



SAMSUNG

DVD-D360K
DVD-D530

Lecteur DVD

Manuel d'utilisation

Un monde de possibilités

Merci d'avoir choisi Samsung.

Pour bénéficier d'un service plus complet,
enregistrez votre produit sur le site

www.samsung.com/global/register



AK68-02036A



FRANÇAIS

1. Installation

Assurez-vous que l'alimentation secteur de votre domicile correspond bien à celle indiquée sur la plaque d'identification apposée au dos de votre appareil. Installez celui-ci sur un support adapté plat, en lui ménageant suffisamment d'espace libre pour une bonne ventilation (7 à 10 cm). Assurez-vous que les fentes de ventilation ne soient pas recouvertes. Ne placez pas d'autres appareils ni des appareils lourds sur votre lecteur DVD. Ne le placez pas sur des amplificateurs ou sur tout autre équipement pouvant dégager de la chaleur. Avant de déplacer le lecteur, assurez-vous que le tiroir à disque est vide. Ce lecteur DVD est conçu pour un usage continu. Laisser l'appareil en mode veille n'interrompt pas son alimentation électrique. Pour déconnecter complètement le lecteur du secteur, il doit être débranché de sa prise murale, ce qui est conseillé si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps. La prise d'alimentation fait office de système de déconnexion; elle doit donc rester disponible en permanence.

2. Pour votre sécurité

N'ouvrez jamais l'appareil et ne démontez aucun de ses éléments. Cela peut être dangereux pour vous et pour certaines pièces fragiles. Vous risquez de recevoir une décharge électrique ou d'entrer en contact avec le rayon laser. N'essayez pas de regarder à l'intérieur de l'appareil, ni par l'ouverture du tiroir, ni par toute autre fente.

3. Attention

Protégez le lecteur de l'humidité et de la chaleur excessive, ainsi que de tout équipement créant de puissants champs magnétiques ou électriques (haut-parleurs). Veillez à éviter toute projection sur l'appareil et ne placez jamais de récipients contenant un liquide (ex. : vase) dessus. Déconnectez le câble d'alimentation du secteur si le lecteur fonctionne mal. Votre lecteur n'est pas conçu pour une utilisation dans un but industriel ni commercial, mais pour une utilisation familiale. L'usage de ce produit est destiné à des fins purement privées. Copier ou télécharger des fichiers musicaux à des fins de commercialisation ou pour tout autre but lucratif constitue ou pourrait constituer une violation du code de la propriété intellectuelle. Exclusion de garantie : dans la mesure permise par la loi, toute déclaration ou toute contrefaçon de droits d'auteurs ou de tous autres droits de propriété intellectuelle résultant de l'utilisation du produit dans des conditions autres que celles visées ci-dessus est exclue. Condensation : Si votre appareil et/ou un disque a passé un certain temps dans une température ambiante froide, par ex. pendant un trans-

port en hiver, attendez environ 2 heures qu'il ait atteint la température ambiante afin d'éviter de l'endommager.

4. Disques

Manipulez vos disques avec précaution. Prenez les disques avec les doigts sur le bord ou sur l'ouverture. Placez toujours le disque avec l'étiquette vers le haut (dans le cas d'un disque à une seule face). Utilisez toujours un chiffon souple pour nettoyer le disque si nécessaire, et essuyez du centre vers le bord. Placez toujours les disques dans leur emballage après leur lecture et conservez-les en position verticale. Placez toujours le disque correctement dans son logement. N'utilisez jamais d'atomeurs de nettoyage, benzine, liquides à électricité statique ou d'autres types de solvants si la surface du disque est sale. Essayez délicatement avec un chiffon souple et humide (unique-ment de l'eau), n'essayez jamais le disque avec un mouvement circulaire car les rayures circulaires peuvent facilement marquer et provoquer des parasites pendant la lecture.

5. Piles

Les piles utilisées dans cet appareil contiennent des produits chimiques nuisibles à l'environnement. Ne jetez pas les piles avec les déchets domestiques. Nous recommandons de les déposer dans un lieu pouvant accepter ce type de déchet.

