



















Sommaire

CARACTERISTIQUES1
AVERTISSEMENT2-3
PRESENTATION4-11
FONCTIONS DE BASE12-21
MENU22-27
EN CAS DE PROBLEME28
SPECIFICATIONS29
INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES30

Caracteristiques

Merci d'avoir choisi un lecteur de la marque Elyxio. Nous vous recommandons fortement de lire attentivement le présent manuel avant d'installer et d'utiliser votre lecteur DVD et de le conserver précieusement pour référence ultérieure.

Caractéristiques:

- 1. Décodeur DTS, Dolby Digital(AC-3), HDCD, PCM, MPEG intégré
- 2. Qualité de son supérieure ; processeur audio-digital 96KHz/24bits
- Menu par Logiciel avec mise à jour "intelligente".
- Sortie RGB progressive et sortie VGA permettant la qualité d'image optimale sur les futurs systèmes TV
- 5. Composant de contrôle des couleurs et de la luminosité.
- 6. Sortie son 2.0 et 5.1 analogique ainsi que numérique optique et coaxiale.
- 7. Super compatibilité avec DTS-CD, DTS-DBD, DVD, DVD-R, HDCD, SVCD, CVD, VCD, DVCD, CD, CD-R, MP3, and KODAK PICTURE CD.
- 8. Intègre les dernières technologies de rectification d'erreur et de stabilisation d'image

Accessoires:

1.Carte de garantie 4.Piles

2.Câble Audio/Video 5.Télécommande

3.Manuel d'instructions



ATTENTION:

Afin de réduire les risques d'incendie et d'électrocution, ne pas démonter cet appareil. Confier cette opération à un professionel ! Ce symbole (une flèche en forme d'éclair blanc sur fond noir), avertit l'utilisateur de la présence de haute tension non-isolée à l'intérieur de l'appareil, d'une puissance suffisante pour constituer un risque réel de choc électrique.

CLASS1:

Ce symbole (un point d'exclamation blanc sur fond noir) avertit l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et d'entretien à consulter impérativement dans la notice accompagnant l'appareil.

L'étiquetage des appareils intégrant des composants lasers. Cette étiquette placée à l'arrière de l'appareil, signifie que l'appareil est classé en catégorie 1 et utilise un faisceau laser de petite intensité. Il n'existe aucun risque de radiation vers l'extérieur de l'appareil.

IMPORTANT:

- Lire attentivement cette notice avant installation et utilisation.
- Ne pas toucher le cordon d'alimentation avec des mains mouillées.
- Lors du branchement du cordon d'alimentation, tenir la fiche, pas le câble.
- Eteindre entièrement l'appareil lorsque celui-ci n'est pas utilisé. (Le débrancher s'il ne doit pas servir pendant une longue période)
- Avant de déplacer l'appareil, enlever le disque du chargeur.
- Ne pas ouvrir le capot et ne toucher aucun des composants à l'intérieur de l'appareil.
- Ne pas installer et ne pas utiliser l'appareil en exposition directe avec le soleil ou à proximité d'une source de chaleur, ce qui pourrait provoquer une surchauffe ou représenter un danger pour le lecteur.
- Ne pas exposer l'appareil à l'humidité, ceci pourrait affecter la tête laser.
- Installer l'appareil sur une surface plane avec une bonne ventilation. Ne pas couvrir les trous d'aération situés sur le dessus de l'appareil afin d'éviter les surchauffes et dysfonctionnements.
- Dépoussiérer avec un chiffon sec et doux. N'utiliser aucun produit ou aérosol La maintenance ne doit être faite que par un personnel qualifié et agréé par Elyxio

Mise en marche de la télécommande : Viser le récepteur du lecteur DVD avec la télécommande

* enlever le couvercle

* placer les piles

* refermer le couvercle

RECOMMANDATIONS:

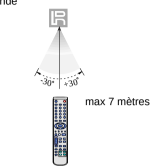
Viser le récepteur du lecteur DVD.

Ne pas jeter la télécommande

Ne pas laisser la télécommande dans un environnement humide

Ne pas renverser de liquide sur la télécommande

Ne pas tirer sur les touches de la télécomande



Distance:

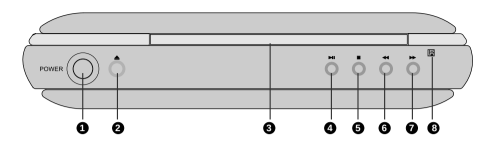
La télécommande fonctionne de façon optimale à moins de 7 mètres du lecteur DVD

 Ne pas exposer la télécommande à une source de chaleur

TYPES DE DISQUES POUVANT ETRE UTILISES:

Disques	Taille	Symbole	Données
DVD	12cm 8cm	VIDEOTM	audio+video
SUPER VCD (SVCD.CVD)	12cm		audio+video
DVCD	12cm	DIGITAL VIDEO	audio+video
MP3	12cm	MP3	audio
Video-CD (VCD)	12cm 8cm	DIGITAL VIDEO VIDEO CD	audio+video
CD-DA	12cm 8cm	DIGITAL AUDIO	audio
Kodak Picture CD	12cm 8cm	Kodak PTcture CD COMPATIBLE	video

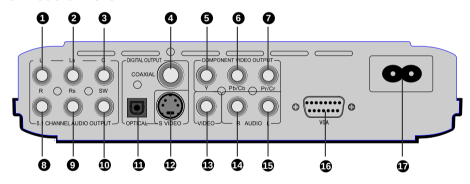
Panneau avant:



- 1. Marche/arrêt
- 2. ouverture/fermeture
- 3. chargeur CD

- 4. Lecture/pause
- 5. stop
- 6. arrièret rapide
- 7.avant rapide
- 8. récepteur

