

Raccordements et installation

Précautions d'installation	2
Accessoires fournis.....	2
Installation des piles dans la télécommande.....	2
Commandes en façade.....	3
Afficheur	3
Raccordements de base (lecteur DVD + TV).....	4
Raccordements de base (lecteur DVD + TV + magnéto-scope)	4
Autres possibilités de raccordement	5
Prises et câbles vidéo	5
Prises et câbles audio	5
La télécommande.....	6
Navigation dans les menus	6
Fonctions en mode DVD	6
Fonctions en mode TV	7
Fonctions en mode VCR	7

Fonctions de lecture de base

Mise en service du lecteur DVD	8
Description des différents menus	8
Disques lisibles	8
Formats lisibles.....	8
Numéro de code régional	8
Lecture simple	8
Lecture accélérée.....	9
Arrêt sur image	9
Avance image par image	9
Ralenti variable	9
Changement de chapitre / piste	9
Zoom	9
Reprise de lecture.....	9

Menu Info

Utilisation du menu Info	10
Accès direct	11
Titre/Chapitre / Piste	11
Sous-titres	11
Audio	12
Mode de lecture	12
Repères	13
Angle de caméra.....	13
Contrôle de lecture (PlayBack Control)	13

Lecture de fichiers mp3, WMA, JPEG et DivX

Lecture de fichiers JPEG ou mp3 ou WMA	14
Lecture simultanée de fichiers JPEG et de musique mp3 ou WMA	15
Lecture de fichiers DivX	15
Pour louer (acheter) de fichiers DivX®VOD ..	15

Les menus du lecteur

Utilisation des menus du lecteur	17
Le menu Mode Lecture	18
Standard	18
Aléatoire.....	18
Programme	18
Lecture auto	18
IntroScan	18
DivX	18
Le menu Verrouillage	19
Verrou. lecteur	19
Chgt. du code	19
Titres indexés	19
Titres non indexés	19
Le menu Affichage	20
Image TV	20
Afficheur	20
PAL/NTSC	20
Le menu Son	21
Mode nocturne.....	21
Virtual Surround.....	21
Le menu Langues	22
Menus du Lecteur	22
Menus du Disque	22
Audio.....	22
Sous-titres	22

Informations complémentaires

En cas de problème	23
Précautions	24
Utilisation.....	24
Entretien.....	24
Manipulation et entretien des disques.....	24
Garantie.....	25
Caractéristiques techniques	25
Disques lisibles avec ce lecteur	25

Protection contre la copie de disques DVD

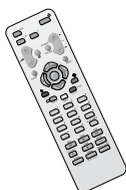
En accord avec le standard DVD, ce lecteur DVD est équipé d'un système de protection contre la reproduction, qui peut être activé ou désactivé par le disque lui-même, afin de détériorer très fortement la qualité de l'enregistrement du disque DVD sur une bande vidéo voire de le rendre impossible. "Ce produit est conforme à la technologie de protection des droits d'auteur soumise à la législation de certains brevets américains et autres droits de propriété intellectuelle appartenant à la Macrovision Corporation et à d'autres détenteurs de droits. Il faut l'autorisation explicite de la Macrovision Corporation pour pouvoir utiliser cette technologie et elle est conçue pour un usage domestique seulement à moins d'une autorisation expresse de Macrovision Corporation. La neutralisation et le démontage sont interdits."

Précautions d'installation

- Assurez-vous que la tension secteur de votre habitation est conforme à celle indiquée sur l'étiquette d'identification, située à l'arrière de l'appareil.
- Installez l'appareil horizontalement, loin de toute source de chaleur importante (cheminée...) ou d'appareils produisant des champs magnétiques ou électriques élevés. Les composants de cet appareil sont sensibles à la chaleur. La température maximale ambiante ne doit pas dépasser 35° Celsius.
- Laissez suffisamment d'espace autour pour assurer une ventilation correcte. Laissez 10 cm minimum de chaque côté ainsi qu'à l'arrière de l'appareil et 7 cm minimum au-dessus.
- L'humidité des locaux où est placé l'appareil ne doit pas dépasser un taux hygrométrique de 75 %. Si vous devez utiliser cet appareil à l'extérieur, évitez de l'exposer à l'eau de pluie ou aux éclaboussures. Ne posez pas de récipients remplis de liquide (vase, bouteille, verre,...) sur l'appareil ou à proximité de celui-ci.
- Le passage d'une atmosphère froide à une ambiance chaude peut provoquer de la condensation sur certains composants à l'intérieur de l'appareil. Laissez-la disparaître d'elle-même avant de remettre l'appareil en marche.
- Avant de déplacer l'appareil, assurez-vous que le tiroir à disque est vide.

Reportez-vous en fin de notice pour d'autres recommandations importantes d'utilisation et d'entretien.

Accessoires fournis



Télécommande



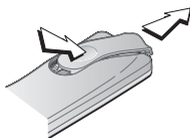
Câble Audio/Vidéo



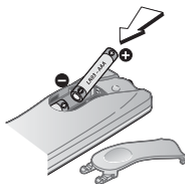
2 piles non rechargeables de type LR03 (AAA)

Installation des piles dans la télécommande

1



2



3



- **Ne mélangez pas différents types de piles ou des piles neuves et usagées. N'utilisez pas de piles rechargeables.**
- **Afin d'éviter tout risque d'explosion, respectez les polarités indiquées au fond du compartiment à piles. Utilisez uniquement des piles du type spécifié. Ne les jetez pas au feu, ne les rechargez pas.**
- **Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une période prolongée, retirez les piles.**

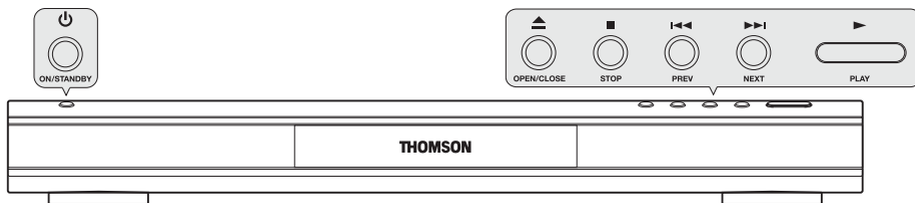


- **Respectez l'environnement et la loi ! Avant de jeter les piles (ou des accumulateurs), informez-vous auprès de votre distributeur pour savoir si elles (ou ils) font l'objet d'un recyclage spécial, et s'il peut se charger de les récupérer.**



Respectueux de l'environnement, nous avons imprimé ce document sur du papier recyclé non blanchi.

Commandes en façade (boutons de gauche à droite)



FR

ON/STANDBY - Pour allumer et éteindre l'appareil.

OPEN/CLOSE - Pour ouvrir et fermer le tiroir du lecteur DVD.

STOP - Pour arrêter la lecture d'un disque.

PREV - Pour lancer une recherche rapide arrière de chapitre ou de piste.

NEXT - Pour lancer une recherche rapide avant de chapitre ou de piste.

PLAY - Pour lancer la lecture d'un disque.

Afficheur



SVCD

Indique le type de disque chargé : CD (audio), VCD (Vidéo CD), S-VCD (Super Vidéo CD).

MPEG4

S'allume lorsqu'un disque DivX est chargé.

DVD

S'allume lorsqu'un DVD est en cours de lecture.

MP3

S'allume lorsqu'un disque mp3 est chargé.

WMA

S'allume lorsqu'un disque WMA est chargé.

Dolby

S'allume lorsque le son est en Dolby Digital.

RGB

S'allume pendant la lecture d'un disque pour indiquer qu'une sortie RVB est disponible sur la prise Scart.

Play/Pause

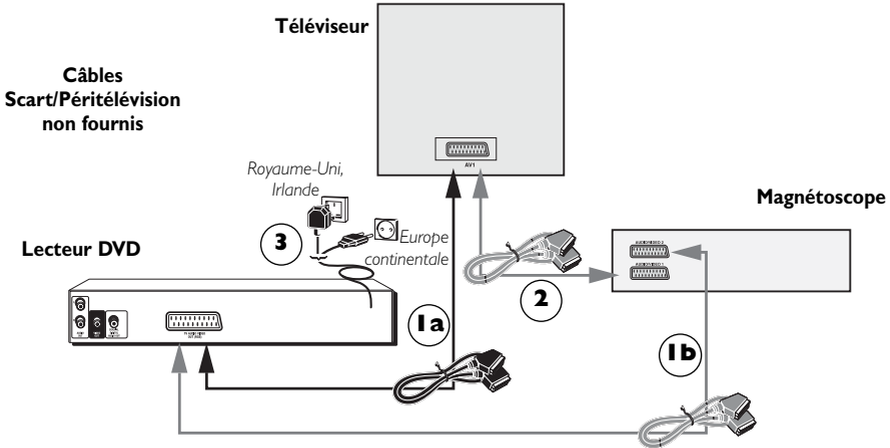
S'allume lorsqu'un disque est en cours de lecture ou en pause.

