correctement les câbles de signaux.</li> <li>2. Vérifier le raccordement des prises Audio/Vidéo sur votre TV</li> </ol>
L'image n'est pas en couleur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sélection incorrecte du Système TV</li> <li>2. Couleur mal réglée</li> <li>3. Sélection incorrecte de la sortie vidéo</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ajustez le système à l'aide de la touche SYSTEM de la télécommande.</li> <li>2. Réglez à nouveau la couleur.</li> <li>3. Vérifiez que les réglages de la sortie vidéo sont corrects.</li> </ol>
Lecture du disque impossible	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Il n'y a pas de disque dans le lecteur.</li> <li>2. Disque mal positionné</li> <li>3. Condensation d'humidité dans l'appareil</li> <li>4. Le disque n'est pas en mode Lecture.</li> <li>5 L'appareil ne peut pas lire ce format de disque.</li> <li>6. Le disque est sale.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Insérez un disque.</li> <li>2. Disposez le disque correctement dans le tiroir, avec l'étiquette au-dessus.</li> <li>3. Laissez l'appareil sous tension pendant une heure environ (sans disque à l'intérieur) avant de l'utiliser à nouveau.</li> <li>4. Appuyez sur la touche PLAY pour passer en mode Lecture.</li> <li>5. Remplacez-le par un disque lisible par l'appareil.</li> <li>6. Essayez le disque à l'aide d'un chiffon doux, du centre vers les bords.</li> </ol>
La télécommande fonctionne mal ou ne fonctionne pas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La télécommande n'est pas orientée vers le capteur.</li> <li>2. Le lecteur est à plus de 8 mètres de la télécommande.</li> <li>3. Les piles de la télécommande sont déchargées.</li> <li>4. Présence d'un obstacle entre le lecteur et la télécommande</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Orientez la télécommande vers le capteur.</li> <li>2. Rapprochez la télécommande du lecteur.</li> <li>3. Remplacez les piles de la télécommande.</li> <li>4. Supprimez l'obstacle.</li> </ol>
Dysfonctionnement inopiné	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Disque de mauvaise qualité</li> <li>2. Vous avez appuyé sur d'autres touches par erreur.</li> <li>3. Electricité statique provenant de l'extérieur</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Attendez 5 à 10 secondes et la lecture reprendra.</li> <li>2. Actionnez à nouveau les touches.</li> <li>3. Arrêtez l'appareil pendant 1 à 2 minutes puis ouvrez le tiroir.</li> </ol>
Image fractionnée	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Le système TV sélectionné est incompatible avec le disque.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sélectionnez le système approprié.</li> </ol>

Disques compatibles	DVD / DVD-R / CD / CD-R / CD-RW / JPEG / MP3
Sorties vidéo	Vidéo composante Vidéo composite S-Vidéo Péritel (y compris la sortie audio) HDMI
Sorties audio	Analogique 2.1 Canaux (2 Vrms (1 kHz)) Audio numérique coaxiale/ optique (1,15 Vp-p)
Caractéristiques générales	Alimentation électrique : 110-240 V CA, 50/60 Hz Consommation : 20 W Consommation en veille : < 1 W. Standard vidéo PAL/NSTC
Accessoires	Câbles Audio/Vidéo RCA (vidéo composite et audio G-D) Télécommande Mode d'emploi

Les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis.

## 1. Précautions pour manipuler et nettoyer les disques

### a) Manipulation

- Manier le disque par ses bords. Pour le garder propre, ne pas toucher la surface.
- Ne pas coller de papier ni de bande sur le disque.
- Ne pas exposer le disque à la lumière du soleil ou à des sources de chaleur telles que des aérations à air chaud, ni le laisser dans une voiture garée au soleil où il peut y avoir une hausse de température. Ne pas exposer le disque à la lumière du soleil ou à des sources de chaleur.
- Toujours ranger le disque dans sa boîte.



### B) Nettoyer le disque

Toujours dans le sens des flèches (voir ci-dessous).

Nettoyer le disque avec un chiffon propre et sec.



Protéger la lentille du laser de l'appareil en laissant le tiroir disque fermé après utilisation. S'il y a de la poussière sur la lentille laser, utilisez un disque CD de nettoyage que vous trouverez dans le commerce et suivre les instructions d'utilisation.

## 2. Condensation

De l'humidité risque de se condenser sur l'optique de lecture dans les conditions suivantes :

- Immédiatement après l'allumage d'un appareil de chauffage.
- Dans une pièce très humide ou soumise à un dégagement de vapeur.
- Lorsque l'appareil est déplacé brusquement d'un environnement froid dans un environnement chaud.
- Si de la condensation se forme à l'intérieur de cet appareil, celui-ci risque de ne pas fonctionner convenablement. Pour corriger ce problème, patientez environ une heure, délai au terme duquel l'humidité devrait s'être évaporée.

# Content

---

## Introduction

■ Safety Precautions .....	38-39
■ Important Safety Instructions .....	40-41
■ Caution .....	42
■ Features .....	43
■ Front Panel and Rear Panel illustration .....	44
■ Remote Control .....	45
■ Remote Control Preparation .....	46
■ Remote Control Operation .....	47-55

## Connections

■ Connecting to USB port compatible .....	56
■ Connecting to a TV set .....	57
■ Connecting to an AV Amplifier with 2 Channel Analog Audio Input .....	58
■ Connecting to an AV Amplifier with Digital Audio Input .....	59

## Basic Playback

■ Basic Operation .....	60
-------------------------	----

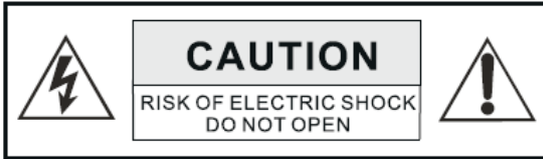
## Advanced Features

■ Modes and Features Setup .....	61-67
■ CD ripping function .....	68

## Others

■ Troubleshooting .....	69
■ Specifications .....	70
■ Maintenance .....	71

ENGLISH



THE LIGHTNING FLASH WITH ARROWHEAD SYMBOL WITHIN AN EQUILATERAL TRIANGLE IS INTENDED TO ALERT THE USER TO THE PRESENCE OF UNINSULATED "DANGEROUS VOLTAGE" WITHIN THE UNIT'S CABINET THAT MAY BE OF SUFFICIENT MAGNITUDE TO CONSTITUTE A RISK OF ELECTRIC SHOCK TO PERSONS.



THE EXCLAMATION POINT WITHIN AN EQUILATERAL TRIANGLE IS INTENDED TO ALERT THE USER TO THE PRESENCE OF IMPORTANT OPERATING AND MAINTENANCE (SERVICING) INSTRUCTIONS IN THE MANUAL ACCOMPANYING THE UNIT.



**WARNING:**

TO PREVENT FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THE UNIT TO RAIN OR MOISTURE. NEVER ATTEMPT TO OPEN THE CABINET, DANGEROUS HIGH VOLTAGES ARE PRESENTED IN THE UNIT. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

**CAUTION:**

TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE- BLADE PLUG WITH WIDE SLOT AND FULLY INSERT. THE APPARATUS SHALL NOT BE EXPOSED TO WATER AND NO OBJECTS FILLED WITH LIQUID SUCH AS VASES SHALL BE PLACED ON THE APPARATUS.