Panneau arrière



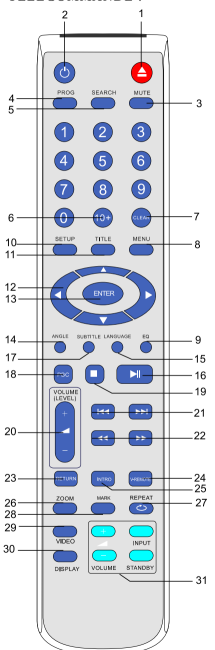
- 1. sortie son avant gauche
- 2. sortie son arrière gauche
- 3. sortie son centrale
- 4. Sortie son digitale coaxiale
- 5. sortie video YUV (Y)
- 6. sortie video TUV (U ou PbBc)
- 7. sortie video TUV (V ou PrCr)

- 8. sortie son avant droite
- 9. sortie son arrière droite
- 10. sortie son caisson de basse
- 11. sortie son digitale optique
- 12. sortie vidéo SVIDEO
- 13. sortie composite
- (brancher votre câble peritel)

- 14. sortie son stéréo droite
- (brancher votre câble peritel)
- 15. sortie son cstéréo gauche
- (brancher votre câble peritel)
- 16. sortie vidéoVGA
- 17. Alimentation électrique

Presentation

TELECOMMANDE:



- 1. ouverture/fermeture
- 2. Mise en marche /éteinte.
- 3. Mute: Coupe le son
- 4. PROGRAM: définit les programmes
- 5. SEARCH : sélectionne une plage
- directement
- 6. Touches numériques
- 7. CLEAR: Fonction effacer
- 8. MENU: Entre dans le menu du disque
- 9. EQ: Choisir un effet audio différent
- 10. SETUP: Menu du lecteur DVD
- 11. TITLE: Entre dans le menu choix du tître
- 12. Touche de direction
- 13. ENTER: touche de validation
- 14. ANGLE: sélectionne l'angle (selon disque)
- 15. LANGUAGE: Choix de la langue (selon disque)
- 16. PLAY/PAUSE: une fois: mise en pause, seconde

fois: mise en lecture

- 17. SUBTITLE: Choix des sous-titre (selon disque)
- 18. PBC : Retour au menu du disque avec

mémorisation de la position

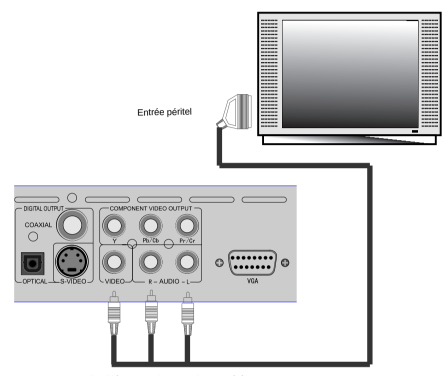
- 19. STOP: Arrête la lecture
- 20. Volume + et : augmente et diminue le volume
- 21. Chapitre précédent/suivant
- 22. Retour et avance rapide
- 23. RETURN : Retour à la position mémorisée par

PBC

- 24. V-REMOTE: contrôle le vidéo.
- 25. INTRO: introduit le disque de façon abrégée.
- 26. ZOOM: Mode Zoom
- 27. REPEAT: Relecture du chapitre en cours
- 28. MARK: lecture mémoire.
- 29. VIDEO: Sélectionne le mode de sortie vidéo
- 30. DISPLAY: Information du temps, titre, chapitre
- 31. touche spéciale pour piloter le kit son (Home

cinema Elyxio)

CONNEXION VIDEO:



Sortie Vidéo composite et sortie son stéréo

Le lecteur comprends 4 types de sorties vidéo : vidéo composite, S-vidéo, YUV, péritel ainsi que progresive scan (VGA). La meilleure qualité est obtenue par la sortie YUV (Y Cb Cr) suivie du Svideo puis de la sortie composite ou péritel.

• Sortie composite:

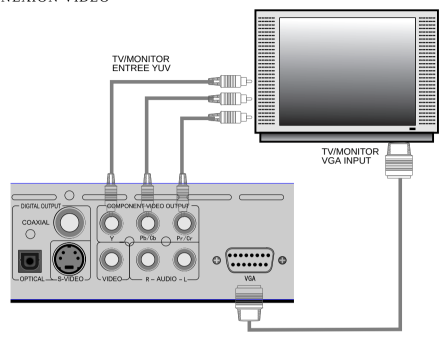
Connecter un câble composite (jaune) entre la sortie composite du lecteur et l'entrée composite de la TV ou le câble peritel livré.

Sortie S-video :

Connecter un câble S-video entre la sortie S-vidéo du lecteur et l'entrée S-vidéo de la TV.

Presentation

CONNEXION VIDEO



•Sortie vidéo YUV:

Connecter un câble YUV entre la sortie YUV (YCbGr) du lecteur et l'entrée YUV de la TV.

•Sortie Progresive scan (VGA)

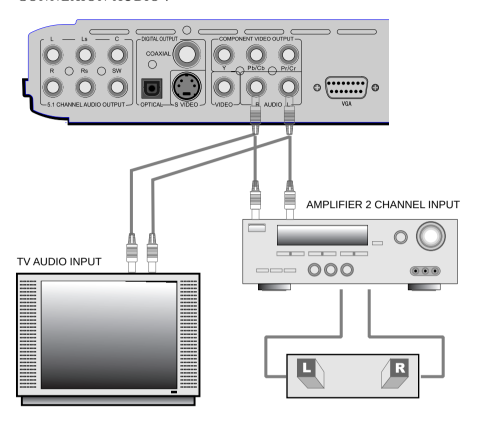
Connecter un câble RGB 31 (VGA) à l'entrée 5 KHZ standard progressive scan de la TV

•Note:

Attention : Sélectionner le bon canal vidéo selon les sorties choisies, si plusieurs sorties sont branchées en même temps, la vidéo peut être altérée