Disc Rotation

S'allume lorsqu'un disque est chargé. La vitesse et le sens de rotation de l'icône correspond au mode de lecture du disque.

Raccordements et installation

FR



Raccordements de base (lecteur DVD + TV)

1. Raccordez la prise Scart (**TV AUDIO VIDEO OUT**) du lecteur DVD à la prise Scart du téléviseur (**AVI, EXTI, AUXI**, selon les marques) à l'aide d'un câble Scart/Péritélévision (non fourni).
2. À l'aide du cordon secteur, raccordez le lecteur DVD à une prise secteur.

Raccordements de base (lecteur DVD + TV + magnétoscope)

1. Raccordez le lecteur DVD au téléviseur :
 - 1a. Raccordez la prise Scart (**TV AUDIO VIDEO OUT**) du lecteur DVD à la prise Scart **AVI** (ou **EXTI** ou **AUXI**) du téléviseur à l'aide d'un câble Scart/Péritélévision (non fourni).
 - OU -
 - 1b. Si votre téléviseur ne dispose pas de deux prises Scart, raccordez le lecteur DVD à la prise Scart **AV2** du magnétoscope à l'aide d'un câble Scart/Péritélévision (non fourni). Si vous possédez un récepteur satellite ou câble, vous pouvez aussi raccorder le lecteur DVD à la prise Scart du récepteur.

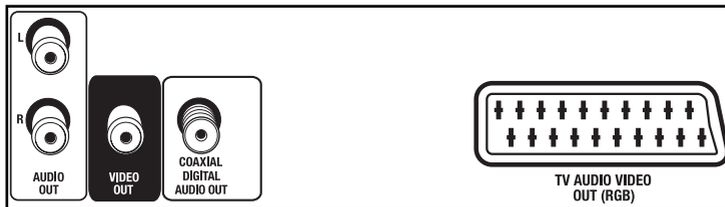
Notes :

En fonction du magnétoscope ou du récepteur satellite ou câble, ce type de branchement peut altérer la qualité des images provenant du lecteur DVD.

Si votre magnétoscope n'a qu'une seule prise Scart, mais dispose d'un modulateur, utilisez le câble d'antenne pour raccorder le magnétoscope au téléviseur, réglez le modulateur du magnétoscope, puis raccordez le lecteur DVD à la prise Scart du magnétoscope.

2. Raccordez le magnétoscope (ou le récepteur satellite) au téléviseur comme indiqué dans sa notice d'utilisation.
3. À l'aide du cordon secteur, raccordez le lecteur DVD à une prise secteur.
4. Mettez en marche les appareils.

Note : Si l'un des appareils ne fonctionne pas, vérifiez que tous les câbles sont bien enfoncés dans les prises auxquelles ils doivent être raccordés.



Arrière du lecteur DVD

Autres possibilités de raccordement

Les raccordements de base (page 4) permettent une reproduction sonore de qualité standard et une reproduction visuelle de qualité optimale. Il existe d'autres possibilités de raccordements permettant d'obtenir des images et un son de plus ou moins bonne qualité :

Prises et câbles vidéo

Prise VIDEO OUT

Cette prise (jaune) est aussi appelée prise vidéo composite. Le câble vidéo (fourni) est en général accompagné de deux câbles audio (blanc et noir). La qualité d'image obtenue avec un raccordement vidéo est inférieure à celle obtenue avec un raccordement Scart.



Câble vidéo (jaune)



Prise VIDEO OUT

Prises et câbles audio

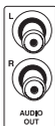
Prises AUDIO L (gauche) et AUDIO R (droite)

Ces prises sont des sorties audio analogiques. La prise et le câble AUDIO L sont blancs et la prise et le câble AUDIO R sont rouges. Raccordez les prises AUDIO L et R du lecteur DVD aux prises AUDIO L et R du téléviseur à l'aide des câbles audio (fournis).

Note : Si votre téléviseur ne possède qu'une seule prise audio, raccordez-la à la prise gauche (blanche) du lecteur DVD.



Câbles audio (rouge et blanc)



Prises AUDIO R et L



Câble coaxial



Sortie audio numérique coaxiale

Sortie audio numérique coaxiale (COAXIAL DIGITAL AUDIO OUT)

Cette prise offre un niveau de qualité sonore supérieur à celui fourni par un raccordement audio analogique. Pour obtenir un son multicanal 6 voies, raccordez l'amplificateur ou le récepteur audio/vidéo à cette prise à l'aide d'un câble coaxial (non fourni).

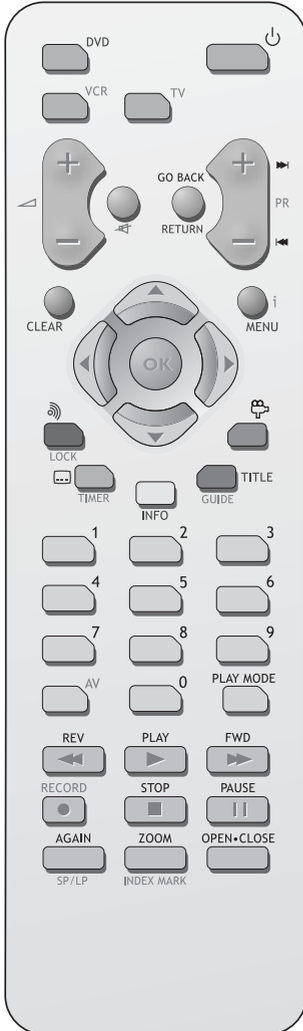
Raccordements et installation

La télécommande

Navigation dans les menus



Déplacez-vous dans les menus à l'aide des touches de direction. Appuyez sur la touche **OK** de la télécommande pour valider un choix.



Fonctions en mode DVD

-  Pour allumer ou éteindre l'appareil.
- DVD** Pour commander le lecteur DVD.
-  Pour régler le volume sonore du téléviseur.
-  (mute) Pour couper et rétablir le son du téléviseur.
- GO BACK** Pour revenir au menu précédent.
-  Pour accéder directement au chapitre (DVD) ou à la piste (CD) suivant ou précédent.
- CLEAR** Pour masquer le menu **Info**.
- MENU** Pour accéder au menu du disque en lecture (s'il en possède un) ou pour reprendre la lecture.
-  (rouge) Pour accéder à la fonction audio du menu **Info** (voir page 12).
-  (verte) Pour accéder à la fonction sous-titres du menu **Info** (voir page 11).
- INFO** (jaune) Pour accéder au menu **Info** (voir page 10).
- TITLE** (bleue) Pour accéder au menu de contenu du disque.
-  (violette) Pour accéder à la fonction angle de caméra du menu **Info** (voir page 13). Pour faire pivoter les images JPEG de 90° (voir page 14).
- 0-9** Pour entrer des valeurs numériques.
- PLAY MODE** Pour accéder à la fonction mode de lecture du menu **Info** (voir page 12).
- REV** Pour lancer un retour rapide, une lecture accélérée arrière ou un ralenti arrière (voir page 9).
- PLAY** Pour lancer la lecture d'un disque.
- FWD** Pour lancer une avance rapide, une lecture accélérée avant ou un ralenti avant (voir page 9).
- STOP** Pour arrêter la lecture, la recherche accélérée ou le ralenti et accéder au menu principal.
- PAUSE** Pour faire un arrêt sur image, avancer image par image ou faire un ralenti (voir page 9).
- AGAIN** Pour revenir environ 10 secondes en arrière pendant la lecture d'un disque (DVD).
- ZOOM** Pour accéder à la fonction Zoom (voir pages 9, 14 et 15).
- OPEN-CLOSE** Pour ouvrir et fermer le tiroir.

Cette télécommande permet de commander certains modèles récents de téléviseurs et de magnétoscopes des marques suivantes : Thomson, Saba, Brandt, Ferguson, Telefunken et Nordmende.

Note : Les touches décrites ci-dessous fonctionnent sous réserve que la fonction correspondante soit disponible sur le téléviseur ou le magnétoscope.

Fonctions en mode TV

TV	Pour commander le téléviseur.
	Pour régler le volume sonore.
 (mute)	Pour couper et rétablir le son.
PR+ / PR-	Pour changer de chaîne.
GO BACK	Pour revenir à l'avant-dernière chaîne regardée.
CLEAR	Pour sortir d'un menu.
MENU	Pour accéder au menu principal du téléviseur.
	Pour utiliser la fonction Zoom (avec un téléviseur 16/9 ^e uniquement).
INFO (jaune)	Pour obtenir des informations sur la chaîne.
GUIDE (bleue)	Pour afficher le guide des programmes.

Note : les touches de couleur permettent également d'accéder aux rubriques du Télétexte indiquées par des pavés de couleur (si la fonction Télétexte est disponible sur votre téléviseur).

0-9 Pour choisir une chaîne. Pour les chaînes à deux chiffres, appuyez d'abord sur **0**.