L'unité qui se trouve avec ce manuel de l'utilisateur est fournie sous licence sous certains droits de propriété intellectuelle de parties tierces. Cette licence est limitée à une utilisation privée non commerciale par l'utilisateur final pour les contenus sous licence. Aucun droit n'est concédé pour une utilisation commerciale. Cette licence ne couvre aucun produit autre que celui-ci et ne peut être étendue à un produit ou processus qui n'est pas sous licence selon la norme ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3 utilisé ou vendu avec ce produit. La licence couvre uniquement l'utilisation de ce produit pour encoder et/ou décoder des fichiers audio selon la norme ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3. Aucun droit n'est cédé sous cette licence pour des caractéristiques ou des fonctions du produit qui ne sont pas conformes à la norme ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3.

Attention : Les contrôles, les ajustements ou les procédures autres que ceux spécifiés dans ce manuel peuvent provoquer une explosion avec émission de radiations dangereuses.

Précautions	2	Lecture de MP3/WMA/CD Audio	8
Configuration		Lecture de MPEG4	8
Caractéristiques des disques	2	Lecture de fichiers multimédia avec la fonctionnalité USB Host (Hôte USB)	9
Description	3	Extraction audio	10
Télécommande	3	Lecture de CD image	10
Branchements		Lecture de CD image pour JPEG HD (Seulement DVD-D530)	11
Choix de la connexion	4	Fonctions karaoké (Seulement DVD-D360K)	
Fonctions Élémentaires		Fonctions karaoké	11
Lecture des disques	6	Changement du Menu Configuration	
Recherche et saut de chapitre ou de plage	6	Utilisation du menu de configuration	12
Utilisation de la fonction d'affichage	6	Configuration des options d'affichage	12
Utilisation du menu Disque et du menu Titres	6	Configuration des options audio	12
Lecture répétée	6	Configuration des options système	12
Lecture lente	7	Configuration des options de langue	13
Fonctions Avancées		Configuration des options de sécurité	13
Réglage du rapport d'aspect hauteur-largeur de l'écran (EZ View)	7	Configuration des options générales	13
Sélection de la langue d'écoute	7	Configuration des options d'assistance	13
Sélection de la langue des sous-titres	7	Fiche Technique	
Sélection de l'angle de prise de vue à l'écran	7	Problèmes et solutions	14
Utilisation des repères	7	Spécifications	14
Utilisation des fonctions avancées	8		
Menu Clips pour MP3/WMA/JPEG/MPEG4/CD Audio	8		
Modifier un Dossier	8		

Configuration

Caractéristiques des disques

Excellente qualité sonore
Le système Dolby Digital mis au point par Dolby Laboratories, vous garantit une reproduction sonore de haute qualité.

Format écran
Vous permettant de choisir entre le format écran normal (4/3) ou bien le format grand écran (16/9).

Ralentir variable
Vous pouvez visionner une séquence importante en faisant varier la vitesse du ralenti.

Lecture 1080p (Seulement DVD-D530)
Ce lecteur adapte les DVD standard à la lecture sur des téléviseurs 1080p,

Contrôle parental (DVD)
Le contrôle parental permet aux utilisateurs de fixer le seuil au-delà duquel ils interdisent à leurs enfants de regarder des films de violence ou réservés aux adultes.

Fonctions variées du menu affiché
Vous pouvez sélectionner la langue d'écoute et

des sous-titres, ainsi que l'angle de vue que vous préférez pendant la lecture.

Balayage progressif
Le balayage progressif améliore l'image en doublant le nombre de lignes de balayage associé à l'affichage classique par balayage entrelacé.

EZ VIEW (Visionnement facile) (DVD)
La fonction Easy View permet de régler l'image en fonction du format de votre écran de télévision (16/9 ou 4/3).

Digital Photo Viewer (JPEG) (visionneur de photos numériques)
Grâce à ce visionneur, vous pouvez voir des images numériques sur votre téléviseur.

Répétition
Vous pouvez écouter une chanson ou visionner un film plusieurs fois par une simple pression sur la touche REPEAT.

MP3/WMA
Cet appareil peut lire des disques gravés à par-

tir de fichiers MP3/WMA.

MPEG4

Cet appareil peut lire les fichiers avi enregistrés au format MPEG-4.

HDMI (High Definition Multimedia Interface) (Seulement DVD-D530)

HDMI diminue le bruit d'image en permettant un cheminement pur du signal vidéo/audio numérique entre le lecteur et votre TV.