**CAUTION:**

THE UNIT EMPLOYS A LASER SYSTEM. TO ENSURE THE PROPER USE OF THE UNIT, READ THIS MANUAL CAREFULLY AND KEEP IT FOR FUTURE REFERENCE.

IF THE UNIT REQUIRES SERVICING, CONTACT THE SELLER OR SEE "TROUBLESHOOTING".

TO PREVENT DIRECT EXPOSURE TO THE LASER RADIATION, DO NOT OPEN THE CABINET. VISIBLE LASER MAY RADIATE WHEN THE CABINET IS OPENED OR THE INTERLOCKS ARE DEFEATED. DO NOT STARE INTO THE LASER BEAMS.

**CAUTION:**

THE DVD VIDEO PLAYER IS A CLASS 1 LASER PRODUCT. USE OF CONTROLS OR ADJUSTMENTS OR PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE. AS THE LASER BEAM USED IN THIS DVD VIDEO PLAYER IS HARMFUL TO THE EYES, DO NOT ATTEMPT TO DISASSEMBLE THE CABINET. REFER SERVICING TO QUALIFIED PERSONNEL ONLY.

**WARNING:**

FCC REGULATIONS STATE THAT ANY CHANGE OR MODIFICATION TO THE EQUIPMENT, NOT EXPRESSLY APPROVED BY MAKER OR ITS AUTHORIZED PARTIES, COULD VOID USER'S AUTHORITY TO OPERATE THIS EQUIPMENT.



### DVD Compatibility

This product can only play ZONE 2 DVD.



This product is compliant with directives 73/23/CEE, 89/336CEE, and 93/68/CEE.



- This logo set on the product means that the recycling of this apparatus comes within the framework of the directive 2002/96/EC of January 27, 2003 concerning the waste of electrical and electronic equipment (WEEE).
- The presence of dangerous substances in the electrical and electronic equipments can have potential consequences on the environment and human health in the cycle of reprocessing this product.
- Therefore, at the end of its lifetime, this product shall not be disposed with other non-recycled waste.
- As the end user, your role is of prime importance in the cycles of re-using, recycling, and other forms of valorization of this electrical and electronic equipment. Local authorities and resellers have set special procedures for the purpose of collecting and recycling this product.
- You have the obligation to use the selective waste collection systems put in place by your local authorities.

### 1. Read Instructions

All the safety and operating instructions should be read before the product is operated.

### 2. Retain Instructions

The safety and operating instructions should be retained for future reference.

### 3. Heed Warnings

All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.

### 4. Follow Instructions

All operating instructions should be followed.

### 5. Cleaning

Unplug this product from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. Use a damp cloth for cleaning.

### 6. Attachments

Do not use attachments not recommended by the product manufacturer as they may cause hazards.

### 7. Water and Moisture

Do not use this product near water for example, near a bathtub, wash bowl, kitchen sink, or laundry tub; in a wet basement; or near a swimming pool; and the like.

### 8. Accessories

Do not place this product on an unstable cart, stand, tripod, bracket, or table. The product may fall, causing serious injury to a child or adult, and serious damage to the product. Use only with a cart, stand, tripod, bracket, or table recommended by the manufacturer, or sold with the product. Any mounting of the product should follow the manufacturer's instructions, and should use a mounting accessory recommended by the manufacturer.

### 9. Portable Cart Warning

A product and cart combination should be moved with care. Quick stop, excessive force, and uneven surface may cause the product and cart combination to overturn.

### 10. Ventilation

Slots and openings in the cabinet are provided for ventilation and to ensure reliable operation of the product and to protect it from overheating, and these openings must not be blocked or covered. The openings should never be blocked by placing the product on a bed, sofa, rug, or other similar surface. This product should not be placed in a built-in installation such as a bookcase or rack unless proper ventilation is provided or the manufacturer's instructions have been adhered to.

### 11. Power Sources

This product should be operated only from the type of power source indicated on the marking label. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your product dealer or local power company. For products intended to operate from battery power or other sources, refer to the operating instructions.

### 12. Grounding or Polarization

This product may be equipped with a polarized alternating current line plug (a plug having one blade wider than the other). This plug will fit into the power outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact your electrician to replace your obsolete outlet. Do not defeat the safety purpose of the polarized plug.

### 13. Power Cord Protection

Power supply cords should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them, paying particular attention to cords at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the product.

### 14. Protective Attachment Plug

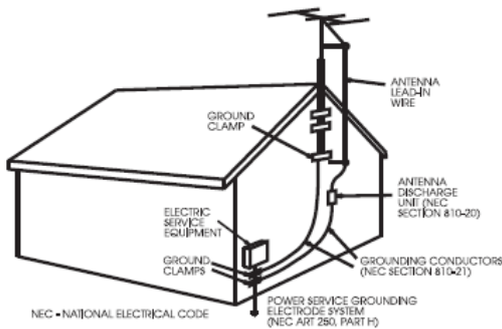
The product is equipped with an attachment plug having overload protection. This is a safety feature. See Instruction Manual for replacement or resetting of protective device. If replacement of the plug is required, be sure the service technician has used a replacement plug specified by the manufacturer that has the same overload protection as the original plug.



(Symbol provided by RETAC)

### 15. Outdoor Antenna Grounding

If an outside antenna or cable system is connected to the product, be sure the antenna or cable system is grounded so as to provide some protection against voltage surges and built-up static charges. Article 810 of the National Electrical Code, ANSI/NFPA 70, provides information with regard to proper grounding of the mast and supporting structure, grounding of the lead-in wire to an antenna discharge unit, size of grounding conductors, location of antenna discharge unit, connection to grounding electrodes, and requirements for the grounding electrode. See figure below.



### 16. Lightning

For added protection for this product during a lightning storm, or when it is left unattended and unused for long periods of time, unplug it from the wall outlet and disconnect the antenna or cable system. This will prevent damage to the product due to lightning and power lines surges.

### 17. Power Lines

An outside antenna system should not be located in the vicinity of overhead power lines or other electric light or power circuits, or where it can fall into such power lines or circuits. When installing an outside antenna system, extreme care should be taken to keep from touching such power lines or circuits as contact with them might be fatal.

### 18. Overloading

Do not overload wall outlets, extension cords, or integral convenience receptacles, as this can result in a risk of fire or electric shock.

### 19. Object and Liquid Entry

Never push objects of any kind into this product through openings as they may touch dangerous voltage points or short-out parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product.

### 20. Servicing

Do not attempt to service this product yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.

### 21. Damage Requiring Service

Unplug this product from the wall outlet and refer servicing to qualified service personnel under the following conditions:

- A) When the power-supply cord or plug is damaged,
- B) If liquid has been spilled, or objects have fallen into the product,
- C) If the product has been exposed to rain or water,
- D) If the product does not operate normally by following the operating instructions. Adjust only those controls that are covered by the operating instructions as an improper adjustment of other controls may result in damage and will often require extensive work by a qualified technician to restore the product to its normal operation,
- E) If the product has been dropped or damaged in any way, and
- F) When the product exhibits a distinct change in performance this indicates a need for service.