Fonctions en mode VCR

VCR	Pour commander le magnétoscope.
	Pour régler le volume sonore.
 (mute)	Pour couper et rétablir le son.
RETURN	Pour quitter un menu.
PR+ / PR-	Pour changer de chaîne.
CLEAR	Pour mettre le compteur à zéro, annuler une programmation ou revenir au réglage standard.
MENU / i	Pour accéder au menu principal du magnétoscope.
LOCK (rouge)	Pour verrouiller le magnétoscope.
TIMER (verte)	Pour afficher le menu Programmation .
INFO (jaune)	Pour accéder au menu Status .
GUIDE (bleue)	Pour accéder à la page NAVICLICK .
0-9	Pour choisir une chaîne, pour entrer des valeurs numériques.
AV	Pour sélectionner les appareils branchés aux prises Audio/Vidéo (AV1, AV2, ...).
REV	Pour lancer un retour rapide, une lecture accélérée arrière ou un ralenti arrière.
PLAY	Pour lancer la lecture d'une cassette.
FWD	Pour lancer une avance rapide, une lecture accélérée avant ou un ralenti avant.
STOP	Pour arrêter la lecture, la recherche accélérée ou le ralenti.
PAUSE	Pour faire un arrêt sur image, avancer image par image ou faire un ralenti.
RECORD	Pour lancer un enregistrement.
SP/LP	Pour doubler le temps d'enregistrement d'une cassette avec la fonction LP.
INDEX MARK	Pour ajouter un index.
OPEN·CLOSE	Pour éjecter une cassette.

Mise en service du lecteur DVD

1. Allumez votre téléviseur.
2. Appuyez sur la touche **DVD** de la télécommande. Appuyez sur la touche  de la télécommande ou sur le bouton **ON/STANDBY** situé en façade du lecteur DVD.
3. Lors de la première mise en marche du lecteur, un menu vous demande de choisir la langue de menu du lecteur. Sélectionnez la langue de votre choix à l'aide de la touche  ou , puis appuyez sur la touche **OK**.

Description des différents menus

- Le menu du disque – L'apparence et le contenu de ce menu varient en fonction du disque que vous avez chargé et sont indépendants des menus du lecteur. Pendant la lecture du disque, appuyez sur la touche **MENU** pour faire apparaître et disparaître ce menu.
- Le menu **Info** du lecteur – Le menu **Info** apparaît sous forme de bandeau en haut de l'écran en cours de lecture. Pendant la lecture d'un disque, appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande pour faire apparaître et disparaître le menu **Info**.
- Le menu du lecteur – Si aucun disque n'est chargé, le menu du lecteur s'affiche automatiquement. Si un disque est en cours de lecture, appuyez sur la touche **STOP** pour y accéder.

*Attention : Une fonction n'est disponible que si elle est prévue sur le disque que vous avez chargé. Par exemple, si vous sélectionnez la fonction Sous-titres dans le menu **Info**, les sous-titres n'apparaîtront que si des sous-titres ont été prévus sur le disque. Si un menu ou une icône apparaît grisé, ce menu ou la fonction associée n'est pas disponible.*

Disques lisibles

- DVD
- DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW
- CD
- CD-R, CD-RW

Formats lisibles

- DVD, VCD (Video Compact Disc), SVCD (Super Video Compact Disc), JPEG
- CD, mp3, WMA (Windows Media Audio), DivX, CD Kodak Picture.

Reportez-vous en fin de notice pour plus d'informations sur les disques et formats lisibles.

Numéro de code régional

Votre lecteur DVD est conçu pour traiter les informations de gestion de région enregistrées sur les disques DVD. Il ne peut lire que les disques dont le code de région correspond à son code. Le code de région de ce lecteur est le 2 (Europe, Proche-Orient, République d'Afrique du Sud, Japon). ALL signifie toutes les régions. Avant d'acheter un disque DVD, vérifiez qu'il présente le bon logo.

Lecture simple

Allumez le lecteur DVD et le téléviseur.

1. Ouvrez le tiroir à l'aide de la touche **OPEN/CLOSE** située en façade du lecteur ou de la touche **OPEN·CLOSE** de la télécommande.

- Placez le disque côté imprimé vers le haut (dans le cas d'un disque simple face).
- Fermez le tiroir en appuyant de nouveau sur la touche **OPEN·CLOSE**.
 - La lecture commence automatiquement, ou bien
 - le menu du disque apparaît. L'une des options permet de lancer la lecture du disque. Sélectionnez-la et appuyez sur **OK**, ou encore
 - le menu principal du lecteur apparaît. Sélectionnez l'option **Lecture** et appuyez sur **OK**.
- Pour arrêter la lecture, appuyez sur la touche **STOP**.

Notes :

Le lecteur mémorise le point où la lecture a été interrompue. Si vous appuyez de nouveau sur **PLAY**, la lecture reprend à partir de ce point. Pour arrêter définitivement la lecture ou la reprendre depuis le début, appuyez deux fois sur **STOP**.

Si le lecteur reste en mode **STOP** plus de deux minutes sans intervention de votre part, un économiseur d'écran se déclenche. Puis au bout de 30 minutes sans intervention de votre part, le lecteur s'éteint automatiquement.

Lecture accélérée

Pendant la lecture du disque, appuyez une ou plusieurs fois sur la touche **REV** ou **FWD** pour faire varier la vitesse et le sens de la lecture accélérée.

Arrêt sur image

Pendant la lecture du disque, appuyez une fois sur **PAUSE** pour faire un arrêt sur image.

Note : Après 30 secondes en **PAUSE** sans intervention de votre part, le lecteur passe en mode économiseur d'écran.

Avance image par image

- Appuyez deux fois sur **PAUSE**.
FRAME apparaît.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche **REV** ou **FWD** pour reculer ou avancer image par image.

Ralenti variable

- Appuyez une fois sur la touche **PAUSE**.
PAUSE apparaît.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche **REV** ou **FWD** pour faire varier la vitesse et le sens du ralenti.

Changement de chapitre / piste

Pendant la lecture d'un disque, appuyez sur la touche **▶▶** ou **◀◀** pour accéder directement au chapitre suivant ou précédent, ou à la piste suivante ou précédente.

Zoom

- Pendant la lecture d'un disque, appuyez plusieurs fois sur la touche **ZOOM** de la télécommande jusqu'à obtenir l'agrandissement voulu.
- Naviguez d'une zone à l'autre de l'écran à l'aide des touches **◀**, **▶**, **▲** et **▼**.

Reprise de lecture (DVD seulement)

Pendant la lecture d'un disque, appuyez sur la touche **AGAIN** de la télécommande pour revoir les dernières secondes du film ou de la séquence visionnée.

Utilisation du menu Info

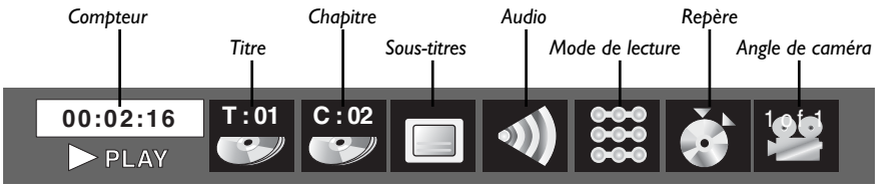
Le menu **Info** permet d'obtenir des informations sur un disque en lecture et d'accéder à certaines fonctions. Pour afficher toutes ces informations, lancez la lecture en appuyant sur la touche **PLAY**, puis appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande. Sélectionnez les différentes options à l'aide des touches **◀** et **▶**. Ensuite, suivez les instructions apparaissant à l'écran et utilisez les touches **▲** et **▼** de la télécommande pour faire défiler les options.

Note : Quand l'une des icônes est grisée, cela signifie que la fonction correspondante n'est pas disponible sur le disque en cours de lecture.

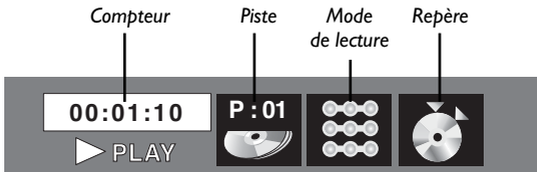


Ce symbole indique que la fonction choisie ou la touche utilisée n'est pas disponible à ce stade.

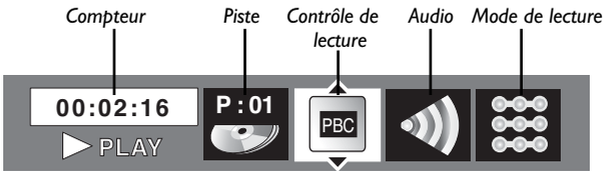
Menu Info (DVD)



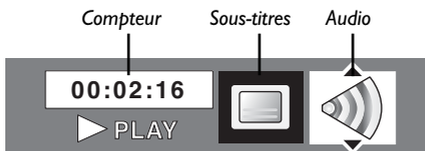
Menu Info (CD audio)

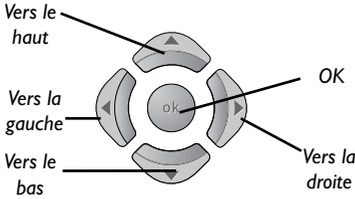


Menu Info (VCD et SVCD)



Menu Info (DivX)





Pour afficher le menu **Info**, appuyez sur la touche **INFO** de la télécommande pendant la lecture d'un disque.