Extraction audio

Cette fonction permet de copier les fichiers audio d'un CD sur un périphérique USB au format MP3. (CD audio uniquement - CD DA)

Remarque

- Disques ne pouvant être lus avec ce lecteur.
 - DVD-ROM
 - DVD-RAM
 - CD-ROM
 - CDV
 - CDI
 - CVD
- La capacité de lecture peut dépendre des conditions d'enregistrement.
 - DVD-R, +R
 - CD-RW
 - DVD+RW, DVD-RW (mode vidéo)
- Ce lecteur peut ne pas lire certains CD-R, CD-RW et DVD-R en raison du type de disque ou des conditions d'enregistrement.

PROTECTION CONTRE LA COPIE

Nombreux sont les disques DVD protégés contre la copie. Ainsi vous ne pouvez connecter votre lecteur DVD que directement à la télévision et non au magnétoscope. Si vous le connectez à un magnétoscope, vous n'obtiendrez que des images déformées par le système de protection Rovi Corporation.

Cet article incorpore une technologie de protection contre la copie, protégée par des brevets américains et autres droits de propriété intellectuelle de Rovi Corporation. Toute ingénierie inverse et tout désassemblage sont interdits.

SORTIES DE PROGRESSIVE SCAN (576p, 720p, 1080p)

“LES CONSOMMATEURS DOIVENT NOTER QUE TOUS LES TÉLÉVISEURS À HAUTE DÉFINITION NE SONT PAS TOTALEMENT COMPATIBLES AVEC CET APPAREIL ET QU'UNE ERREUR PEUT SURVENIR SUR L'IMAGE AVEC LE MODE 576, 720 OU 1080 BALAYAGE PROGRESSIF. IL EST RECOMMANDÉ À L'UTILISATEUR DE BASCULER LE MODE VERS 'DÉFINITION STANDARD'. SI VOUS AVEZ DES QUESTIONS CONCERNANT LA COMPATIBILITÉ DES

MODÈLES 576P, 720P ET 1080P DE NOTRE LECTEUR DVD, VEUILLEZ CONTACTER NOTRE CENTRE DE SAMSUNG SERVICE CONSOMMATEURS.”

Notation sur le disque

	Code régional de lecture
	PAL Video
	Disque Dolby numérique
	Disque stéréo
	Disque audio numérique
	Disque encodé en MP3

Code régional de lecture

Le lecteur DVD et les disques sont codés différemment selon les parties du monde. Il faut donc le code correspondant à chaque région pour un bon fonctionnement du lecteur. Si vous tentez de lire un disque DVD avec un code incorrect, le lecteur ne fonctionnera pas et un message d'erreur apparaîtra.

Les codes régionaux pour ce lecteur figurent sur la face arrière du lecteur.

DivX Certification

DivX, DivX Certified et les logos qui leur sont associés sont des marques déposées de DivX Networks, Inc. et font l'objet d'une licence.

“DivX certifié pour lire des vidéos DivX, y compris les contenus exclusifs.”

est protégé par l'un ou plusieurs des brevets suivants aux États-Unis : 7,295,673 ; 7,460,668 ; 7,515,710 ; 7,519,274.



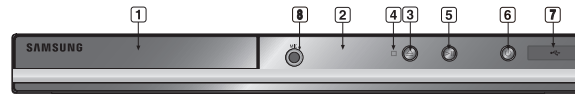
Description

Face avant

DVD-D530



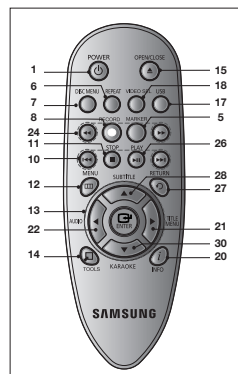
DVD-D360K



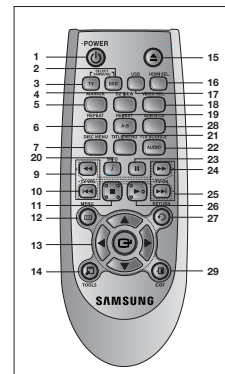
- 1. Tiroir à disque**
Permet de charger un disque.
- 2. Afficheur**
Il contient tous les indicateurs de fonctionnement.
- 3. Touche OPEN/CLOSE (▲)**
Pour ouvrir ou fermer le tiroir à disque.
- 4. Touche STOP (■)**
Pour arrêter la lecture du disque.
- 5. LECTURE/PAUSE (▶||)**
Permet de lancer la lecture d'un disque ou de la mettre en pause.
- 6. POWER ON/OFF (⏻)**
Si vous activez/désactivez ceci, le lecteur sera respectivement activé/désactivé.
- 7. Hôte USB (Seulement)**
Permet de brancher un appareil photo numérique, un lecteur MP3, une carte mémoire Memory Stick, un lecteur de carte ou tout autre support de stockage amovible.
- 8. MIC (Seulement DVD-D360K)**
Branchez le micro pour pouvoir utiliser les fonctions karaoké.