### 22. Replacement Parts

When replacement parts are required, be sure the service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock, or other hazards.

### 23. Safety Check

Upon completion of any service or repairs to this product, ask the service technician to perform safety checks to determine that the product is in proper operating condition.

### 24. Wall or Ceiling Mounting

The product should be mounted to a wall or ceiling only as recommended by the manufacturer.

### 25. Heat

The product should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other products (including amplifiers) that produce heat.

- Please use the original box and packing materials for safe transportation of this product.

- It is normal for the cover and rear panel to become warm after the player has been operating for an extended period of time.

- Do not move this product during playback. Doing so may cause damage to the pickup and the disc.

- Press **OPEN/CLOSE** on the front panel or remote to open or close the disc tray. Do not push or touch the tray while it is opening or closing.

- **Progress Scan Video output**
- **Full compatibility with DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, VCD, CD, MP3, Kodak Picture CD, CD-R and CD-RW (finalized)**
- **Multiple playback modes: Program, Search, 10-Second Review**
- **Dynamic spectrum display**
- **Coaxial and Optical digital audio outputs**
- **S-Video, composite video and component (Y, Pb/Cb, Pr/Cr) video outputs, HDMI**

The following features supported by this player:

Progressive scan	Multi-angle
KODAK picture CDs, DVD+R/RW, DVD-R/RW	Closed Caption
MP3 files on CD-R/CD-RW	Subtitle choices
DVD video	Audio choices
TV Aspect Ratio modes	MPEG4
HDMI OUTPUT	USB2.0

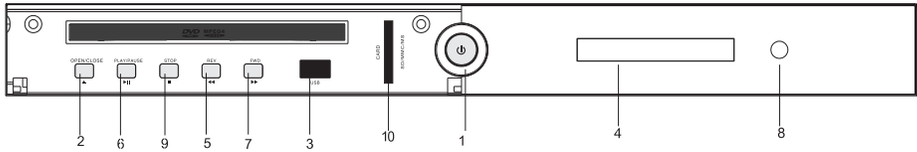
**USB 2.0 compatible (can only support 3.5" HDD under FAT32 format) – (please note that 1.8" and 2.5" HDD's are not compatible with this player.)**

---

This product incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.

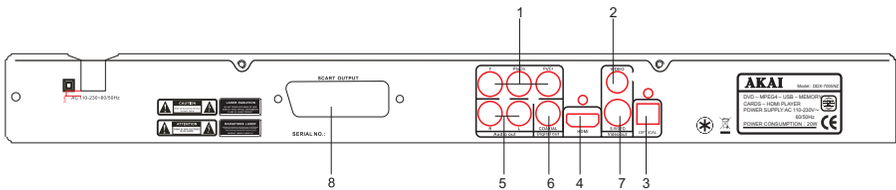
<p>The product complies with the KODAK Picture CD format and will display KODAK Picture CDs. The "KODAK Picture CD Compatible" logo is a trademark of Eastman Kodak Company and is used with permission.</p>
--

## 1. FRONT PANEL

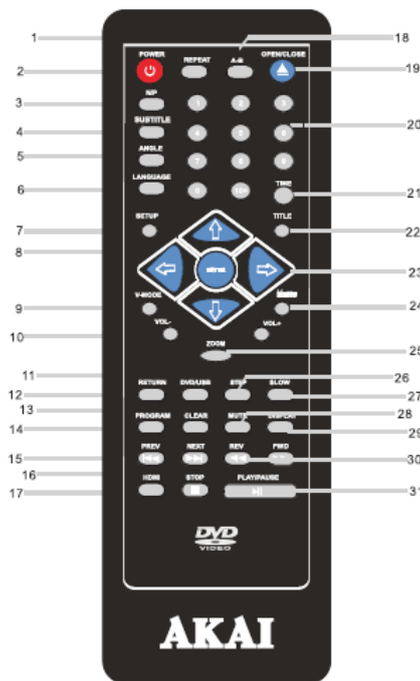


- 1. POWER
- 2. OPEN/CLOSE BUTTON
- 3. USB
- 4. LED
- 5. REV
- 6. PLAY/PAUSE BUTTON
- 7. FWD
- 8. Remote sensor
- 9. STOP
- 10. CARD

## 2. BackPanel



- ① Component Video output(Y, Pb, Pr)
- ② Composite VIDEO output jack
- ③ OPTICAL
- ④ HDMI
- ⑤ 2.0 CH Audio output (L, R)
- ⑥ Digital Audio COAXIAL output jack
- ⑦ S-VIDEO output jack
- ⑧ SCART OUT



1. REPEAT: Use this key to access the repeat functions
2. POWER: On/Off button
3. N/P: Toggles between PAL and NTSC video systems
4. SUBTITLE  
Activates / deactivates subtitles if the disk includes this option.
5. ANGLE: Chooses from various camera angles on the DVD (if the disk includes this option)
6. LANGUAGE: Selects the audio language Dolby Digital AC3 and DTS Digital system selection (if the disk was coded for these functions)
7. SETUP: Access the system adjustment menu
8. ENTER key
9. V-MODE: Selects the type of video output used
10. VOL-/VOL+: Volume control for audio
11. DVD/USB
12. RETURN
13. CLEAR: Use this key to discard the information on the screen
14. PROGRAM: Access to programming mode
15. PREV/NEXT: Press to skip chapters/tracks (NEXT) or previous (BACK)
16. STOP key
17. HDMI :Switch to HDMI mode when DVD player is connected to TV via HDMI cable (not supplied). Only have function during playback mode.
18. A-B: Cyclical repeat between A and B

19. Open/close disk tray
20. Numeric key (0/10+)
21. TIME: Use this key to go to a certain moment in the playback or to select a certain chapter and play it
22. TITLE: Access the DVD title menu
23. Cursor keys (up, down, right, left)
24. MENU: Access the DVD home menu
25. Increases the size of the image on the screen (ZOOM)
26. STEP: frame by frame playback
27. SLOW: Slow motion playback
28. Turns off audio output (MUTE)
29. DISPLAY: Shows information about the disk and playback times on the screen
30. FWD/REV: Fast forward and rewind functions
31. Play and Pause

**Note:**

1. In this manual, "◀" "▶" "⬆" "⬇" "⬅" "➡" will be used to represent different NAVIGATION ARROWS on the remote respectively.

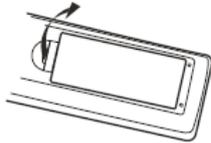
.In order to operate any of the remote functions, you must first press the Power button on the DVD player.

ENGLISH

## Insert batteries

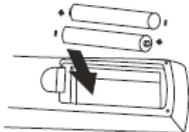
1

1. Open the cover.



2

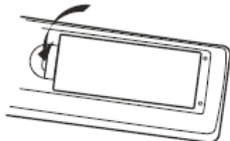
2. Insert batteries. (7# AAA SIZE 1.5V)



Make sure to match the "+" and "-" of the batteries with the marks inside the battery compartment.