Presentation

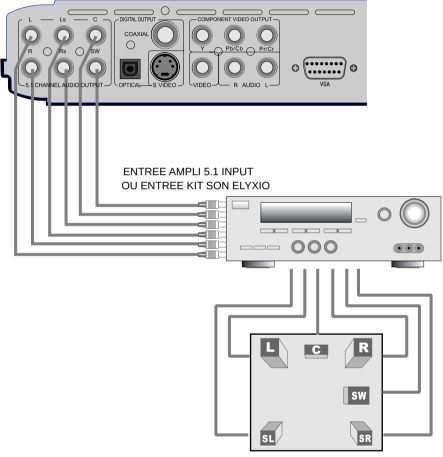
CONNEXION AUDIO:



SORTIE STEREO:

Connecter la sortie audio droite gauche à l'entré de votre ampli (CD ou auxilaire pour le Kit son Elyxio) ou de votre TV (si vous avez opté pour une connexion péritel, il est inutile de brancher ce câble à votre TV)

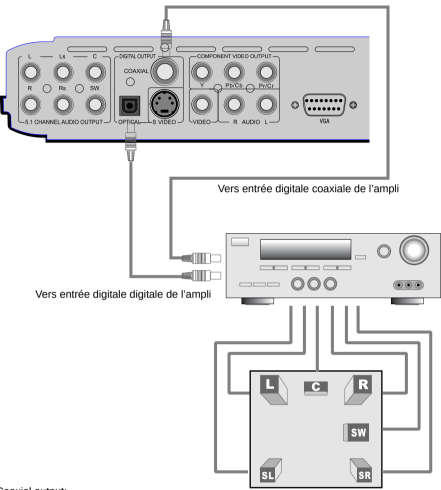
CONNEXION AUDIO:



Sortie 5.1:

Connecter votre sortie 5.1 aux entrées correspondantes de votre ampli 5.1 ou connecter le câble livré avec le kit son Elyxio dans votre sortie 5.1 (Ne pas connecter les 2)

CONNEXION AUDIO:



Coaxial output:

Connecter le câble digital coaxial de la sortie coaxiale du lecteur à l'entrée correspondante de votre ampli

Optical output:

Connecter le câble optique Toslink de votre sortie optique du lecteur à l'entrée optique de votre ampli

Réglage dans le menu avant mise en marche

Vérifier que les réglages suivants sont conformes avant l'utilisation:

- 1.Sortie audio: l'appareil a 6 différentes sorties audio: stéréo digitale coaxiale, digitale optique, 5.1, AUX I/O, stereo PCM- verifier que le réglage dans le menu correspond
- 2.TV mode: sélectionner le bon mode TV. Pour plus d'information voir le chapître concernant le menu.
- 3. Sortie vidéo: l'appareil a 6 différentes sorties video: standard video CVBS, S-video, interlace chromatism (YUV), Péritel, progressive chromatism, VGA.

Note:

- 1.Si vous branchez l'appareil uniquement à la TV pour l'audio, le réglage dans le menu doit être en stéréo.
- 2. Vous pouvez apprécier les effets home cinéma Dolby AC-3 et DTS si le menu est réglé en 5.1 et si vous posséder un kit son.
- 3. Vous pouvez apprécier les effets hifi Dolby AC-3 et DTS si le menu est réglé en 5.1 optique et si vous possédez un kit son avec raccordement optique.
- 4. Votre connection doit correspondre au paramétrage de votre lecteur DVD (menu)
- 5. Lisez les instructions pour les connexions
- 6.Ne pas mettre le son de votre ampli ou TV au maximum. Cela pourrait au démarrage détériorer vos appareils audio
- 7. Allumer d'abord le lecteur DVD, avant d'allumer votre système audio.
- 8. Les DVD peuvent contenir plusieurs dimensions d'image, l'image peut ne pas être entière sur votre TV.

1 [STANDBY]

A: Mise en route

Appuyer sur le bouton "POWER" sur votre lecteur DVD le témoin d'allumage s'allume.

Standby: : Sur la télécommande appuyer sur la touche standby pour allumer ou mettre en veille votre lecteur

2 [OPEN/CLOSE]

COpen/Close: appuyer sur cette touche pour éjecter ou rentrer le disque

Place disc : placer le disque avec la face imprimée au dessus.

3 [MUTE]

Appuyer sur cette touche pour couper le son. Mute apparraît à l'affichage. Une nouvelle pression et le son reviens

4 [MENU]

En mode lecture DVD, appuyer sur la touche MENU une première fois pour arriver au sous-menu et appuyer une seconde fois pour obtenir le menu principal.

Les fichiers VCD,VCD2.0 sont reconnus par le lecteur. Au lancement de la lecture du disque, le fichier entre automatiquement dans le menu PBC.



Ensuite appuyer sur le numéro de la chanson souhaitée. Si vous voulez annuler la lecture du disque, appuyer sur la touche MENU. "PBC off" va alors s'afficher sur votre écran de TV.

5 [TITLE]

Cette touche permet de revenir au premier titre lu

6 [STOP]

Appuyer sur "stop", le lecteur mémorise la position du disque, en appuyant sur "play", le disque reprendra la lecture à la position mémorisée

Appuyer sur "STOP" une seconde fois la position mémorisée est effacé.

Note: STOP peut être désactivé par certains disques à certains endroits.

7 [Play/pause]

Qunad vous êtes en mode "pause", "stop", "skip" en appuyant sur cette touche, vous revenez en lecture normale. Une pression supplémentaire et la lecture se met en pause

[SKIP]

Appuyer sur la touche "* ►I* " pour sélectionner le chapitre suivant, appuyer sur la touche "* ►I* " pour sélectionner le chapitre précédent.

[FASTBACKWOARD/FASTFORWARD]

Pendant la lecture d'un DVD, SVCD, VCD, CD , appuyer sur la touche * ▶ * pour avancer rapidement. Chaque pression fait changer de vitesse.