Télécommande

DVD-D360K



DVD-D530



1. **Touche DVD POWER**
Pour mettre l'appareil sous tension ou hors tension.
2. **Touche DVD (Seulement DVD-D530)**
Lorsque vous utilisez un lecteur DVD.
3. **Touche TV (Seulement DVD-D530)**
Pour faire fonctionner votre téléviseur Samsung.
4. **Touche EZ VIEW (Seulement DVD-D530)**
Le format d'image peut facilement être adapté au format de votre écran de télévision (16/9 ou 4/3).
5. **Touche MARKER**
6. **Touche REPEAT**
Pour répéter un titre ou tous les titres.
7. **Touche DISC MENU**
Affiche le menu disque.
8. **Touche RECORD (Seulement DVD-D360K)**
À utiliser pour l'enregistrement du karaoké.
9. **Touches TV VOL (+, -) (Seulement DVD-D530)**
Réglage du volume.
10. **Touches SKIP (◀◀/▶▶)**
Utilisez pour sauter un titre, chapitre ou piste.
11. **Touche STOP (■)**
12. **Touche MENU**
Pour afficher le menu des réglages du lecteur DVD.
13. **Touche ENTER/▲▼▶◀**
Déplacez la touche ENTER vers le haut/bas ou vers la gauche/droite pour choisir des options de menus.
14. **Touche TOOLS**
Pour afficher le mode du disque courant. Permet d'afficher la bannière concernant les informations de lecture.
15. **Touche OPEN/CLOSE (▲)**
Pour ouvrir et fermer le tiroir à disque.
16. **Touche HDMI SEL. (Seulement DVD-D530)**
Réglage de la résolution de sortie HDMI.
17. **Touche USB**
18. **Touche VIDEO SEL.**
Changement du mode Video output (Sortie vidéo).
19. **Touche REPEAT A-B (Seulement DVD-D530)**
Permet de répéter la lecture d'un disque d'un instant A à un instant B.
20. **Touche INFO**
Vous pouvez également accéder à la fonction d'affichage
21. **Touche TITLE MENU**
Affiche le menu de titre.
22. **Touche AUDIO/TV SOURCE**
Appuyez sur cette touche pour modifier les options audio. Utilisez ce bouton pour sélectionner une source TV disponible (mode TV).
23. **Touche PAUSE (||)**
(Seulement DVD-D530)
Pour suspendre la lecture.
24. **Touches SEARCH (◀◀/▶▶)**
Permet une recherche avant ou arrière.
25. **Touches TV CH (▲, ▼) (Seulement DVD-D530)**
Permet de sélectionner le canal.
26. **Touche PLAY (▶)/(▶||)**
Pour commencer la lecture.
27. **Touche RETURN**
Pour revenir au menu précédent.
28. **Touche SUBTITLE/(▲)**
29. **Touche EXIT (Seulement DVD-D530)**
Permet de quitter le menu affiché à l'écran.
30. **Touche KARAOKÉ (▼) (Seulement DVD-D360K)**
Pour accéder au menu du karaoké (key-con, volume du micro, écho)

Branchements

Choix de la connexion

Cette page présente quelques exemples de connexions généralement utilisées pour raccorder le lecteur DVD au téléviseur ou à d'autres appareils.

Avant de connecter le lecteur DVD

- Avant de connecter ou de déconnecter les câbles, assurez-vous que le lecteur DVD, le téléviseur et les autres appareils sont bien débranchés de la prise secteur.
- Pour obtenir des informations supplémentaires relatives aux éléments ajoutés (un téléviseur, par exemple), reportez-vous aux modes d'emploi de ces éléments.

A. Raccordement à un téléviseur (PERITEL)

- A l'aide la prise PERITEL, connectez l'une des extrémités du câble à la borne de sortie PERITEL (EXT) située à l'arrière de votre lecteur DVD et l'autre extrémité à la borne d'entrée PERITEL (IN) de votre téléviseur.