3

3. Close the cover.



### Notes:

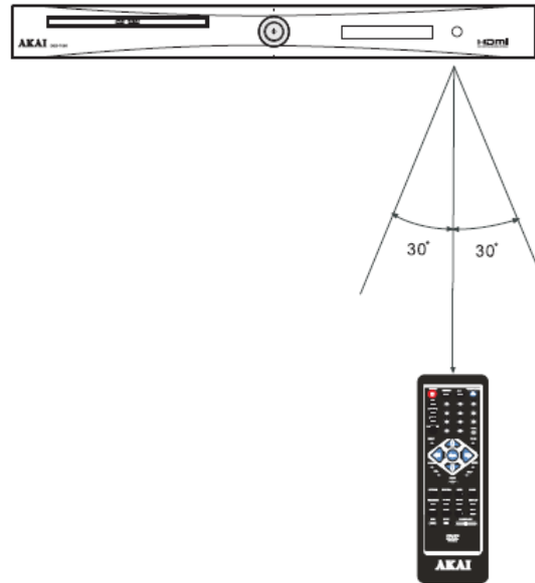
Improper use of batteries may cause battery leakage and corrosion. To operate the remote control correctly, follow the instructions below:

- Do not insert the batteries in the wrong direction.
- Do not charge, heat, open, or short-circuit the batteries.
- Do not throw batteries into a fire.
- Do not leave dead batteries in the Remote Control.
- Do not use different types of batteries together, or mix old and new batteries.
- If you do not use the remote control for a long period of time, remove the batteries to avoid possible damage from battery corrosion.
- If the remote control does not function correctly or the operating range becomes reduced, replace all batteries with new ones.
- If battery leakage occurs, clean the battery compartment, then insert new ones.

## Using the remote control

Point the remote control at the remote sensor.

(The pictures below are for reference only.)



Remarks: Do not expose the remote sensor of the DVD Player to a strong light source, such as direct sunlight.

### Notes:

- Point the remote control directly at the player's remote sensor.
- Do not leave the remote control in an extremely hot or humid place.
- Do not spill water or put anything wet on the remote control.
- Battery life is 1 year under normal conditions.

### POWER



- During playback, press **POWER** to stop the player and return to standby mode.
- While the player is in standby, press **POWER** to resume normal operation.

### OPEN/CLOSE



- To open the disc tray, press **OPEN/CLOSE**.
- To close the disc tray, press **OPEN/CLOSE** again.

### 0-10+ keys



- These keys are used to input the time, as well as title, chapter and track numbers.
- When a numeric item is displayed on the screen, press the 0-10+ keys to select the desired entry and press **ENTER** to confirm.

### LANGUAGE



press the language key to change different language type .  
Such as: English, French.  
For DVD disc only

DISPLAY



Press the button for the first time, the following data will appear on the TV screen:

Disc format, title, chapter(played time)

Among which ,title and chapter will be displayed like this:

title:(present time)/(total time)

chapter:(present time)/(total time)

Press the button for the second time, the following data will appear on the TV screen:

(language icon); language(subtitle icon); subtitle (Angle icon); Angle Among which,

language, subtitle and angle will appear as the following format:

(language icon): \* / \* Eng Ac3 stereo

(language/total, language, language, audio type, total channel)

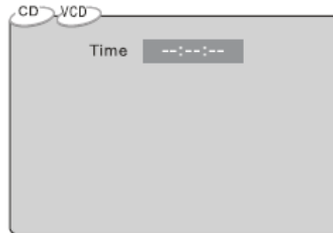
(subtitle icon): \* / \* CHI (subtitle code/total subtitle, language type)

(Angle icon): \* / \* (present Angle/total Angle)

(if the disc do not support multi Angle scene, NON will appear)



During playback, press **TIME** and the [Track Search] menu will display as follows:



- Notes:**
- ① Time searches for an exact time in the movie.
  - ② In Title/Chapter mode, you cannot select a value outside the range of the total number of titles or chapters.
  - ③ For some DVD discs, the Time function is unavailable.

Use the number keys to input the desired Time, Title or Chapter, then press **ENTER** to confirm.

Press **TIME** again and the [Disc Search] menu will display as follows:



**PREV**



- Press **PREV** to skip to previous chapter or track.

**NEXT**



- Press **NEXT** to skip to the next chapter or track.



- During DVD or CD/VCD playback, press and hold **▶▶** to scan forward. The player will review the disc at 2, 4, 8 and 16 times normal speed as follows:



- Press **PLAY** to resume normal playback.



- During DVD or CD/VCD playback, press and hold **◀◀** to scan in reverse. The player will review the disc at 2, 4, 8 and 16 times normal speed as follows:



- Press **PLAY** to resume normal playback.

**STOP**



- Press **STOP** once during playback to stop and hold playback.
- Press **PLAY** to resume playback from the point you pressed **STOP**.
- Press **STOP** twice to stop playback completely.

**PLAY/PAUSE**



- Press **PLAY/PAUSE** from stop mode to start playback. This function is not available if the elapsed time of current track is less than 10 seconds.  
Note : MP3 discs and some DVD discs do not have a 10 second review feature.
- Press again on **PLAY/PAUSE** during playback to Pause the playback. Press once more to resume Play.

### MENU



- During DVD, press **MENU** to return to the program menu.
- In the Setup Menu, press **MENU** to return to the main menu or play mode.
- Any time, press **MENU** to cancel the current OSD or some menus

**Note:** This function is subject to the disc.

### TITLE



- During DVD playback, press **TITLE** to display the DVD title menu or play the first title.

**Note:** This function is subject to the disc.

### A-B



- During playback, press **A-B** to select point A.
- Press it again to select point B. The player will repeat the section from A to B automatically.
- Press **A-B** third time to cancel A-B repeat and clear points A and B.

**Note:** 1. During CD/SVCD playback, points A and B must be within the same track.  
During DVD playback, points A and B can be selected from different chapters.  
2. This function is subject to the disc.

### ZOOM



Increase the size of image on the screen

E  
N  
G  
L  
I  
S  
H

## PROGRAM function

Please use the [PROG] mode under the state stopping!

### DVD disc program function

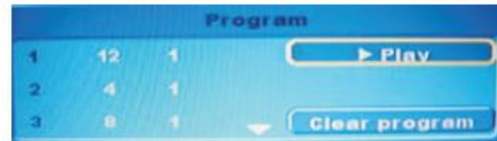
When you load a DVD disc,press PROGRAM key on your remote control,it will show as below picture:



For example,if you want to order music 12 at the first place to play,press number key 12 on your remote control,and followed with chapter number/file number,that means if your DVD disc has one chapter/file,it must be 1.



Use LEFT and RIGHT direction key on the remote control to select PLAY,press ENTER to confirm.It will play the programmed files.



Use UP and DOWN key to select clear program.The programmed files will be clear.

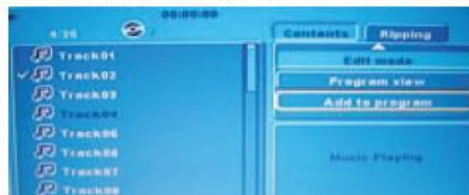


### CD /VCD disc program function

When you load a CD/VCD disc,use UP and DOWN key to select Edit mode,then use LEFT and RIGHT key to choose the file you want to program in the left column,press ENTER to confirm



Press LEFT and RIGHT key to right column,turn to next page with UP and DOWN key.You can select ADD TO PROGRAM,press ENTER to confirm



Use UP and DOWN key to select Program view to check the programmed files.Press PLAY key on the remote control to paly programmed file,Select CLEAR PROGRAM to cancel programmed file.