Appuyer sur la touche ◀ pour revenir en arrière rapidement. Chaque pression fait changer de vitesse.



[EQ]

En lecture DVD, appuyer sur cette touche pour sélectionner un des égaliseurs suivants: ROCK, POP, LIVE, DANCE, TECHO, CLASSIC, SOFT,OFF.

En lecture de SVCD,VCD,CD,MP3, appuyer sur cette touche pour choisir parmi les 7 effets 3D suivants: LIVING ROOM, HALL, BATH ROOM,CAVE, ARENA, CHURCH,OFF.

[ZOOM]

Cette touche permet de zoomer sur l'image.

En mode Zoom, les touches de direction sont actives pour déplacer l'image et ainsi zoomer une portion particulière de l'image.

[VOL]

Volume: Appuyer sur la touche "+" pour augmenter le volume et sur la touche "-" pour baisser le volume.

[PROGRAM]

Si le disque a plus de 2 titres ou 2 chapitres, vous pouvez appuyer sur la touche PROGRAM pour définir l'ordre de lecture que vous souhaitez.

```
PRGO TT- -/CH- - [TT- -(TITLE)CH- -(CHAPTER)]
01 TT:__ CH:__ 06 TT:__ CH:__
02 TT:__ CH:__ 07 TT:__ CH:__
03 TT:__ CH:__ 08 TT:__ CH:__
04 TT:__ CH:__ 09 TT:__ CH:__
05 TT:__ CH:__ 10 TT:__ CH:__
EXIT START BACK
```

Appuyer sur la touche PROGRAM pour faire apparaître sur votre écran de TV le menu de programmation des super VCD,DVD,CD.

```
PROG:MENU 00-00

01 __ 06 00(MENU)

02 __ 07 __

03 __ 08 __

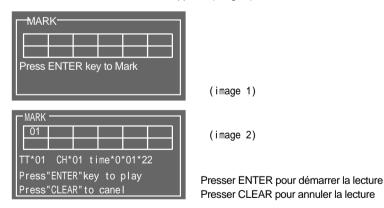
04 __ 09 __

05 __ 10 __

EXIT START BACK
```

[MARK]

En lecture de DVD/SVCD/ VCD/CD, appuyer sur la touche MARK pour mémoriser plusieurs positions. Vous pouvez sélectionner n'importe quelle position. En appuyant sur la touche MARK la fenêtre ci-dessous apparaît (image 1) :



Appuyer sur la touche ENTER et le chiffre "01" apparaîtra, signifiant que la 1ère position mémorisée en en mode lecture. Ensuite avec la flèche, sélectionner la seconde case et appuyer sur la touche ENTER pour lire la 2ème position mémorisée. Vous pouvez faire de même pour les 12 positions mémorisables (image 2 ci-dessus).

En lecture VCD, SVCD et DVD, appuyer sur la touche [V-REMOTE] pour afficher le menu de la télécommande à l'écran. Vous pouvez positionner le curseur sur la fonction désirée à l'aide des flêches et confirmer. Ci-dessous la présentation des fonctions :

▶: Play. Permet de se mettre en mode lecture

II▶: Step. Chaque pression sur cette touche fera avancer le disque d'une image.

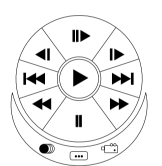
◄III►: Slow. Permet de lire le disque au ralenti

I≪/▶►: Skip. Permet de passer au chapitre ou titre précédent / suivant

◄/▶>: Fast. Avance rapide / retour rapide

■ : Pause. Permet de mettre la lecture en mode pause.

Language. Se référer à la touche LANGUAGE pour plus de détails.

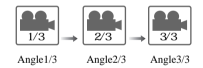


(Menu V-remote)



Sous-titre1/3 Sous-titre2/3 Sous-titre3/3 Annuler sous -titre

* Si votre DVD contient des scènes en plusieurs angles, appuyer sur la touche ANGLE pour les sélectionner. Plusieurs pressions sur la touche vous feront passer d'un angle à l'autre.



[CLEAR]

Permet d'annuler la mémorisation de l'ordre de lecture. Vous pouvez donc ensuite mémoriser un autre ordre de lecture.

Attention, si le lecteur est éteint ou si le disque n'est pas dans le lecteur, toutes les positions mémorisées s'enlèvent automatiquement.

[REPEAT]

Appuyer sur la touche REPEAT pour relire un titre, un chapitre ou le disque en entier En appuyant sur cette touche plusieurs fois, on obtient les résultats suivants :

Répéter Chapitre--Répéter Titre--Annuler Repeat.

En lecture de CD, VCD1.1 et VCD, VCD2.0 (PBC Off), on obtient les résultats suivants :

Répéter la piste--Répéter tout--Annuler Repeat.

[DISPLAY]

Appuyer sur DISPLAY pour afficher à l'écran les informations relatives au disque .

• Etat de la lecture du DVD

```
Play time

Title- -/- -chapter- -/- - 0:00:00

Title spare time

Title- -/- -chapter- -/- - 0:00:00

Title spare time

Title- -/- -chapter- -/- - 0:00:00

chapter spare time

Title- -/- -Title- -/- - 0:00:00

OSD OFF
```

• Etat de la lecture des super VCD, VCD2.0 (Si PBC inactivé)

```
menu time
menu--/- 00:00
menu spare time
menu--/- 00:00
full disc tiem
menu--/- 00:00
full disc spare time
menu--/- 00:00
OSD OFF
```

• Etat de la lecture des super VCD, VCD2.0 (Si PBC activé)

```
menu time
menu- -/- - 00:00
single song menu spare time
menu- -/- - 00:00
OSD OFF
```

[VIDEO]

(Cette fonction est disponible uniquement pendant la lecture) Il y a 4 choix de sorties vidéo :



En lecture DVD, appuyer sur la touche [INTRO] pour faire apparaître le menu de navigation (image1)