B. Raccordement à un téléviseur (CVBS Vidéo)

- A l'aide des câbles vidéo/audio, raccordez les sorties **VIDEO (jaune)/AUDIO (rouge et blanche) OUT** ou 5.1 (rouge et blanche) (avant G-D) située sur le panneau arrière du lecteur DVD aux entrées **VIDEO (jaune)/AUDIO (rouge et blanche) IN** de votre téléviseur.
- Allumez le lecteur DVD et le téléviseur.
- Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal vidéo du lecteur DVD apparaisse à l'écran.

Remarque

- **Un bruit peut se faire entendre si le câble audio est trop proche du cordon d'alimentation.**
- Si vous souhaitez relier l'appareil à un amplificateur, reportez-vous à la rubrique Raccordement d'un amplificateur.
- Le nombre et l'implantation des prises peuvent varier en fonction de votre téléviseur. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de celui-ci pour plus de détails.
- Si votre téléviseur est équipé d'une entrée audio, raccordez-la à la sortie [AUDIO OUT] (prise blanche de gauche) du lecteur DVD.
- Si vous appuyez plusieurs fois sur le bouton VIDEO SEL. lorsque le lecteur ne lit aucun disque ou qu'aucun disque n'est inséré, les options du mode Sortie vidéo s'affichent dans l'ordre suivant : (I-SCAN → P-SCAN → SCART-RGB → SCART-CVBS)

C. Raccordement à un téléviseur (affichage entrelacé/ balayage progressif)

- À l'aide de câbles de composant vidéo, raccordez les prises **COMPONENT VIDEO OUT** situées à l'arrière du lecteur DVD aux prises **COMPONENT IN** de votre téléviseur.
- A l'aide des câbles audio, raccordez les sorties **AUDIO OUT (rouge et blanche)** ou 5.1 (rouge et blanche) (avant G-D) située sur le panneau arrière du lecteur DVD aux entrées **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur. Allumez le lecteur DVD et le téléviseur.
- Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal de composant du lecteur DVD apparaisse à l'écran.
- Réglez la sortie Video Out sur **I-SCAN/P-SCAN** dans le menu Configuration de l'affichage. Vous pouvez utiliser la touche **VIDEO SEL.** pour changer le mode de "Video Output (sortie vidéo)".

Remarque

- Qu'est-ce que le balayage progressif ?
Le balayage progressif se caractérise par deux fois plus de lignes que le mode de balayage entrelacé. Le mode Balayage progressif offre une meilleure qualité d'image.
- Aucun composant vidéo ne s'affiche lorsque vous sélectionnez "Scart RGB" (Péritel-RVB) en appuyant sur le bouton de sélection vidéo de la télécommande.

D. Connexion à un téléviseur (prise DVI/HDMI) (Seulement DVD-D530)

- À l'aide d'un câble HDMI-DVI/HDMI-HDMI, raccordez la prise **HDMI OUT** située à l'arrière du lecteur DVD à la prise **DVI/HDMI IN** de votre téléviseur.
- Si votre téléviseur est équipé de la prise DVI, à l'aide des câbles audio, raccordez les sorties **AUDIO OUT (rouge et blanche)** ou 5.1 (rouge et blanche) (avant G-D) située sur le panneau arrière du lecteur DVD aux entrées **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur. Allumez le lecteur DVD et le téléviseur.
- Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal DVI/HDMI du lecteur DVD apparaisse à l'écran.

Spécifications Vidéo HDMI (Seulement DVD-D530)

Lorsque vous appuyez plusieurs fois sur le bouton **HDMI SEL.**, la résolution change dans l'ordre suivant : 480p, 576p, 720p, 1080i et 1080p.

Le premier appui sur la touche HDMI SEL. permet d'afficher la résolution actuelle.

Le deuxième appui sur la touche HDMI SEL. permet de modifier la résolution de sortie HDMI.

- Il se peut que certaines résolutions de sortie HDMI ne soient pas disponibles sur votre TV.
- Référez-vous au manuel de l'utilisateur de votre TV.
- Si un câble HDMI ou HDMI-DVI est branché sur le téléviseur, la sortie du lecteur DVD bascule automatiquement sur HDMI/DVI au bout de 10 secondes.
- Si vous réglez la résolution de sortie HDMI 720p, 1080i ou 1080p, la sortie HDMI offre une meilleure qualité d'image.
- Si vous reliez le câble HDMI au téléviseur Samsung, vous pouvez facilement régler le lecteur DVD à l'aide de la télécommande du téléviseur (uniquement disponible sur les téléviseurs Samsung prenant en charge la fonction Anynet+(HDMI-CEC)
- Vérifiez que le logo **Anynet+** se trouve sur le téléviseur (si votre téléviseur comporte le logo **Anynet+**, c'est qu'il prend en charge la fonction Anynet+).