N/P



- Press **N/P** when in STOP mode to select the mode from NTSC/PAL.

SLOW



- Press **SLOW** repeatedly to slow down the motion playback at variable speeds.

STEP



- Press **STEP** during playback to pause playback.
- Press **STEP** repeatedly to play frame.
- Press **PLAY** to resume normal playback.

REPEAT



- Press **REPEAT** to select Repeat Title, Repeat chapter, Repeat off during DVD playback.
- Press **REPEAT** to select Repeat Single, Repeat All and Repeat off .

### RETURN



- Press **RETURN** to the main menu when DVD is playback.

### VOL-/VOL+



- Press Volume **<VOL+>** button to increase Volume
- Press **<VOL->** button to reduce volume till no volume output.

### DVD/USB



- Insert an USB stick, a navigation menu is displayed. Press **▲** or **▼** to Select a folder, then press **ENTER** to **▶** confirm.
- In the folder, Press **▲** or **▼** to select the file to play, then press **ENTER** or **▶** play to play the file.
- Press **▲** or **▼** to return to the previous menu, press **PREV** or **NEXT** to go to the previous or next page.
- When both DVD/CD disc and USB are playing on the unit, press this key to switch between DVD/USB mode.

### MUTE



- Press **MUTE** to mute the Audio output
- Press **MUTE** again to resume normal audio output

### SUBTITLE



- Activates/deactivates subtitles if the disc you are playing has multi subtitles

### ANGLE



- Choose from various camera angles on the DVD(if the disc has this option)

### SETUP



- Activates/deactivates menu set up when you press this button

### ENTER



- Use this button to confirm your selections

### V-MODE



- When there is no disc in the DVD player,press V-MODE to change the type of video output
- When there is disc in the DVD player,press STOP first,then press V-MODE change the type of video output

### CLEAR



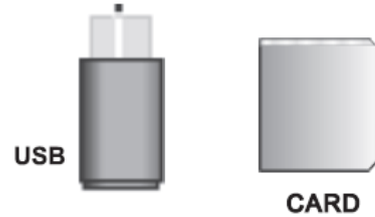
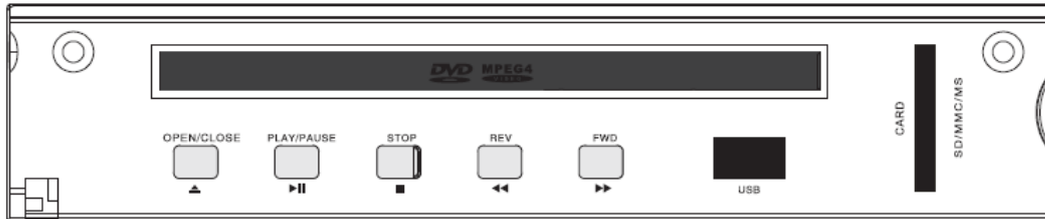
- Use this key to disregard the information on the screen when programming

### HDMI



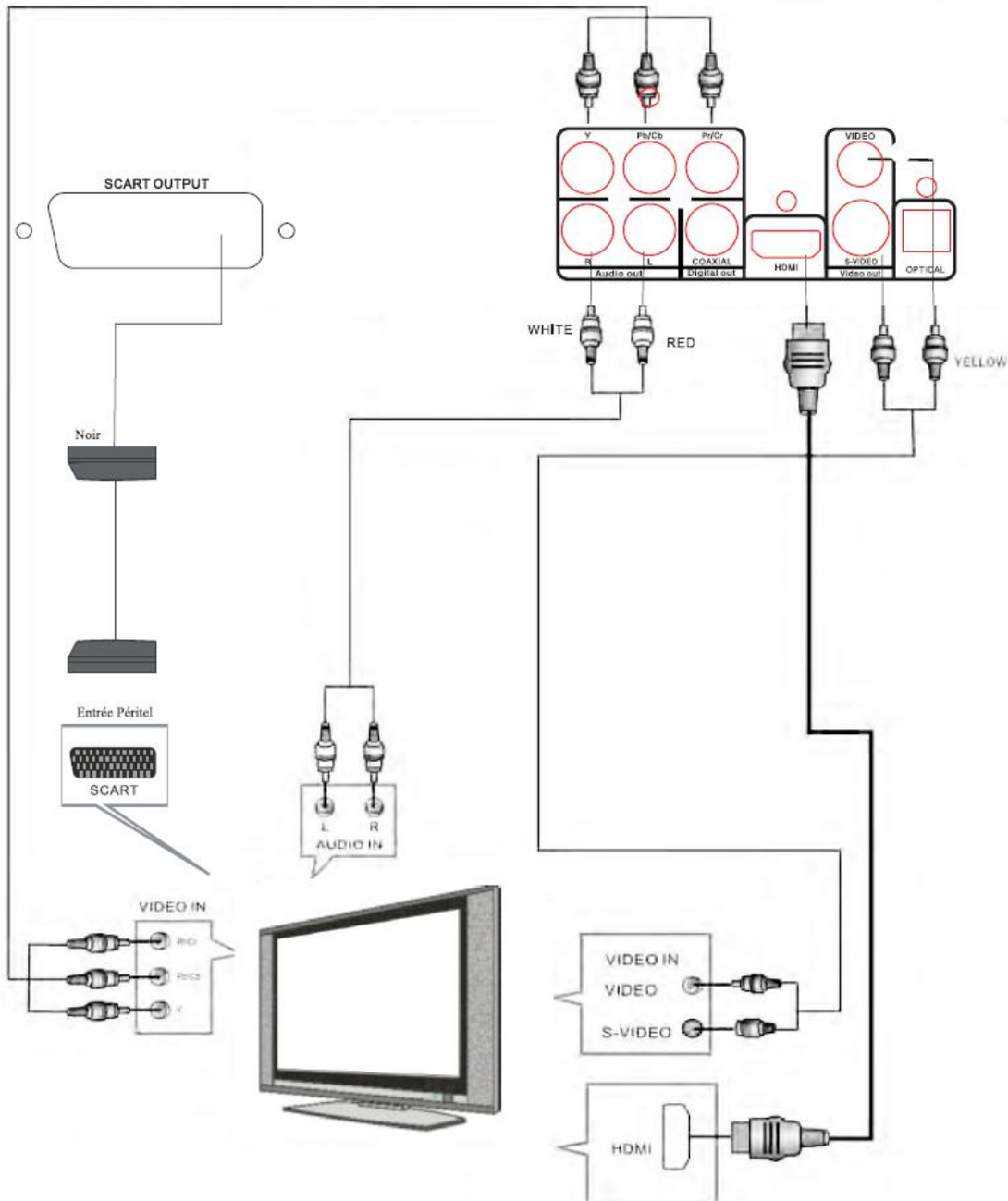
- Press SETUP ,choose HD mode in the video menu first.
- Press HDMI to change the HDMI resolution when connected to HDMI TV set

ENGLISH



1. Power on you DVD player.
2. Make sure that the tray has no disc in it.
3. Insert you moveable memorier into USB or CARD connector of your DVD player, then the media files will be played automatic.
4. If you want to stop to play, you could take it out straightway.