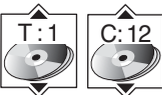
Utilisez les touches **<** et **>** de la télécommande pour sélectionner l'icône de votre choix. Ensuite, utilisez les touches **▲** et **▼** pour choisir une option et appuyez sur **OK** pour confirmer votre choix.

01:49:37

Info Indication du temps

Accès direct (DVD)

Pour accéder directement à un endroit du disque qui ne correspond pas à un début de titre ou de chapitre, appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info d'indication du temps avec les touches **<** et **>**, puis entrez un temps avec les touches numériques (format hh:mm:ss).



Infos Titre/Piste et Chapitre

Titre/Chapitre (DVD) / Piste (CD audio et VCD)

Pour accéder directement à un titre ou un chapitre (DVD), à une piste (CD audio et VCD), appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'une de ces infos avec les touches **<** et **>**, puis choisissez un numéro à l'aide des touches **▲** et **▼** ou entrez directement un nombre avec les touches numériques.

Note : De nombreux disques ne comportent qu'un seul titre.



Info Sous-titres

Sous-titres (DVD et DivX)

Par défaut, les sous-titres sont désactivés. Pour activer les sous-titres :

1. Pendant la lecture du disque, appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info sous-titres avec les touches **<** et **>**, ou bien appuyez sur la touche  de la télécommande pour accéder directement à l'info sous-titres.
2. Choisissez une langue avec les touches **▲** et **▼**.
3. Pour désactiver les sous-titres, sélectionnez l'option **Désactivé**.

Notes :

*Lorsque vous changez la langue des sous-titres à l'aide du menu **Info**, votre choix de langue est valable uniquement pour le disque en cours de lecture. Lorsque vous éjectez le disque ou que vous éteignez le lecteur, les sous-titres sont de nouveau affichés dans la langue de sous-titres que vous avez choisie dans le menu **Langues** (voir page 22).*

Cette fonction n'est pas disponible sur tous les disques.



Info Audio

Audio (DVD, VCD et DivX)

Certains disques ont plusieurs pistes audio utilisées pour différentes langues ou pour différents formats audio.

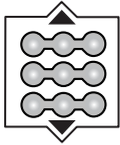
Pour changer la langue ou le format audio en cours de lecture :

1. Appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info audio avec les touches **<** et **>** ou bien appuyez sur la touche  de la télécommande.
2. Choisissez une langue ou un format avec les touches **▲** et **▼**.

Notes :

Cette fonction n'est disponible que si le disque propose plusieurs langues de dialogues ou plusieurs formats audio.

Lorsque vous changez la langue des dialogues à l'aide du menu **Info**, votre choix de langue est valable uniquement pour le disque en cours de lecture. Lorsque vous éjectez le disque ou que vous éteignez le lecteur, la langue des dialogues est de nouveau celle que vous avez choisie dans le menu **Langues** (voir page 22).



Info Mode de lecture

Mode de lecture (tous disques)

Note : Pour les modes de lecture mp3 et WMA, reportez-vous en page 14.

1. Pendant la lecture du disque, appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info mode de lecture avec les touches **<** et **>** ou appuyez sur la touche **PLAY MODE** de la télécommande.
2. Choisissez un mode à l'aide des touches **▲** et **▼**, puis appuyez sur **OK** :
 - Modes de lecture DVD : standard, programme, répéter le titre, répéter le chapitre, répétition A-B.

Notes :

Le mode Programme n'est disponible que si une liste de programmation a été établie (voir page 18).

La fonction Répétition n'est disponible qu'avec les disques pour lesquels le temps écoulé apparaît.

Pour la répétition d'une séquence entre deux points A et B, choisissez l'option répétition A-B, puis suivez les instructions pour entrer les deux points. Si lors d'une avance ou d'un retour rapide, le point B est atteint, le lecteur continue la lecture à vitesse normale à partir du point A. Si lors d'une recherche rapide, le point A est atteint, le lecteur commence la lecture à partir du point A à vitesse normale.

- Modes de lecture VCD et SVCD : standard, répéter le disque, répéter la piste.
- Modes de lecture CD audio : standard, programme, aléatoire, répéter le disque, répéter la piste, IntroScan.

Note : L'IntroScan permet de lire les dix premières secondes de chaque piste. Lorsque toutes les pistes ont été passées en revue, l'IntroScan s'arrête. Si vous souhaitez poursuivre la lecture de la piste en cours, appuyez sur la touche **PLAY**. Pour arrêter l'IntroScan, appuyez sur la touche **STOP**.

3. Pour arrêter la lecture répétée, vous pouvez au choix :
 - sélectionner l'info mode de lecture et choisir l'option **Standard**,
 - ou appuyer deux fois sur la touche **STOP**.



Info Repères

Repères (DVD et CD audio)

Le lecteur peut mémoriser jusqu'à 12 endroits du disque tant que celui-ci reste dans le lecteur et que l'appareil reste allumé.

Note :

Cette fonction n'est disponible qu'avec les disques pour lesquels le temps écoulé apparaît dans le menu **Info**.

1. Appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info repère avec les touches **<** et **>**, puis validez avec **OK**. Un autre menu apparaît décrivant six repères. Pour accéder aux six autres repères, appuyez sur la touche **▼**.



Bouton Lecture

Repère "non marqué"

2. Pour créer un repère, sélectionnez une position indiquée "non marqué" à l'aide des touches **<**, **>**, **▲** et **▼**, puis appuyez sur **OK**.
3. Pour commencer la lecture à partir d'un repère, sélectionnez le bouton , puis validez avec **OK**.
4. Pour supprimer un repère, sélectionnez le bouton , puis validez avec **OK**.



Info Angle de caméra

Angle de caméra (DVD)

Certains disques proposent plusieurs angles de caméra pour certaines scènes.

1. Pour changer l'angle de caméra, appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info angle de caméra avec les touches **<** et **>** ou bien appuyez sur la touche  de la télécommande.
2. Choisissez l'angle avec les touches **▲** et **▼** ou bien appuyez sur la touche  à plusieurs reprises pour voir les différents angles de caméra disponibles.

Note : Si le disque a été enregistré avec un seul angle de caméra, cette fonction n'est pas disponible. Très peu de disques proposent plusieurs angles.



Info Contrôle de lecture

Contrôle de lecture (PlayBack Control) (VCD)

La fonction Contrôle de lecture propose des scènes et des informations qui peuvent être sélectionnées de façon interactive par l'intermédiaire d'un menu. Elle permet aussi d'afficher des images en haute résolution lorsque le disque en contient.

Appuyez sur la touche **INFO**, puis sélectionnez l'info PBC. Appuyez sur les touches **▲** et **▼** pour activer ou désactiver cette fonction.

Lecture de fichiers mp3, WMA, JPEG et DivX

Lecture de fichiers JPEG ou mp3 ou WMA

mp3 est un format de fichier audio qui permet de compresser facilement des enregistrements musicaux ; il a été développé en collaboration avec **THOMSON**. L'avantage principal du format mp3 réside dans le fait qu'il permet de mémoriser des plages musicales ayant la qualité d'un CD, dans un ordinateur personnel sous la forme de fichiers compressés, faciles à manipuler.

WMA (Windows Media Audio) est un autre format de fichier audio développé par Microsoft.

Les fichiers JPEG sont des fichiers images. Assurez-vous que leur résolution est inférieure à 5 mégapixels.

Note : Le délai d'affichage du contenu du disque varie en fonction de la taille et de la quantité de fichiers JPEG présents sur le disque. Si rien ne s'affiche après plusieurs minutes, il est probable que certains fichiers sont trop lourds ; dans ce cas, réduisez la résolution des fichiers et gravez un autre disque.

Avant de charger un disque, assurez-vous qu'il est compatible avec le lecteur.

1. Ouvrez le tiroir à l'aide de la touche **OPEN•CLOSE**.
2. Placez le disque côté imprimé vers le haut.
3. Si l'option **Lecture auto** du menu **Mode lecture** (voir page 18) est activée, le contenu du disque apparaît ; sinon, appuyez sur la touche **PLAY** pour l'afficher.
4. Sélectionnez un dossier à l'aide des touches **▲** et **▼** de la télécommande, puis appuyez sur **OK** pour faire apparaître la liste des fichiers ou sur **PLAY** pour lancer la lecture de tous les fichiers contenus dans le dossier.
5. Sélectionnez un fichier à l'aide des touches **◀**, **▶**, **▲** et **▼**, et appuyez sur **OK**, puis sur **PLAY** pour lancer la lecture.
 - Fichier mp3 et WMA : le lecteur commence par lire le fichier choisi, puis tous les fichiers et sous-répertoires contenus dans le même répertoire. Ensuite, le lecteur lit le contenu des répertoires situés au même niveau que le répertoire du fichier choisi au départ.