A l'aide des flêches, sélectionner la ligne souhaitée et appuyer sur SELECT pour confirmer :

- "Title digest": Permet de visualiser à l'écran tous les titres du DVD dans l'ordre. Presser sur le numéro du titre souhaité pour y accéder directement
- "Chapter digest": Permet de visualiser à l'écran tous les chapitres du DVD dans l'ordre. Presser sur le numéro du chapitre souhaité pour y accéder directement.
- "Title interval": Permet de scanner le contenu du DVD avec chaque titre à intervalle de 10 minutes et de les visualiser à l'écran dans l'ordre. Presser sur le numéro du titre souhaité pour y accéder directement.
- "Chapter interval": Permet de scanner le contenu du titre avec chaque chapitre à intervalle de 10 minutes et de les visualiser à l'écran dans l'ordre. Presser sur le numéro du chapitre souhaité pour y accéder directement.

En lecture SVCD, VCD appuyer sur la touche INTRO pour faire apparaître le menu de navigation (image2)

A l'aide des flêches, sélectionner la ligne souhaitée et appuyer sur SELECT pour confirmer :

- "Track digest": Permet de visualiser à l'écran toutes les pistes du DVD dans l'ordre. Presser sur le numéro de la piste souhaitée pour y accéder directement.
- "Disc interval": Permet de scanner le contenu du DVD avec chaque paragraphe à intervalle de 10 minutes et de les visualiser à l'écran dans l'ordre. Presser sur le numéro du paragraphe souhaité pour y accéder directement.
- "Track interval": Permet de scanner le contenu de la piste avec chaque paragraphe à intervalle de 10 minutes et de les visualiser à l'écran dans l'ordre. Presser sur le numéro du chapitre souhaité pour y accéder directement.

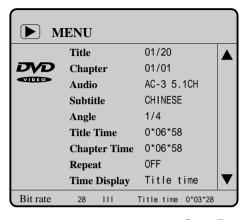
En lecture de CD, appuyer sur la touche INTRO pour scanner les pistes du CD automatiquement.

Select Digest Type: Title Digest Chapter Digest Title Interval Chapter Interval

(image 1)

Select Digest Type: Track Digest Disc Interval Track Interval

(image 2)





(image 1)

(image 2)

En lecture DVD, appuyer sur la touche [SEARCH] pour afficher le menu Recherche à l'écran (image1).

Passer d'une ligne à l'autre à l'aide des flêches et sélectionner celle que vous souhaitez en appuyant sur la touche SELECT. Reportez-vous aux informations détaillées ci-dessous :

- "Title": appuyer sur le n° du titre pour y accéder directement
- "Chapter": appuyer sur le n° du chapitre souhaité pour y accéder directement
- "Sound": sélectionner le type de son souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT
- "Subtitle": sélectionner le sous-titre souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT
- "Angle": appuyer sur le type d'angle souhaité pour y accéder directement
- "Title Time": appuyer sur le temps souhaité pour y accéder directement.
- "Chapter Time": appuyer sur le temps souhaité pour y accéder directement
- "Repeat": sélectionner le mode souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT
- "Time Display": sélectionner le temps souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT

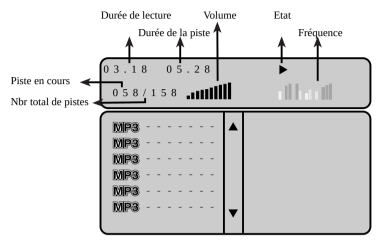
En lecture SVCD, VCD appuyer sur la touche SEARCH pour afficher le menu Recherche à l'écran (image2). Passer d'une ligne à l'autre à l'aide des flêches et sélectionner celle que vous souhaitez en appuyant sur la touche SELECT. Reportez-vous aux informations détaillées ci-dessous :

- "Track": appuyer sur le n° de la piste souhaitée pour y accéder directement
- "Disc Time": appuyer sur le temps souhaité du disque pour y accéder directement
- "Track Time": appuyer sur le temps souhaité de la piste pour y accéder directement
- "Repeat": sélectionner le mode souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT
- "Time Display": sélectionner le temps souhaité et valider à l'aide de la touche SELECT

Pour la lecture d'un CD, appuyer sur la touche SEARCH pour chercher et lire conformément aux informations affichées à l'écran.

Lecture d'un disque MP3:

Voici ce qui va s'afficher sur votre écran :



1. Appuyer sur la touche PROG

Le menu de programmation du MP3 apparaîtra

- 2. Utiliser le tableau numérique pour mettre le numéro de la chanson
- 3. Sélectionnner « Play Program » pour commencer le programme

Sélectionner « Clear All » pour effacer tout Presser le bouton SELECT pour confirmer

- 4. Presser le bouton PROG pour sortir le menu de programmation
- 5. Presser le bouton PROG pour annuler la programmation.

Reproduction automatique

Le lecteur charge le disque MP3 et commence à lire automatiquement le disque en commençant par la première chanson jusqu'au dernier fichier.

Information de la reproduction du fichier de chansons

Vous pouvez afficher des informations sur le fichier MP3 pendant la lecture du disque, (par exemple, artiste, nom de la chanson et date, etc). L'écran montre ces information dans la partie inférieure de l'écran.

Sélectionner une chanson

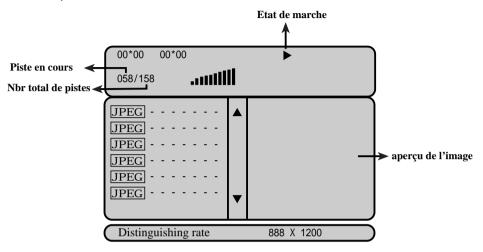
Pour sélectionner la chanson désirée, presser les boutons de direction, et naviguer entre les fichiers et les pages. Pour lire presser le bouton SELECT.