Remark : please note that USB port compatible of this DVD player can ONLY support 3.5" HDD under FAT32 format. 1.8" and 2.5" HDD's are not compatible with this DVD player.



**Notes:**

There are three ways of connecting the player's AV output to the TV set:

1. S-video cable and left/right audio cable [set the (Video Type) to (S-Video)].
2. Composite video cable and left/right audio cable.
3. Component video cable and left/right audio cable [set the (Video Type) to (Y, Pb/Cb, Pr/Cr)].

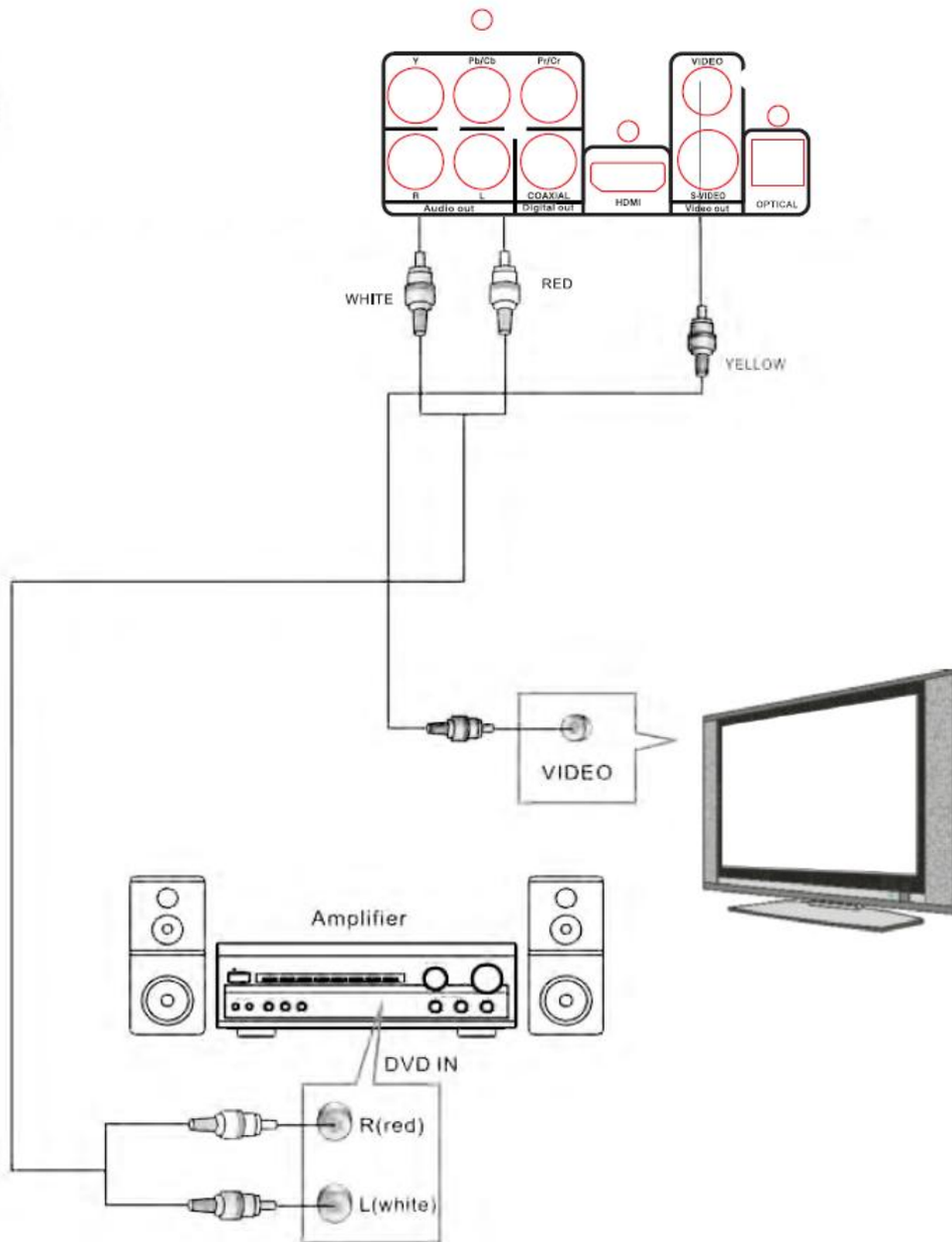
**4. HDMI : set the video type to HDMI option**

**5. SCART : if your TV has a scart socket, connect a Scart cable (not supplied) to the DVD player and the TV set.**

**This will connect both Video and Stereo sound to the TV.**

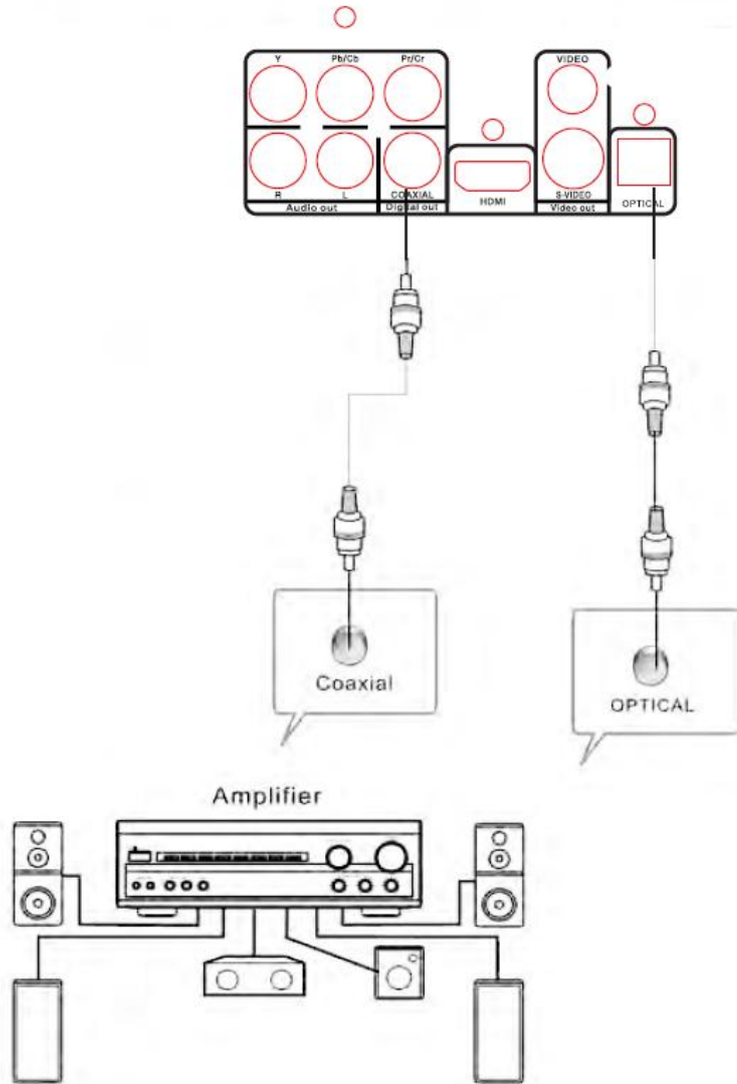
## Connecting to an AV Amplifier with 2 Channel Analog Audio Input Connections

ENGLISH



### Notes:

1. Set the TV to the AV input connected to the DVD player.
2. Set the Amplifier to the AV input connected to the DVD player.