*Note : Pendant l'écoute, utilisez les touches **◀** ou **▶** pour revenir à la piste précédente ou pour passer à la piste suivante.*

- Fichier JPEG : le lecteur commence le diaporama par le fichier JPEG choisi, poursuit en affichant tous les fichiers JPEG du même répertoire, puis tous les fichiers JPEG des sous-répertoires situés dans le même répertoire.

*Note : Pendant le diaporama, utilisez la touche  pour faire pivoter l'image de 90°, la touche **ZOOM** pour agrandir l'image, les touches **◀** ou **▶** pour revenir à l'image précédente ou pour passer à l'image suivante et la touche **STOP** ou **MENU** pour interrompre le diaporama et afficher le contenu du disque.*

6. Pour afficher le menu **Info** pendant la lecture, appuyez sur la touche **INFO**.



- Fichier mp3 et WMA : appuyez plusieurs fois sur la touche **▲** ou **▼** pour choisir un mode de lecture (standard, aléatoire, répéter la piste, répéter le dossier, répéter le disque), puis appuyez sur **OK**.
- Fichier JPEG : appuyez sur la touche **▲**, **▼** ou **PLAY MODE** pour choisir une vitesse de défilement.



7. Quand le lecteur a lu tous les fichiers, la musique ou le diaporama s'arrête et le contenu du disque est de nouveau affiché.
8. Pour arrêter la lecture, appuyez sur **STOP**.

Lecture simultanée de fichiers JPEG et de musique mp3 ou WMA

Vous pouvez afficher des fichiers JPEG tout en écoutant de la musique mp3 ou WMA enregistrée sur le même disque.

1. Chargez le disque contenant les deux types de fichiers dans le lecteur.



2. Sélectionnez un fichier image à l'aide des touches ◀, ▶, ▲ et ▼, puis appuyez sur **OK** pour confirmer votre sélection. Le nom du répertoire dans lequel se trouve le fichier et le nom du fichier apparaissent à droite dans la partie "Sélection actuelle".
3. Sélectionnez ensuite un fichier musical mp3 ou WMA à l'aide des touches ◀, ▶, ▲ et ▼, puis appuyez sur **OK** pour confirmer votre sélection. Le nom du répertoire dans lequel se trouve le fichier ainsi que le nom du fichier apparaissent à droite dans la partie "Sélection actuelle".

Note : Pour effacer la sélection, appuyez sur la touche **CLEAR**.



4. Pour accéder au menu **Info** pendant la lecture simultanée, appuyez sur **INFO**. Vous pouvez modifier la vitesse d'affichage du diaporama à l'aide de la touche ▲, ▼ ou **PLAY MODE**.

5. Pendant la lecture simultanée, utilisez la touche **ZOOM** pour agrandir l'image, les touches ◀ ou ▶ pour revenir à l'image précédente ou pour passer à l'image suivante.

Lecture de fichiers DivX

Votre lecteur est un appareil Certifié Officiellement DivX™. Il peut lire les fichiers DivX®5, DivX®4, DivX®3 and DivX®VOD conformément aux spécifications techniques DivX Certifié™. La lecture correcte de DivX dans votre lecteur dépend de la préparation et de la réalisation des fichiers audio et vidéo, des codecs utilisés, du graveur et des réglages effectués sur votre ordinateur. Il est donc possible que vous ne puissiez pas lire un fichier DivX ou que la lecture soit en partie ou complètement défectueuse. Ainsi, il est possible que vous n'obteniez que les images (la vidéo), mais pas le son (l'audio).

Note : Afin d'assurer une lecture correcte des fichiers DivX, le son doit être au format mp3. Un lecteur certifié DivX peut lire n'importe quel fichier audio mp3 entrelacé, à n'importe quel taux de transfert, qu'il soit constant (CBR) ou variable (VBR). Le format audio doit être échantillonné à des fréquences standards (32 kHz, 44,1 kHz ou 48 kHz) et doit être conforme aux spécifications des fichiers ".avi". En dehors du format audio mp3, les formats audio reconnus par votre lecteur sont le MPEG layer 1/2, l'AC3, le DTS et le PCM. Le plus répandu est le format mp3. Des formats tels que le AAC et le Ogg Vorbis ne sont pas reconnus par votre lecteur.

1. Ouvrez le tiroir à l'aide de la touche **OPEN•CLOSE**, chargez le disque, puis appuyez de nouveau sur **OPEN•CLOSE** pour fermer le tiroir.
2. Le contenu du disque apparaît. Choisissez le fichier DivX que vous souhaitez visionner avec les touches ▲ et ▼ de la télécommande, puis appuyez sur **OK** pour le sélectionner.

Note : Pour effacer la sélection, appuyez sur la touche **CLEAR**.

3. Appuyez sur **PLAY** pour lancer la lecture.

Lecture de fichiers mp3, WMA, JPEG et DivX

Note à propos de la copie : Avant d'utiliser un fichier DivX ou mpeg4, vérifiez son origine et/ou assurez-vous que vous avez légalement acheté ou loué son contenu. La copie-pirate est illégale et peut engendrer des sanctions. La copie de vos fichiers personnels pour un usage privé, non lucratif, peut être légale dans certains pays. Veillez à vous tenir au courant des lois en la matière.

FR

Pour louer (acheter) des fichiers DivX®VOD

Les fichiers DivXVOD sont comparables aux disques DVD vidéo de location. La différence réside dans l'accès à ces médias. Les DivXVOD sont téléchargeables en location sur certains sites internet commerciaux. Avant de pouvoir télécharger des VOD, vous devrez saisir dans le formulaire d'achat du site le numéro d'enregistrement de votre lecteur DVD.

Pour connaître le numéro d'enregistrement de votre lecteur, suivez les instructions ci-dessous.

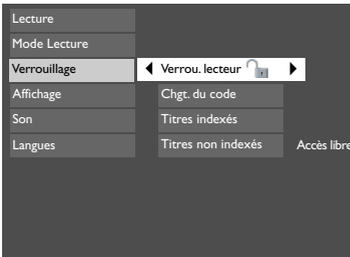
1. Insérez un disque et sélectionnez l'option **Mode Lecture** dans le menu du lecteur.
2. Dans le menu **Mode Lecture**, sélectionnez **DivX**. Le numéro d'enregistrement apparaît sur l'écran du téléviseur.
3. Notez ce numéro d'enregistrement VOD à 8 caractères afin d'être en mesure de renseigner le formulaire du site sur lequel vous achèterez vos prochains DivX VOD.

Note : Si vous n'arrivez pas à lire un DivX VOD gravé sur un CD-R après un téléchargement, il est possible que le délai de location attribué lors de l'achat sur le site soit dépassé. Il peut arriver aussi que le fichier gravé soit incompatible avec votre lecteur en raison de versions différentes ou de réglages au téléchargement incorrects. Les réglages lors de la copie sur CD-R peuvent être également en cause. Comme il n'est pas possible ici d'indiquer toutes les informations, réglages et conseils relatifs à l'usage de DivX VOD, nous vous recommandons de consulter des sites spécialisés tel que www.divx.com/vod (en anglais).

Utilisation des menus du lecteur

Le menu principal du lecteur est affiché lorsqu'aucun disque n'est chargé ou lorsque la lecture d'un disque est interrompue à l'aide de la touche **STOP**. Sélectionnez une ligne de menu à l'aide des touches **◀**, **▶**, **▲** et **▼**. Confirmez un choix à l'aide de la touche **OK**. Revenez au menu précédent à l'aide de la touche **◀**.

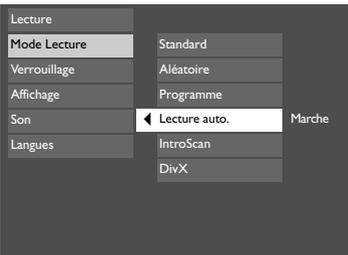
Une ligne de menu peut donner accès à un sous-menu, permettre d'activer et de désactiver une option ou bien de lancer une action.



Exemple de sous-menu

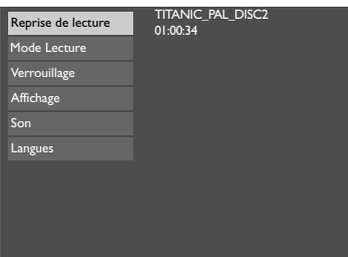
Lorsqu'une petite flèche (▶) est affichée à droite d'une ligne de menu, cela signifie qu'il existe un sous-menu associé à cette option. Pour accéder à ce sous-menu, sélectionnez la ligne de menu et appuyez sur **OK**.