• HDMI (High Definition Multimedia Interface)

HDMI est une interface qui permet une transmission numérique des données vidéo et audio par un seul connecteur. En utilisant HDMI, le lecteur DVD transmet un signal vidéo et audio numérique et affiche une image vive sur un téléviseur muni d'une prise HDMI.

• Description de la connexion HDMI

Connecteur HDMI – les données vidéos non compressées et les données audio numériques (données LPCM par trames).

- Bien que le lecteur utilise un câble HDMI, il n'émet qu'un signal numérique pur vers la TV.
- Si la TV ne supporte pas HDCP (High-bandwidth Digital content protection), le bruit d'écran apparaît à l'écran.

• Pourquoi Samsung utilise HDMI?

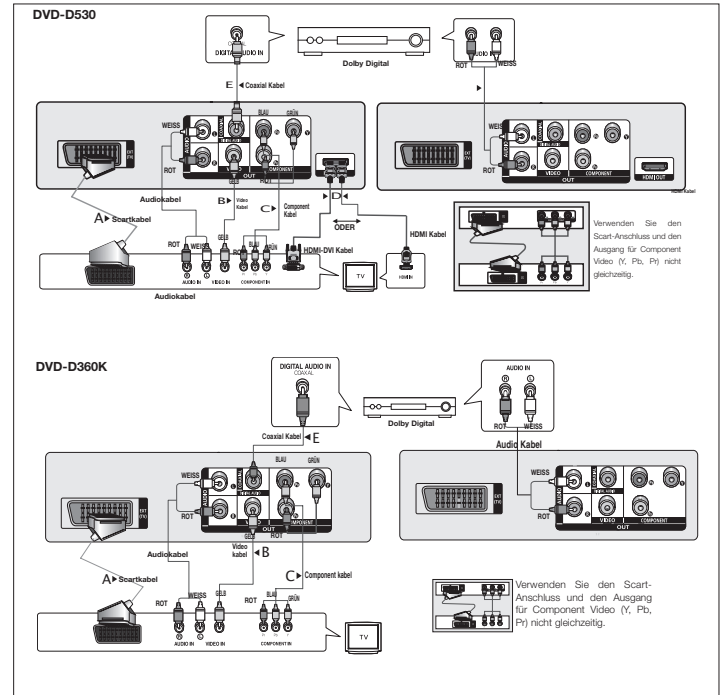
Les TV analogiques nécessitent un signal vidéo/audio analogique. Cependant, les données transmises à la TV lors de la lecture d'un DVD sont numériques. De ce fait, un convertisseur numérique vers analogique (sur le lecteur DVD) ou un convertisseur analogique vers numérique (sur la TV) est nécessaire. Pendant cette conversion, la qualité d'image se dégrade à cause du bruit ou de la perte du signal. DVI est une technologie plus avancée car elle ne nécessite aucune conversion N/A : c'est un signal numérique pur depuis le lecteur jusqu'à votre TV.

• Qu'est-ce HDCP?

HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) est un système de protection contre la copie du contenu du DVD émis par DVI/HDMI. Il fournit un lien numérique sécurisé entre la source (PC, DVD, etc.) et le dispositif d'affichage (TV, projecteur, etc.). Le contenu est crypté sur le dispositif source afin d'empêcher des copies non autorisées.

E. Connexion à un système audio (amplificateur deux canaux, amplificateur Dolby Digital, ou MPEG2)

- À l'aide des câbles audio, raccordez les sorties **AUDIO OUT (rouge et blanche)** ou 5.1 (rouge et blanche) (avant G-D) située sur le panneau arrière du lecteur DVD aux entrées **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur. Si vous utilisez un câble coaxial, raccordez la sortie **DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL)** située à l'arrière du lecteur DVD à l'entrée **DIGITAL AUDIO IN (COAXIAL)** de votre amplificateur.
- À l'aide du ou des câble(s) vidéo, raccordez les prises **VIDEO, COMPONENT** ou **HDMI OUT** situées à l'arrière du lecteur DVD à la prise **VIDEO, COMPONENT** ou **DVI IN** de votre téléviseur.
- Allumez le lecteur DVD, le téléviseur et l'amplificateur.
- Appuyez sur le bouton de sélection d'entrée de l'amplificateur et choisissez **source externe** pour entendre le son transmis par le lecteur DVD. Pour régler l'entrée audio de l'amplificateur, reportez-vous au mode d'emploi de l'amplificateur.