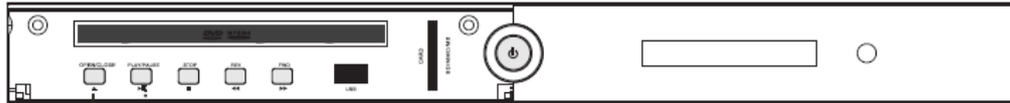


**Notes:**

1. Select the Coaxial digital audio output.
2. Set the player's audio out to **Raw** or **PCM** mode .
3. Set the Amplifier to the AV input connected to the DVD player.

Preparation before playing:

1. Connect the DVD player to your TV and amplifier.
2. Turn on the TV.
3. Set the TV to the AV input connected to the DVD player.
4. Turn down the volume on your amplifier, and then power it on.
5. Set the amplifier to the AV input connected to the DVD player.



**STEP 3 - Press PLAY button on the front panel or remote control. The player will automatically read and identify the disc, and begin playback.**

**STEP 1 - Press POWER to start the player. The logo appears on the TV screen.**

**STEP 2 - Press OPEN/CLOSE either on the front panel or remote control. When the tray is open, place the disc on the tray with the label side up. Press OPEN/CLOSE again to close the disc tray.**

### SYSTEM SETTINGS

Press the [SETUP] key to go to the System setup menu to change the different options in the following sub menus:

- Language setup
- Video setup
- Audio setup
- rating
- Default setting

When you enter in SETUP menu, use the directional keys on the remote control to select a specific option and press the ENTER key to confirm.

If you want to exit the SETUP menu press SETUP button again.

When you press the SETUP button, the setup menu (main page) appears and you can adjust the 5 items that appear on the screen as below



Important note:

Before setting up your DVD player, you must load a DVD disc in the player to be able to set up all the functions.

### Language setup

This option allows you to select your preferred languages for:

- OSD language
- Subtitle language
- External MPEG 4 subtitle language
- Audio language
- DVD menu language

Note: Subtitle language and menu language set up are only valid to the setup of DVD discs

ENGLISH

**OSD language**

OSD LANGUAGE item has 5 languages: English, French, Spanish, Portuguese and Dutch. Default as French.

Use the directional keys on the remote control to select a specific option and press the ENTER key to confirm.

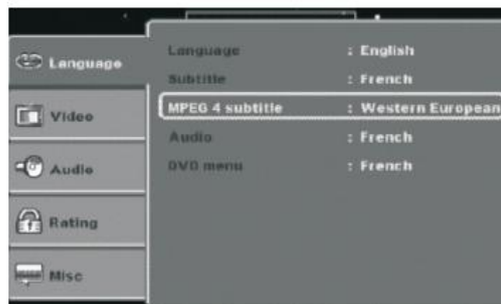


**Subtitle language**



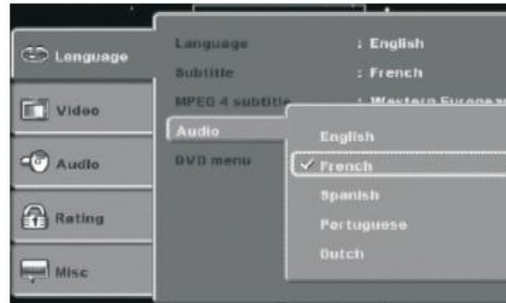
To choose the subtitle language, the disc must be equipped with different subtitle languages. It is possible that disc may have more subtitle languages than shown above. Use SUBTITLE button on the remote control to change to the desired subtitle language in this case.

**External MPEG 4 subtitle**



You can choose external subtitle language district here. Use the directional keys on the remote control to select a specific option and press the ENTER key to confirm. Default as Western European

### Audio language



To choose audio language, the disc must be equipped with the different languages. It is possible disc may have more audio languages that shown above. Use LANGUAGE button on the remote control to change to the desired language in this case.

### DVD menu language

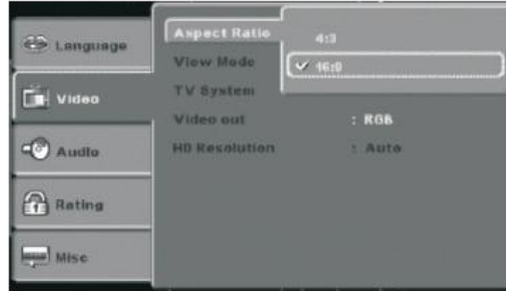


To choose DVD menu language, the disc must be equipped with the different languages. It is possible disc may have more menu languages than shown on above picture. Use the directional keys on the remote control to select a specific option and press the ENTER key to confirm.

### Video setup

#### TV type

Use this to select the TV Shape that matches the screen setting of your TV set and the DVD that is playing.

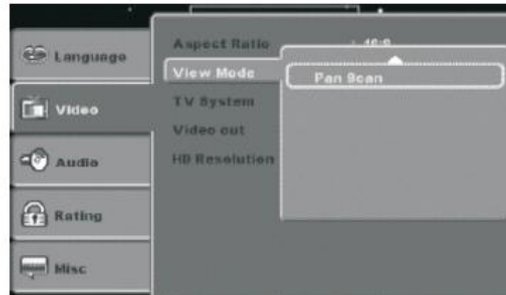


There are two TV types for your selection:4:3,16:9.Default as 16:9.

Note:

- No matter what kind of picture mode is chosen,picture recorded in the standard 4:3 format will always be displayed in the 4:3 picture mode.
- Please note the recording format may be different in different discs.
- If you choose 16:9 broad mode on the standard 4:3 picture mode TV set,the 16:9 mode picture will be compressed in the horizontal direction.
- Some discs are recorded in certain format and can not be changed,if so ,no matter what kind of picture mode you are choosing,the picture will be displayed in their original recording mode only.

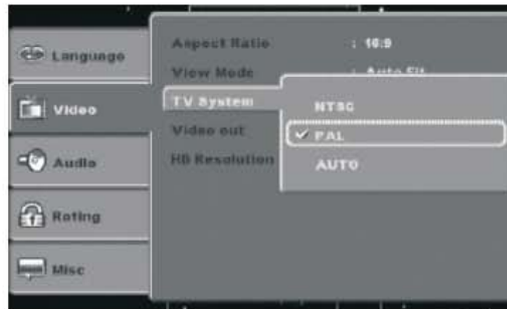
#### View mode



With this option you can select the video vision mode on the screen (full screen, original, height fit,width fit and auto fit,default as auto fit)

### TV SYSTEM

The TV output mode may be:NTSC,PAL,AUTO



E  
N  
G  
L  
I  
S  
H

Set up the system of your DVD player to match the system of your TV set.Default setting is PAL.

### Video output

Video output has 5 options:

- S-Video
- YUV
- RGB
- P-SCAN
- HD



According to the setting of the output jack of TV set, you can choose: S-Video, YUV, RGB,P-SCAN,HD

–S-Video:Choose this option when the player is connected to the TV with S-Video cable.

–YUV:If use YUV output to TV,choose YUV mode.