Exemple : la ligne **Verrouillage** donne accès au sous-menu proposant quatre options de **Verrou. lecteur** à **Titres non indexés**.



D'autres lignes de menu (elles aussi suivies d'une flèche) permettent d'activer ou de désactiver une option.

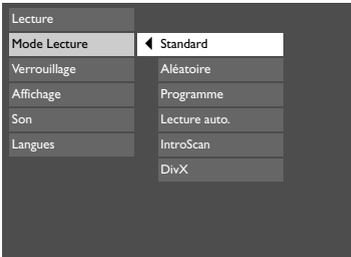
Exemple : quand vous avez sélectionné l'option **Lecture auto.** du menu **Mode lecture**, à chaque appui sur la touche **OK**, vous activez ou désactivez (**Marche** ou **Arrêt**) la fonction Lecture automatique.



Enfin des lignes de menu (non suivies de flèche) permettent de mettre immédiatement en oeuvre une action. Dans ce cas, sélectionnez l'option et appuyez sur **OK**.

Exemple : quand vous validez l'option **Reprise de lecture** du menu principal, la lecture du disque reprend immédiatement là où vous l'aviez interrompue.

Le menu Mode Lecture



1. Chargez un disque et appuyez sur **STOP**.
2. Sélectionnez l'option **Mode Lecture** et validez avec **OK**.

*Note : Le contenu du menu **Mode Lecture** varie selon le type de disque.*

3. Sélectionnez un mode de lecture avec les touches **▲** et **▼**, puis validez avec **OK**.

Standard

Appuyez sur **OK** ou sur **PLAY** pour lancer la lecture standard du disque.

Aléatoire (CD audio, mp3 et WMA seulement)

Cette option vous permet d'écouter les pistes dans un ordre choisi au hasard par le lecteur.

Appuyez sur **OK** pour lancer la lecture aléatoire. Appuyez sur **STOP** pour arrêter la lecture aléatoire. Appuyez sur **PLAY** pour reprendre la lecture normale.

Programme (tous disques sauf VCD, SVCD, DivX et JPEG)

Cette option vous permet de définir l'ordre de lecture qui servira pour la lecture programmée. La liste varie en fonction du type de disque.

- Ia.** DVD : sélectionnez un titre à l'aide des touches **▲** et **▼**, appuyez sur la touche **▶** pour accéder à la liste des chapitres, puis sélectionnez un chapitre à l'aide des touches **▲** et **▼**.
- Ib.** CD audio : sélectionnez une piste à l'aide des touches **▲** et **▼** ou bien sélectionnez **Tous** pour lancer la lecture de toutes les pistes.
- Ic.** CD mp3 et WMA : sélectionnez un dossier à l'aide des touches **▲** et **▼**, appuyez sur **▶** pour accéder à la liste des fichiers, puis sélectionnez un fichier à l'aide des touches **▲** et **▼**.

Note : Lorsqu'un fichier mp3 ou WMA reste sélectionné pendant plus de deux secondes, le lecteur lit les 10 premières secondes de la chanson.

2. Pour ajouter le titre, le chapitre (DVD), la piste (CD audio) ou le fichier (mp3 et WMA) sélectionné à la liste, appuyez sur **OK**. Pour supprimer le dernier titre/chapitre/piste/fichier de la liste, appuyez sur la touche **CLEAR**. Pour lancer la lecture programmée, appuyez sur **PLAY** ou sélectionnez **Valider** et appuyez sur **OK**. Répétez les étapes 1 à 2 autant de fois que nécessaire.

Lecture auto.

Cette option permet de faire démarrer la lecture dès qu'un disque est chargé.

Appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver cette option.

IntroScan (CD audio seulement)

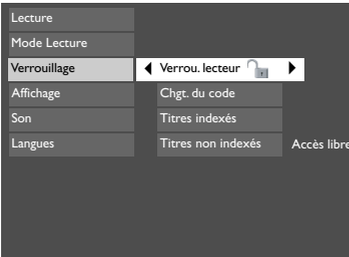
Cette option permet de lire les dix premières secondes de chaque piste.

Appuyez sur **OK** pour lancer l'IntroScan, sur **STOP** pour l'arrêter et sur **PLAY** pour poursuivre la lecture de la piste en cours.

DivX (DivX seulement)

Reportez-vous en page 16.

Le menu Verrouillage



Les fonctions de contrôle parental vous permettent de contrôler l'accès au lecteur et le type de disques que votre famille peut regarder. Il existe huit niveaux de contrôle parental.

Sélectionnez la ligne **Verrouillage** dans le menu principal et appuyez sur **OK**. Le menu correspondant apparaît.

Verrou. lecteur

1. Pour activer le verrouillage (🔒) en fonction des niveaux de restriction que vous avez définis (voir plus bas), sélectionnez la ligne **Verrou. lecteur** à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.
2. Un nouveau code vous est demandé. Entrez quatre chiffres à l'aide des touches numériques, puis validez avec **OK**.

Une confirmation vous est demandée ; répétez l'opération.

Note : Choisissez un mot de passe que vous retiendrez facilement ou bien notez-le.

3. Pour désactiver le verrouillage (🔓), sélectionnez l'option **Verrouillage**. Entrez votre code. Sélectionnez l'option **Verrou. lecteur** et appuyez sur **OK**.

Chgt. du code

1. Pour changer le code, sélectionnez cette option et validez avec **OK**.
2. Entrez ensuite les quatre chiffres du nouveau code.

Titres indexés

Le codage des scènes par niveau de restriction est déterminé par l'éditeur du disque. En Europe, très peu de disques proposent des niveaux de restriction.

1. Sélectionnez la ligne **Titres indexés**, puis validez avec **OK**.
2. Pour choisir la limite, sélectionnez le niveau à l'aide des touches ▲ et ▼, puis validez avec **OK**.

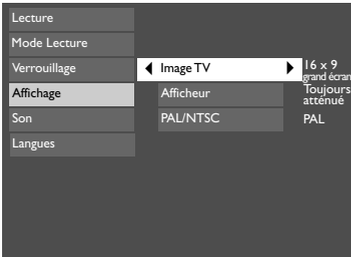
Titres non indexés

1. Pour soumettre l'accès aux titres non indexés à l'introduction d'un mot de passe, sélectionnez **Titres non indexés** et validez avec **OK**.
2. Sélectionnez **Mot de passe exigé** à l'aide des touches ▲ et ▼, puis validez avec **OK**.

*Note : Le niveau de restriction que vous choisissez ici n'est effectivement appliqué par le lecteur que si vous activez ensuite l'option **Verrou. lecteur** (voir plus haut).*

Les menus du lecteur

Le menu Affichage



Sélectionnez l'option **Affichage** du menu principal à l'aide des touches ▲ et ▼, puis validez avec **OK**.

Sélectionnez une option du menu à l'aide des touches ▲ et ▼, puis validez avec **OK**.

Image TV

Selon le format du disque DVD, vous pouvez choisir le format d'image le plus adapté au format de l'écran de votre téléviseur.

1. Choisissez un format à l'aide des touches ▲ et ▼ :

4x3 Letterbox : permet de restituer au mieux les images enregistrées dans ce format (c'est-à-dire avec des bandes horizontales en haut et en bas de l'écran) ou en 16x9,

4x3 standard : permet de restituer une image 4x3 sans déformation,

16x9 grand écran : permet de restituer intégralement les films en 16x9 sur un écran 16x9.

2. Validez avec **OK**.

Afficheur

Cette option vous permet de choisir la luminosité de l'afficheur du lecteur. Quatre réglages sont disponibles :

Dim for Movies : (atténué en lecture) réduit la luminosité de l'afficheur pendant la lecture d'un disque.

Off for Movies : (éteint en lecture) éteint l'afficheur pendant la lecture d'un disque.

Toujours brillant : maintient toujours la même luminosité.

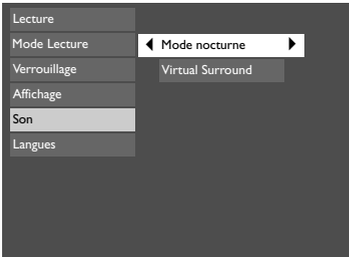
Toujours atténué : réduit la luminosité de l'afficheur en permanence.

PAL/NTSC

En plus des disques DVD et VCD en système PAL, vous pouvez également visionner des films en système NTSC sur un téléviseur compatible PAL 60 Hz. Si les images du disque DVD en cours de lecture apparaissent en noir et blanc sur votre écran, essayez de changer le standard couleur.

Positionnez la fonction sur **PAL** ou **NTSC**.

Le menu Son



Le menu **Son** vous propose des réglages pour adapter votre lecteur aux appareils connectés et vous permet d'accéder à des fonctions spécifiques.

1. Sélectionnez l'option **Son** du menu principal à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.
2. Sélectionnez une option à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.