Fonctions élémentaires

Lecture des disques

Avant lecture

- Allumez votre téléviseur et réglez-le sur l'entrée vidéo qui convient à l'aide de la télécommande du téléviseur.
- Si vous avez branché le système audio externe, allumez votre système audio et réglez-le sur le bon canal d'entrée audio.

Dès que vous appuyez sur la touche DVD POWER, après branchement du lecteur, menu de sélection langue apparaît sur écran : Pour choisir une langue, appuyez sur une touche ▲/▼, puis appuyez sur **ENTER**. (Cet écran s'affiche uniquement lorsque vous branchez le lecteur DVD pour la première fois.) Si vous ne définissez pas la langue dans l'écran de démarrage, les réglages peuvent changer à chaque mise sous ou hors tension de l'appareil. Veuillez par conséquent à sélectionner la langue d'affichage souhaitée. Après validation, vous pouvez néanmoins la modifier en appuyant sur le bouton ► situé en façade de l'appareil pendant plus de cinq secondes, aucun disque n'étant chargé. L'écran **SELECT MENU LANGUAGE (SELECTION DE LA LANGUE D'AFFICHAGE)** réapparaît afin que vous puissiez activer la langue de votre choix.

Recherche et saut de chapitre ou de plage

Vous pouvez rechercher rapidement un chapitre ou une plage que vous appréciez pendant la lecture.

Recherche par chapitre ou plage

En cours de lecture, appuyez sur les touches **SEARCH** (◀◀ ou ▶▶) de cette dernière pendant plus d'une seconde.

DVD	2X, 4X, 8X, 16X, 32X
CD	2X, 4X, 8X, 16X, 32X

Note

- La vitesse de lecture réelle peut être différente de la vitesse indiquée pour cette fonction.
- Aucun son n'est émis en mode Recherche (sauf si l'appareil lit un CD).

Saut des plages

Appuyez sur les touches **SKIP** (◀◀ ou ▶▶) pendant la lecture.

- Si vous appuyez sur **SKIP** (▶▶) pendant la lecture d'un DVD, vous passerez au chapitre suivant. Si vous appuyez sur **SKIP** (◀◀), vous retournerez au début du chapitre. En appuyant de nouveau sur la touche, vous passerez au début du chapitre précédent.









- Lors de la lecture d'un CD, si vous appuyez sur **SKIP** (▶▶), vous passerez à la plage suivante. Si vous appuyez sur **SKIP** (◀◀), vous retournerez au début de la plage. Une nouvelle pression vous permettra d'avoir le début de la plage précédente.

Utilisation de la fonction d'affichage

Lecture d'un DVD/MPEG4

1. Lors de la lecture, appuyez sur la touche **TOOLS** de la télécommande.
2. Servez-vous des boutons ▲/▼ pour sélectionner l'élément souhaité.
3. Utilisez les boutons ◀/▶ pour effectuer le réglage souhaité.
4. Pour fermer l'écran, appuyez à nouveau sur la touche **TOOLS**.

Les fonctions disponibles lors de l'utilisation de la fonction d'affichage sont répertoriées dans le tableau ci-dessous:

	Permet de sélectionner le titre souhaité parmi plusieurs titres sur le disque. Par exemple si un DVD contient plus d'un film, chacun des films porte un titre d'identification.
	Le contenu de la plupart des disques DVD est divisé en chapitres qui vous permettent de repérer rapidement un passage particulier
	Permet la lecture du film à l'heure désirée. Pour cela, vous devez indiquer l'heure de début comme référence. La fonction de recherche temporelle n'est pas compatible avec certains disques.
	Indique la langue de la piste sonore du film. Dans l'exemple, la piste sonore en lecture en mode 5.1CH est en anglais. Un disque DVD peut comporter un maximum de huit pistes sonores.
	Indique la langue des sous-titres sur le disque. Vous pouvez choisir cette langue ou, si vous le préférez, désactiver la fonction des sous-titres. Un disque DVD peut comporter un maximum de 32 sous-titres.
	La fonction EZ View (Vue EG) permet de changer le format d'image en mode DVD.
	Appuyez sur ENTER (ENTRÉE) pour activer la fonction Zoom.
	Pour accéder à la fonction Angle souhaitée. Certains DVD possèdent davantage de fonctions Angle.