–RGB:Choose this option when the player is connected to the TV set with SCART cable or composite video cables

–P-Scan:Choose this option to have a superior video quality than RGB.

–HD:Choose this option when the player is connected to the TV set with HDMI cable

### HD Resolution

There are 5 options for HDMI resolution:480P/576P,720P,1080I,1080P,AUTO.Default as AUTO.



### Audio setup

Use the digital audio output option when you connect the player to an amplifier/decoder through digital audio output (optical or coaxial).



- All: If you select this option the player will use the DVD's original audio track. Use this option when you want to use the Digital DTS and Dolby Digital AC3 signals through the optical or coaxial audio output.
- PCM: Select this option when you are going to use stereo signals (2 channels).

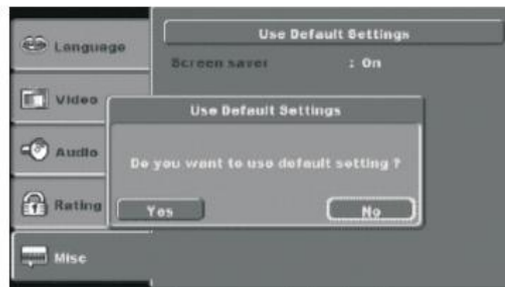
### RATING

This option allows you to assign a rating to control viewing, change the rating password and reset the original DVD settings. (The code is "1234" by default)



### Default setting

The default is to change your setup state to the factory default setup



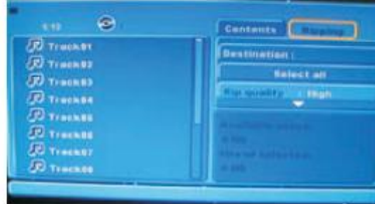
The screen saver is default as ON.



E  
N  
G  
L  
I  
S  
H

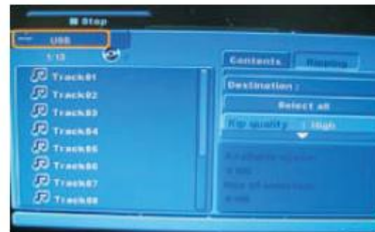
This DVD player support CD ripping function.

Read a CD disc and then connect your USB device via USB compatible port on the front panel. It will show as below:



Select the destination which you want to store your music file. When the DESTINATION position is highlight, press "ENTER".

Normally it should be a USB sticker as your destination.



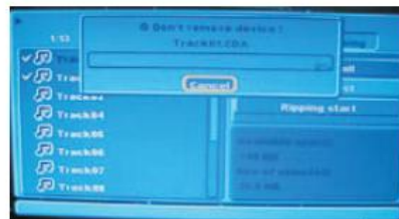
Choose the file you will record in the left column, and then use left and right button to choose the rip quality and speed.

Usually there are four quality items: low, middle, high, and best and two speed for selection: 1x,4x.



Use UP and DOWN buttons to turn to next page.

Select ripping start, press ENTER. It will record the music file from CD to your USB device.



In the event that you detect a problem, we suggest that you check the following list before requesting technical service.

Symptom	Possible Cause	Remedy
No Power	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Power supply not connected</li> <li>2. Bad contact between the power plug and the receptacle</li> <li>3. The power of the receptacle is off.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Connect to the power supply.</li> <li>2. Plug again or replace a receptacle.</li> <li>3. Switch on the receptacle.</li> </ol>
No sound	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Incorrect signal connection</li> <li>2. The disc is deformed or get dirty</li> <li>3. The system is in the mute status.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Connect the signals properly.</li> <li>2. Clean or fix the disc.</li> <li>3. Press the Mute button again.</li> </ol>
No picture	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Incorrect signal connection;</li> <li>2. Incorrect TV status.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Connect the signals properly.</li> <li>2. Adjust the TV/AV status.</li> </ol>
No color	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wrong selection of TV system</li> <li>2. Improper color adjustment</li> <li>3. Incorrect video output settings.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Set up the system by pressing the System button of the remote controller.</li> <li>2. Readjust the color.</li> <li>3. Check if the video output settings are correct.</li> </ol>
Disc cannot be played	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. No disc in the drive;</li> <li>2. Disc placed wrongly</li> <li>3. Moisture has condensed in the unit;</li> <li>4. Not in a playing status</li> <li>5. Wrong disk format</li> <li>6. Disc is dirty.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Insert a disc;</li> <li>2. Put the disc on the disc tray properly with the label side up.</li> <li>3. Leave the unit on for about an hour (without disc) and before using it again.</li> <li>4. Press the Play button to switch to Playing status.</li> <li>5. Replace it with a supported disc.</li> <li>6. Clean the disc with a soft cloth from the centre to the edge.</li> </ol>
Remote controller malfunction	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. The remote controller is not directed at the sensor;</li> <li>2. The receiving distance is more than 8 meters</li> <li>3. Low voltage of the RC batteries</li> <li>4. There is an obstacle between the unit and RC.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Direct the remote controller at the sensor.</li> <li>2. Reduce the receiving distance.</li> <li>3. Replace all the batteries.</li> <li>4. Remove the obstacle.</li> </ol>
Sudden malfunction	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bad disc quality;</li> <li>2. Press other buttons by mistake;</li> <li>3. Static from the outside.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wait for 5~10 seconds and the playing will be restored.</li> <li>2. Operate again.</li> <li>3. Shut off the unit for 1-2 minutes and open it again.</li> </ol>
Picture dividing	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. The selected system is incompatible with the disc.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Set up the correct system.</li> </ol>

Playback compatibilities	DVD/DVD-R/CD/CD-R/CD-RW/JPEG/Mp3
Video Outputs	Components Composite video S-video SCART (includes audio output) HDMI
Audio outputs	Analogical 2.1-CH-audio (2Vrms (1Khz)) Coaxial/Optical digital audio (1,5 Vp-p)
General features	Voltage: 110-240V AC, 50/60 Hz. Power consumption: 20 W Standby power consumption: < 1 W PAL/NTSC-video system
Accessories	RCA Audio/Video cables (composite video and L-R audio) Remote control unit User manual

**Specifications are subject to change without prior warning**

## 1. Precautions for handling and cleaning discs

### a.) Handling discs

- To keep a disc clean; do not touch the play side (non-label side) of the disc.
- Do not attach paper or tape to the disc.
- Keep the disc away from direct sunlight or heat sources.
- Store the disc in a disc case after playback.



### b.) Cleaning discs

- Before playback, wipe the disc outwards in straight lines, from the center with clean cloth.



Keep dust away from the pickup lens by keeping the disc tray closed after use. If there is dust on the pickup lens, use a cleaning disc to clean it. Refer to the operating instructions of the cleaning disc you bought.

## 2. Condensation

The following circumstances may result in condensation on the pickup:

- If you have just turned on the heater or the cold air from an air conditioner directly hits the unit.
- If you move the unit from an air conditioned room to a hot, humid room.
- The room is humid or damp.

If condensation occurs, the player will not operate properly. Remove the disc, connect the power cord, turn on the player, and leave it for two or three hours so the player can warm up and evaporate any moisture.

**AKAI**  
[www.akai-france.com](http://www.akai-france.com)



**DDX-7005**