Mode nocturne

Cette fonction vous permet de gérer les différences de niveaux sonores par compression dynamique en améliorant la qualité de la bande son à faible volume sonore et en atténuant les sons les plus forts.

Sélectionnez une option à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.

Note : Cette fonction n'est disponible que sur les disques DVD enregistrés en Dolby Digital.

Virtual Surround

Cette fonction vous permet de restituer virtuellement sur les deux canaux audio de votre téléviseur ou de votre amplificateur stéréophonique le son multicanal d'un film Dolby ou DTS. Les effets sonores d'un système 5.1 sont alors reconstitués.

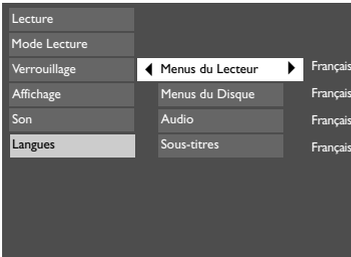
Positionnez la fonction sur **Allumé** à l'aide des touches ▲ et ▼.

Notes :

 DTS est une technique de compression du son numérique développée par Digital Theater Sound Systems pour les signaux audio multicanaux numériques. "DTS" et "DTS Digital Out" sont des marques déposées par Digital Theater Systems Inc.

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

Le menu Langues



Ce menu vous permet de définir une langue pour les menus du lecteur, pour les dialogues, les sous-titres et les menus du disque.

Si vous avez choisi "Français" lors du réglage initial, le menu principal apparaît en français, les éventuels menus générés par le disque sont en français ainsi que la langue des dialogues (si cette langue est disponible sur le disque).

1. Sélectionnez l'option **Langues** du menu principal à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.
2. Sélectionnez l'une des options à l'aide des touches ▲ et ▼, puis validez avec **OK**.

Menus du Lecteur

Pour changer la langue des menus du lecteur, choisissez la langue à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.

Menus du Disque

Pour changer la langue des menus du disque, choisissez la langue à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.

Audio

1. Pour modifier la langue des dialogues, choisissez la langue à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.
2. Pour changer la langue en cours de lecture, affichez l'info audio en appuyant sur la touche  de la télécommande (voir page 12).

Sous-titres

1. Pour modifier la langue des sous-titres, choisissez la langue à l'aide des touches ▲ et ▼ et validez avec **OK**.

Note : Si la langue choisie est disponible, elle est automatiquement sélectionnée lorsque vous affichez les sous-titres (voir page 11). Sinon, la langue "sous-titres" indiquée sur le disque est sélectionnée à la place.

2. Pour changer la langue des sous-titres en cours de lecture, affichez l'info sous-titres en appuyant sur la touche  de la télécommande (voir page 11).

En cas de problème

L'appareil ne s'allume pas.

- Vérifiez que l'appareil est branché sur une prise secteur.
- Appuyez sur la touche  de la télécommande ou la touche **ON/STANDBY** en façade de l'appareil.

L'appareil s'éteint tout seul.

- L'appareil s'éteint automatiquement lorsqu'il reste en mode STOP pendant plus de 30 minutes sans intervention de votre part. Rallumez-le.

Il est impossible de lire le disque.

- Insérez le disque côté imprimé vers le haut.
- Vérifiez que le disque peut être lu avec cet appareil (voir page 25).
- Si vous essayez de lire un disque contenant des fichiers JPEG, vérifiez que les fichiers ont une résolution inférieure à 5 mégapixels (environ 2 Mo).
- Vérifiez que le code de région du disque correspond au code de région du lecteur. Le code de région de ce lecteur est 2.
- Nettoyez le disque (voir page 24).

Il n'y a pas d'image.

- Vérifiez que vous avez allumé le téléviseur.
- Vérifiez les branchements (voir pages 4 et 5).
- Sélectionnez l'entrée AV attribuée à l'appareil sur le téléviseur.

L'image est de mauvaise qualité (neige, déchirements).

- Vérifiez les branchements (voir pages 4 et 5).

Il n'y a pas de son ou le son est de mauvaise qualité.

- Vérifiez les branchements (voir pages 4 et 5).

La télécommande ne fonctionne pas ou seulement par intermittence.

- Vérifiez que des piles sont installées ou bien changez-les.
- Orientez la télécommande vers l'appareil. Aucun obstacle ne doit interrompre le faisceau infrarouge.

- Vérifiez que la télécommande est paramétrée pour contrôler l'appareil que vous tentez de faire fonctionner. Appuyez sur la touche **DVD** pour contrôler ce lecteur, sur la touche **TV** pour contrôler un téléviseur et sur la touche **VCR** pour contrôler un magnétoscope (voir pages 6 et 7).

Les sous-titres n'apparaissent pas.

- Vérifiez que le disque propose des sous-titres.
- Regardez comment afficher les sous-titres (voir page 11).

La langue des menus du disque n'est pas la bonne.

- Vous n'avez pas réglé la langue des menus du disque (voir page 22).
- La langue de votre choix n'est pas disponible sur le disque (voir page 22).

Vous avez oublié votre code de contrôle parental.

- Appuyez pendant plus de deux secondes en même temps sur la touche **STOP** de l'appareil et sur la touche **STOP** de la télécommande.

La lecture de vos DivX ne fonctionne pas.

- Lorsque vous rencontrez des problèmes de lecture assurez-vous que le fichier que vous essayez de lire contient bien de la vidéo DivX. Les fichiers contiennent souvent le terme "DivX" dans leur nom de fichier bien qu'ils aient été codés dans un autre format.
- Problèmes de lecture avec la version DivX 5.1 et le lecteur 2.5 : avec certaines versions récentes, il peut survenir des problèmes de codage de fichiers DivX liés directement aux capacités de votre ordinateur. Le codage peut nécessiter la totalité de la capacité du microprocesseur et altérer la qualité de l'image ou désynchroniser l'image et le son.

Précautions

Utilisation

- Si cet appareil a séjourné dans une atmosphère froide quelque temps, comme par exemple après un transport l'hiver, attendez environ 2 heures avant de l'utiliser.
- Les ouvertures situées au-dessus et en-dessous sont prévues pour la ventilation. Elles ne doivent pas être obstruées.
- En cas d'orage, il est recommandé d'isoler l'appareil du réseau électrique afin de ne pas le soumettre à des surcharges électriques ou électromagnétiques qui peuvent l'endommager. À cette fin, laissez la fiche secteur accessible pour pouvoir la débrancher.
- Cet appareil est prévu pour un usage continu. Même lorsque l'appareil est en veille, certains composants restent en contact avec le réseau électrique. Pour l'isoler complètement, vous devez débrancher la fiche d'alimentation de la prise secteur.
- Débranchez immédiatement l'appareil si vous constatez qu'il dégage une odeur de brûlé ou de la fumée.
- En aucun cas vous ne devez ouvrir l'appareil vous-même, vous risquez l'électrocution. N'essayez pas de regarder à l'intérieur de l'appareil, ni par l'ouverture du tiroir, ni par toute autre ouverture. Vous risquez de recevoir une décharge électrique ou d'être exposé au rayonnement laser.
- Cet appareil ne doit en aucun cas être utilisé à des fins industrielles. Il est uniquement prévu pour un usage domestique.
- La recopie totale ou partielle d'enregistrements protégés par la législation sur les droits d'auteur, sans autorisation explicite du titulaire des droits, contrevient à la législation en vigueur. Copier ou télécharger des fichiers musicaux à des fins de commercialisation ou pour tout autre but lucratif constitue ou pourrait constituer une violation de Code de la propriété intellectuelle.

Entretien

- Utilisez un chiffon doux, sec et propre. Dépoussiérez régulièrement les ouvertures de ventilation à l'arrière ou sur le côté.
- L'utilisation de solvants, de produits abrasifs ou de produits à base d'alcool risque d'endommager l'appareil.
- Si un objet ou un liquide pénètre dans l'appareil, débranchez-le immédiatement et faites-le vérifier par un technicien agréé.

Manipulation et entretien des disques

- Manipulez vos disques avec précaution. Saisissez-les par le bord ou par l'orifice central.
- Chargez-les toujours côté imprimé vers le haut (s'il s'agit d'un disque simple face).
- Posez-les avec soin dans l'encoche du tiroir prévue à cet effet.
- Nettoyez-les avec un chiffon doux en partant du centre vers la périphérie.
- Rangez-les dans leur pochette et en position verticale.
- Ne fermez pas le tiroir du lecteur s'il contient deux disques ou si le disque n'est pas correctement placé dans l'encoche.
- Ne lisez pas de disques cassés, déformés ou portant des éclats ; n'essayez pas de les réparer avec du papier adhésif ou de la colle.
- N'écrivez pas sur les disques.
- Ne bougez pas le lecteur pendant la lecture d'un disque.
- Ne rayez pas les disques et ne les exposez pas directement aux rayons du soleil, à une humidité ou à une température excessive.
- N'utilisez pas de spray, d'essence, de liquides antistatiques ou toute autre solution pour nettoyer les disques. Essayez-les avec un chiffon doux et humidifié (avec de l'eau seulement), du centre vers la périphérie, en évitant les mouvements circulaires qui peuvent provoquer des rayures et des parasites à la lecture.