Reproduction programmé

Presser le bouton PROG, le menu de programation du MP3 apparaÎt. Sélectionner les chansons désirées et presser le bouton SELECT une par une. A la fin de votre la programmation, presser le bouton PLAY pour commencer la lecture programmée.

Lecture d'un CD de photos Kodak :

Voici ce qui va s'afficher sur votre écran :



Sur le CD d'image kodak

Une Image Kodak CD a la dimension et forme d'un CD normal. Vous pouvez créer un CD d'images KODAK lors du développant de vos photos. Quand vous déposez une pellicule (35mm ou Système de la Photo Avancé (APS) film couleur de l'empreinte) dans un magasin qui montre le logo : Kodak" CD". Vous recevez votre empreintes, négatifs, ainsi qu'un CD d'Images KODAK. Chaque Image KODAK CD vous apporte les outils pour réhausser, partager et enregistrer vos images sur votre ordinateur.

Vous pouvez également lire votre CDs d'Images Kodak sur votre lecteur DVD et regarder vos images sur votre Télé dans le confort de votre salle de séjour.

LIRE VOTRE CD D'IMAGES KODAK

Votre lecteur peut lire les fichier JPEG et Kodak

Après le chargement du CD la première image apparaît automatiquement en mode plein écran Presser le bouton de la PAUSE pour rester sur une image indéfiniment.

Presser le bouton du SAUT pour regarder les images suivantes ou précédentes.

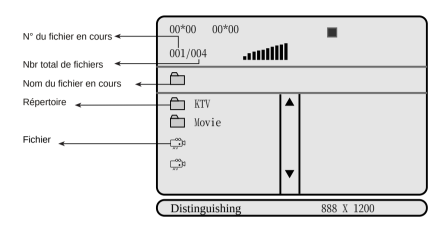
Presser le bouton de la PLAY pour reprendre la lecture.

ZOOM

En appuyant sur la touche ZOOM, vous agrandissez ou diminuez la taille de l'image En mode zoom vous pouvez déplacer l'image à l'aide des touches de direction. Presser le bouton PLAY pour annuler le zoom et reprendre au mode de glisser lire Notes :en mode zoom les fonctions de rotation et de passage à l'image sont inactives

Lecture d'un disque MPEG4 :

Quand vous introduisez le disque dans le lecteur, voici ce qui s'affiche à l'écran :



Une fois dans le menu, appuyer sur les touches "▲" ou "▼" pour sélectionner un répertoire, puis sur ENTER ou sur la touche "▶" pour entrer dans le sous menu du repertoire. Appuyer ensuite sur les touches "▲" ou "▼" pour sélectionner un chapitre et ensuite appuyer sur PLAY pour lancer la lecture ou appuyer sur la touche numérique corresponde pour accéder au chapitre directement. Etapes de lecture:

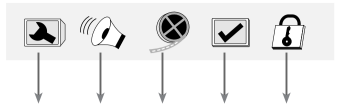
- 1.Quand vous êtes dans le menu du disque, appuyer sur PROG pour faire apparaître tous les fichiers dans un répertoire général. Appuyer ensuite sur les touches de direction ou sur les touches numériques pour sélectionner le chapitre à lire.
- 2.Quand vous êtes dans le menu du disque, appuyer sur "▶" pour entrer dans le sous menu suivant, appuyer sur "◄" pour entrer dans le menu précédent.
- 3.Quand vous êtes dans le menu du disque, appuyer sur la touche MARK pour programmer le chapitre à lire. La marche à suivre est : sélectionner le chapitre souhaité à l'aide des flêches, ensuite appuyer sur MARK pour programmer le chapitre. Une fois la programmation terminée, appuyer sur PROG pour entrer dans la liste des chapitre à lire.
- 4.Appuyer sur REPEAT et choisissez parmi -> lecture aléatoire -> lecture d'un chapitre -> répétiton d'un chapitre -> répétition du catalogue -> lecture du catalogue

5. Sélection digitale du chapitre

Quand vous lisez un menu ou un chapitre, appuyer sur les touches numériques pour y accéder directement. Par exemple : pour sélectionner le 28éme chapitre, appuyer sur les touches "2" puis "8", et valider avec la touche ENTER.

Menu

Sélectionner une des touches suivantes pour accéder au menu souhaité:



Menu General Menu Audio Menu Vidéo Menu Initial Menu mot de passe

Appuyer sur "▶" sélectionner le menu souhaité et appuyer sur la touche SELECT pour valider. Appuyer sur " ▼" " ▲" pour déplacer le curseur vers le sous menu souhaité et appuyer sur la touche SELECT pour valider.

Appuyer sur "◀" pour revenir en arrière.

Note:

- 1. Certains menus peuvent être grisés et donc non sélectionnables.
- 3. Les réglages du menu sont mémorisés une fois le lecteur éteint.
- 4. Quand la lecture est terminée et le tiroir ouvert, la page du menu initial peut apparaître.

General Setup Page		
TV Display	PS	Normal/PS Normal/LB Wide
Angle Mark	ON	ON OFF
OSD Language	French	English French German Dutch
Captions	OFF	ON OFF
Screen Saver	ON	ON OFF
Last Memory	OFF	ON OFF

Présentation du Menu Général :

TV Display

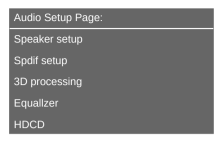
A.Normal/PS: Quand le lecteur est branché à la TV, une image large s'affiche sur l'écran, mais dont une partie est coupée.