Garantie

- Le certificat de garantie livré avec cet appareil porte le type et le numéro de fabrication de votre appareil. Conservez-le avec la facture. Ils constituent les documents indispensables pour faire valoir vos droits à la garantie.
- Toute réparation pendant la période de garantie doit être effectuée par un technicien agréé représentant notre marque. Toute dérogation à cette règle entraîne l'annulation de vos droits à la garantie.
- N'ouvrez jamais votre appareil vous-même. Cela peut être dangereux pour vous, ou pourrait endommager l'appareil. THOMSON dégage sa responsabilité en cas d'utilisation non conforme aux indications de cette notice.

EXCLUSION DE GARANTIE : DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI, TOUTE DÉCLARATION OU TOUTE GARANTIE DE NON-CONTREFAÇON DE DROITS D'AUTEURS OU DE TOUTS AUTRES DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE RÉSULTANT DE L'UTILISATION DU PRODUIT DANS DES CONDITIONS AUTRES QUE CELLES VISÉES CI-DESSUS EST EXCLUE.

Caractéristiques techniques

Alimentation : AC 230V, 50Hz - Consommation : 15W (veille : environ 1W) - Température de fonctionnement : +5° à +35°C - Humidité de fonctionnement : 10% à 75% (pas de condensation) - Rapport signal/bruit audio : 100dB (A wtd).

Disques lisibles avec ce lecteur

En dépit des progrès réalisés pour assurer une compatibilité avec le plus grand nombre possible de disques, il n'est pas possible de garantir la lecture de disques qui ne seraient pas conformes aux normes des CD audio, des VCD et des SVCD. Dans le cas de disques enregistrables ou réenregistrables, la compatibilité avec ce lecteur dépend du graveur, du logiciel de gravure et du disque utilisé.



DVD-Vidéo

Les disques DVD de 8 et 12 cm, à 1 ou à 2 faces, à couche simple ou double. Les DVD sont des disques optiques à haute densité sur lesquels un son et une image de haute qualité sont enregistrés au moyen de signaux numériques.



DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW



La plupart des DVD-R et DVD+R (enregistrables une fois) et des DVD-RW et DVD+RW (réenregistrables). L'enregistrement sur des disques DVD-R et DVD-RW devra être réalisé en mode DVD Vidéo. L'enregistrement sur des disques DVD+RW devra être réalisé conformément aux spécifications concernant le format des DVD+RW de 4,7 Go de capacité.



VCD - Video Compact Disc

Disque qui permet d'enregistrer sur un CD jusqu'à 74 min de vidéo en qualité VHS associée à des images fixes, des pistes audio et des menus interactifs.



SVCD - Super Video Compact Disc

La plupart des SVCD répondant à la norme IEC62107. Les SVCD permettent d'enregistrer jusqu'à 70 min de son et d'images numériques aux normes MPEG-2 pour la vidéo et MPEG-1 pour l'audio.



CD audio

Les CD audio (8 et 12 cm).



CD-R, CD-RW

La plupart des CD-R (enregistrables une fois) et des CD-RW (réenregistrables).

Ce lecteur DVD peut lire la plupart des disques CD-R. Les CD-R gravés en multisession sont également lisibles à condition de fermer la session avant la lecture (selon le logiciel de gravure). Toutefois, selon le graveur de CD de votre ordinateur personnel, le type de disques et la méthode d'enregistrement utilisés, il est possible que tous les disques ne puissent être lus ou que la lecture ne présente pas les performances attendues. Lors de la lecture d'un disque CD-R, il est parfaitement normal que le lecteur ait besoin de près de 20 secondes pour identifier le disque avant de commencer la lecture. Si le disque n'est pas reconnu après ce délai, retirez-le et chargez-le de nouveau dans le lecteur pour un nouvel essai.

- Quelle que soit la capacité réelle d'enregistrement du disque CD-R, n'utilisez pas toute cette capacité.
- Préférez les disques CD-R aux disques CD-RW (CD réenregistrables) car la lecture des CD-RW peut ne pas fonctionner correctement dans certains cas.

Informations complémentaires

- Utilisez un logiciel de gravure de CD fiable et de bonne qualité.
- Fermez toutes les applications de votre ordinateur personnel afin d'optimiser la qualité et la fiabilité de vos enregistrements sur le disque.

Fichiers DivX



DivX est le nom d'un nouveau codec vidéo révolutionnaire basé sur la nouvelle norme de compression vidéo MPEG4. La lecture correcte de DivX par ce lecteur dépend de la préparation et de la réalisation des fichiers audio et vidéo, des codecs utilisés, du graveur et des réglages effectués sur votre ordinateur. Il est donc possible que vous ne puissiez pas lire un fichier DivX ou que celui-ci soit en partie ou complètement défectueux.

La compatibilité d'un disque DivX avec ce lecteur dépend des points suivants : • La résolution maximale du fichier DivX ne doit pas dépasser 720x576 (L x H) pixels. • Le nom du fichier DivX ne doit pas comporter plus de 56 caractères. • Si les structures vidéo et audio du fichier enregistré ne sont pas entrelacées, une seule des deux est lue. • Ce lecteur ne peut lire que le 1-point GMC. GMC (Global Motion Compensation) est un outil d'encodage de la norme MPEG4. Certains encodeurs MPEG4, comme le DivX ou le XviD proposent cette option. Il existe différents niveaux d'encodage GMC, appelés 1-point GMC, 2-point GMC et 3-point GMC.



Fichiers mp3

Les CD-R et CD-RW contenant des fichiers son au format mp3. Dans le cas de disques CD-R pour fichiers mp3, respectez les recommandations générales données ci-dessus pour les CD-R, mais aussi les recommandations spécifiques ci-après :

- Il est nécessaire que vos fichiers mp3 soient au format "ISO 9660" ou "JOLIET". Les fichiers au format ISO 9660 et Joliet mp3 sont compatibles avec les applications DOS et Windows ainsi qu'avec Mac OS. Ce sont les deux formats les plus courants.
- Vos fichiers mp3 doivent porter un nom n'excédant pas 8 caractères ainsi que l'extension ".mp3". Ils doivent donc être enregistrés sous la forme : titre.mp3. Veillez à ne pas utiliser d'espace ou de caractères spéciaux

tels que (.,/, \, =, +) dans le titre. • Le nombre total de fichiers sur un disque ne doit pas excéder 650. • Ne gravez que des fichiers mp3 dont le taux de compression est au moins de 128 kbps (kilobit/sec). La qualité sonore du format mp3 dépend du taux de compression choisi. Afin d'obtenir une qualité sonore équivalente à celle d'un CD audio, utilisez des fichiers dont le taux d'échantillonnage lors de la conversion de l'audio analogique au format mp3 est compris entre 128 kbps et 160 kbps. Des taux de compression plus élevés, de 192 kbps ou plus, n'amélioreront la qualité sonore que dans de rares cas. De même, des fichiers avec un taux d'échantillonnage inférieur à 128kb/s ne seront pas correctement interprétés. • N'essayez pas de graver des fichiers mp3 sécurisés. Ces fichiers sécurisés sont codés et protégés : ils ne peuvent être gravés.

Ces seules recommandations ne sauraient constituer une garantie de bon fonctionnement. En effet, certaines techniques d'enregistrement de fichiers mp3 sur vos disques CD-R pourraient ne pas permettre une lecture optimale de ces fichiers sur ce lecteur DVD (lecture moins bonne, voire, dans certains cas, impossible).



Fichiers WMA

Les CD-R contenant des fichiers WMA.

- Vos fichiers WMA doivent porter un nom n'excédant pas 8 caractères ainsi que l'extension ".wma". Ils doivent donc être enregistrés sous la forme : titre.wma. Veillez à ne pas utiliser d'espace ou de caractères spéciaux tels que (.,/, \, =, +) dans le titre. • Le nombre de fichiers sur un disque ne doit pas excéder 650.



Fichiers JPEG

Les CD-R et CD-RW contenant des fichiers JPEG. Certains fichiers JPEG dont les fichiers JPEG progressifs ne sont pas lisibles avec ce lecteur :

- Le nombre de fichiers et de dossiers sur un disque ne doit pas excéder 650.
- Assurez-vous que les fichiers portent l'extension ".jpg". Les fichiers sans extension ".jpg" ne peuvent pas être lus par ce lecteur; même si votre ordinateur les identifie comme tels.



CD Kodak Picture

Soucieux d'améliorer la qualité de nos produits, nous nous réservons le droit d'en modifier les caractéristiques. Les informations contenues dans ce document sont donc susceptibles de changer et ne sont pas contractuelles.