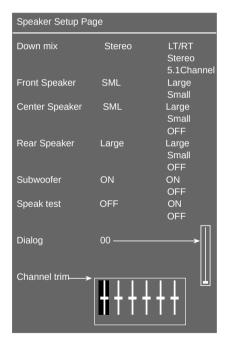
B.Normal/LB: Quand le lecteur est branché à la TV, une image large s'affiche sur l'écran avec une bande noire en haut et en bas

C.Wide: Choisisser ce réglage si vous avez un grand écran de TV

- Angle Mark: Mettre sur "ON" pour un DVD multiangles.
- OSD Language: Choisissez la langue de votre choix.
- Captions: Cette fonction n'est pas active s'il n'y a pas de sous-titres dans le film. Si la fonction n'est pas active, appuyer sur la touche "CAPTION" de la télécommande pour l'activer et choisir la langue.
- Screen Saver: Si le lecteur est en mode STOP, une image animée apparaît à l'écran au bout de quelques minutes (économiseur d'écran).
- Last Memory: Le lecteur se souvient de la dernière plage de lecture avant d'avoir appuyé sur STOP et reprend à l'endroit où il s'est arrêté (sauf si vous éteignez le lecteur).







Down Mix:

En mode LT/RT ou stereo, l'enceinte centrale et les enceintes arrières ne peuvent pas être réglées. C'est seulement possible en mode 5.1 channel.

Speak test :

En mode 5.1channel, réglage possible quand le tiroir est ouvert ou quand le lecteur n'est pas en mode lecture.

Dialog volume:

En mode LT/RT ou stereo, permet d'ajuster la voix, avec une échelle de 0 à 20.

Channel trim setup:

Choisir le volume à l'aide des touches directionnelles

* ▶** ◀* Sélectionner le canal souhaité : centre, gauche , droit, gauche surround, droit surround, caisson de bass. Ensuite appuyer sur les touches

suivantes * ▲** ▼* pour ajuster le volume, et appuyer sur ENTER pour confirmer.



SPDIF Setup Page:		
SPDIF output	RAW	OFF SPDIF RAW SPDIF/PCM
Dynamic	OFF	FULL 3/4 1/2 1/4 0FF
LPCM out	48	48kHz 96kHz

Sortie SPDIF:

(SPDIF/RAW): A utiliser en fois que le lecteur et l'amplicateur sont connectés avec un câble coaxial et optique; Dans le cas où le lecteur lit des disques Dolby Digital, DTS and MPEG, la sortie coaxiale ou optique émet le signal digital et ainsi, l'amplificateur a la fonction de décodeur Dolby Digital, DTS et MPEG. (SPDIF/PCM): A choisir quand le lecteur est branché avec un amplificateur stéréo; En lecture Dolby digital ou MPEG, la sortie coaxiale ou optique sera en mode stéréo.

LPCM output:

Choisir parmi 48KHz 96KHz et 192KHz en fonction des différentes sources audio.

Note: certains amplificateurs ne supportent pas 96KHz et 192KHz.

Dynamic:

Mettre sur cette position si vous regardez un film d'action le soir et que vous ne voulez pas déranger les voisins. Cela réduit le volume en conservant les effets sonores.

Sound Effect Page		
EQ Type	None	None
		Rock
		Pop
		Live
		Dance
		Techno
		Classic
		Soft
Bass Boost	OFF	ON
		OFF
Super Bass	OFF	ON
		OFF
Treble Boost	OFF	ON
		OFF

EQ Type:

Sept modes sont disponibles. Sélectionner "live" pour obtenir des effets "Live music".

Quand aucun mode n'est sélectionné, le son du disque sort par défaut.

 Bass Boost, Super Bass, Treble Boost
 Sélectionner les modes ci-dessus d'après le EQ type sélectionné pour obtenir des effets sonores parfaits.





PRO LOGIC II:

Ce réglage n'est disponible que pour 2 canaux. Si le réglage est sur 5 canaux, le son sortira en 5.1. En mode AUTO, le lecteur reprend le son du disque par défaut.

Note: La fonction MODE n'est possible que si la fonction ProLogicII est sur "ON" ou "AUTO". Quand vous écoutez un CD de musique, sélectionnez "Music". Quand vous regardez un film, sélectionner "MOVIE".

Reverb Mode:

7 types de résonnances sont disponibles. Cette fonction reproduit le son 3D d'une église, d'une salle de bain...etc.

Channel Delay:

Si vous n'êtes pas satisfait du son émis grâce à la fonction "reverb mode", vous pouvez régler manuellement les effets sonores. Vous pouvez régler la distance entre l'enceinte centrale, les enceintes avant-arrière et le caisson de bass. Appuyez sur les touches * ▲** ▼* pour sélectionner le canal. Appuyez sur les touches * ▶* pour augmenter la distance et sur * ▼* pour résuire la distance. Appuyez ensuite ENTER pour valider.



HDCD Setup Page		
Filter	44.1K	OFF 44.1K 88.2K

Video Setup Page		
Brightness	00	Brightness 0
Hue	00	Hue 0
Contrast	00	Contrast 0
Saturation	00	Saturation 0
Sharpness	Low	High
		Medium
		Low
Luma Delay	1T	0T
		1T
Gamma	None	High
		Medium
		Low
		None

Filter:

Cette fonction permet de changer la vitesse lors de la lecture d'un disque HDCD. Sur la position 44.1 KHz, le lecteur ne peut émettre que les signaux de 0 to 44.1KHz, pas au-delà. Sur la position 88.2Hkz, le lecteur ne peut émettre que les signaux entre 0 to 88.2KHz, pas au-delà. Sur la position OFF, l'émission est sans limite.

Brightness:

Permet de régler la luminosité de l'image, avec une échelle de -20 à +20.

• Hue:

Permet de régler la teinte de l'image, avec une échelle de –9 à +9.

Contrast:

Permet de régler le contraste de l'image, avec une échelle de –16 à +16.

Saturation:

Permet de régler la saturation de l'image, avec une échelle de –9 à +9.

Sharpness:

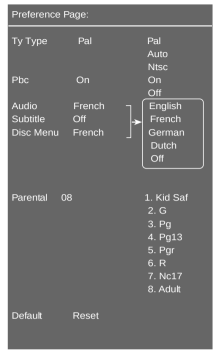
Permet de régler la netteté de l'image, avec une échelle haut-moyen-bas.

Luma Delay:

Permet de régler l'image, avec une échelle de 0T à 1T.

Gamma:

Permet d'ajuster l'image, avec une échelle haut-moyen-bas-aucun



TV TYPF:

Ce lecteur est compatible avec tous les téléviseurs. Sélectionnez votre système TV :

Multi: Le lecteur passe automatiquement d'un mode à l'autre.

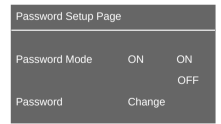
NTSC: Utilisé à Taiwan, au Japon et aux USA. PAL: Utilisé à HongKong, en Chine et Europe. Si votre disuqe n'est pas du même type que votre TV, un écran noir apparaît.

- Audio, Subtitle and disc menu language setup:
 Permet de choisir la langue pour les paroles, les soustitre et les menus du disque.
- Parental control:

Ajustez le contrôle parental en fonction des programmes que vous autorisez à vos enfants ou non. Le barème de 1 à 8 n'est actif que si le disque contient ce classement.

Default:

La touche RESET permet de remettre les paramètres d'origine du lecteur.



Password Mode:

En position ON, saisir l'âge directement En position OFF, l'âge ne peut être saisi qu'avec un mot de passe.

Password Change:

Pour changer le mot de passe, il faut saisir l'ancien, puis saisir le nouveau et le saisir une seconde fois pour confirmer :

Old password	
New password	
Confirm PWD	
OK	

Le mot de passe par défaut est 8806.

Après avoir changer le mot de passe, appuyer sur la touche SELECT pour valider.

En cas de probleme

SYMPTOMS ET SOLUTIONS:

Si vous avez des problèmes avec votre lecteur, vérifiez les éléments suivants avant de faire appel au SAV

Problème(s)	Raison(s)	Solution(s)
Pas d'alimentation	Le cordon d'alimentation n'est pas branché	Bien brancher le cordon d'alimentation
	Vérifier que la TV est dans le bon mode	Régler la TV
	d'affichage	
Pas d'image		Les reconnecter correctement
	Vérifier la connexion des câbles vidéo	Les reconnecter correctement
Pas de son	Vérifier la conexion des câbles audio	
	Le réglage sortie audio n'est pas bon	Vérifier dans le menu Audio les options choisies
	Le disque est sale	Nettoyer le disque ou en mettre un autre.
Mauvaise image	En mode avance ou retrait rapide	Quelquefois l'image peut être altérée, c'est normal
		dans ce mode
Interférence	Interférence dans le circuit	Brancher le lecteur directement sur la TV
	Le disque n'est pas lu	Mettre un disque
	Le disque à l'intérieur n'est pas lu	Vérifier le type de disque
Ne lit pas	Le disque est à l'envers	Vérifier que l'étiquette est au-dessus
	Le disque n'est pas dans son slot	Charger le disque correctement
	Le disque est sale	Nettoyer le disque
	La TV affiche le menu	Appuyer sur "setup" pour fermer le menu
	La fonction parentale bloque	Débloquer avec le mot de passe
Les touches ne	Un problème d'électricité statique	Eteindre le lecteur puis débrancher et rebrancher
fonctionnent pas		
<u>'</u>		
La télécomande	La direction de la télécomande	La pointer vers le détecteur du lecteur
ne fonctionne pas	La télécomande est trop loin du lecteur	Utiliser la télécommande à moins de 7 m
	Les piles sont vides	Remplacer les piles

Specifications

LECTEUR DVD/SORTIES:

LECTEUR DVD

~110-240V AC 50/60Hz	
15W	
1.5Kg	
260x48x215mm(L/H/W)	
NTSC/PAL	
Semiconductor AlGaAs Weam, wave length: 650nm,780nm	
DVD audio: Fs 48KHz PCM 4 Hz~22Hz	
Fs 96KHz PCM 4KHz~44KHz	
Audio CD Fs 44.1Hz 4Hz~20KHz	
*90dB	
*90dB	
Température 0°c ~ 40°c; à l'horizontal	

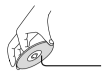
Sorties

Sortie vidéo	1.0 V(P-P), 75 Ω
Sortie S-vidéo	(Y) 1.0V (P-P), 75 Ω
	(C) 0.286 V (P-P), 75 Ω
Sortie audio (Analog Audio)	2.0 V(rms)

Informations complémentaires

Maniement du disque :

Ne pas toucher la surface gravée du disque.



Ne pas ajouter d'étiquettes adhésives au disque.



Nettoyage du disque :

Des empreintes de doigts ou des taches sur la surface du disque affecteront directement le signal d'enregistrement et la qualité de l'image.

Aussi est-il nécessaire de nettoyer vos disques avec un chiffon doux et sec, sans ajouter de produit, en le passant de manière circulaire sur la surface du disque.





Si la surface du disque est très sale mouiller très légèrement le chiffon et sécher le disque en l'essuyant avec un chiffon doux et sec.

N'utiliser aucun produit même à base d'alcool ou en aérosols, ils pourraient abîmer le disque.

Stockage des disques :

Ne pas garder les disques sous la lumière directe du soleil, près d'une source de chaleur, dans un endroit poussiéreux ou humide (cuisine, salle de bains). Garder vos disques dans leurs boîtes et à la verticale. Des objets lourds posés sur les disques peuvent les endommager.

Copyright!

La copie, la diffusion ou le prêt d'un disque sont interdits sans autorisation légale.

Système TV

Merci de connecter votre lecteur avec une TV compatible PAL/NTSC.

A propos de ce manuel

Ce manuel décrit les principales caractéristiques de ce lecteur. Certains DVD réclamant des caractéristiques différentes ne seront pas lus par cet appareil. Merci de vous référer aux instructions figurant sur le disque.