Utilisation du menu Disque et du menu Titres

Lors de la lecture d'un disque DVD, appuyez sur la touche **DISC MENU/TITLE MENU** de la télécommande.

Remarque

- Le menu Disque/menu Titres peut ne pas être compatible avec certains disques.
- Vous pouvez également accéder au menu Disque par l'intermédiaire du bouton DISC MENU de la télécommande.
- Le menu Titres ne s'affiche que si le disque contient au moins deux titres.

Lecture répétée

Reprenez la lecture de la piste, du chapitre, du titre actuel ou d'une section (p. ex., A-B) ou encore du disque au complet.

Lecture en DVD

1. Pressez la touche **REPEAT**. Le menu répétition apparaît à l'écran.
2. Appuyez sur les boutons **REPEAT** or ▲/▼ pour changer le mode la lecture. La répétition d'un DVD se fait par chapitre ou par titre tandis que celle.
 - Non
 - Titre (Titre) : répète le titre en cours de lecture.
 - Chapter (Chapitre) : répète le chapitre en cours de lecture.
 - Repeat A-B (répétition A-B) (Seulement DVD-D360K).

Fonction A-B Repeat (Seulement DVD-D360K)

1. Pressez la touche **REPEAT**. Le menu répétition apparaît à l'écran.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **REPEAT A-B**, puis appuyez sur **ENTER**.
3. Appuyez sur le bouton **ENTER** à l'instant (A) où vous souhaitez faire démarrer la lecture répétée.
4. Appuyez sur le bouton **ENTER** à l'instant (B) où la lecture répétée doit s'arrêter.

Fonction A-B Repeat (Seulement DVD-D530)

1. Appuyez sur le bouton **REPEAT A-B** de la télécommande.
 2. Appuyez sur le bouton **REPEAT A-B** à l'instant (A) où vous souhaitez faire démarrer la lecture répétée.
 3. Appuyez sur le bouton **REPEAT A-B** à l'instant (B) où la lecture répétée doit s'arrêter.
3. Pour repasser en lecture normale, appuyez sur le bouton **REPEAT A-B** jusqu'à ce que l'afficheur indique Répétition : Non.

Remarque

- RÉPÉTITION A-B (A-B REPEAT) vous permet de définir un point (B) directement après avoir sélectionné le point (A).
- La lecture répétée peut ne pas s'appliquer sur certains disques.

Lecture lente

Cette option permet de revoir les scènes contenant du sport, de la danse, de la musique, etc., de façon à pouvoir les visualiser plus précisément.

Pendant la lecture d'un DVD

1. Lors de la lecture, appuyez sur la touche **PAUSE (II)/PLAY (▶II)**.
2. Appuyez sur la touche **SEARCH (◀◀▶▶)** et maintenezle enfoncé pour choisir la vitesse de lecture (1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/2 et ainsi de suite. Si vous souhaitez effectuer une lecture normale, appuyez sur la touche **PLAY**.

Fonctions avancées

Réglage du rapport d'aspect hauteur-largeur de l'écran (EZ View)

La lecture d'un DVD et choix du rapport d'aspect (DVD)

1. Lors de la lecture, appuyez sur la touche **EZ VIEW/TOOLS** de la télécommande.
2. Appuyez sur les touches **EZ VIEW** ou **▲/▼** pour sélectionner le format de l'écran. Chaque fois que vous appuyez sur les touches **▲/▼** ou **◀/▶** le format de l'écran change. Pour obtenir des illustrations des différents formats d'écran, ainsi que des listes de séquences de changement de format, consultez la colonne suivante.
3. Appuyez sur la touche **EXIT/RETURN** pour quitter le mode EZ View.

Connexion à un téléviseur 16:9

Les disques au rapport d'aspect 16:9

- ECRAN LARGE
- AJUSTEMENT À L'ÉCRAN
- ELARGISSEMENT

Les disques au rapport d'aspect 4:3

- Format Large
- AJUSTEMENT À L'ÉCRAN
- ELARGISSEMENT
- Ajustement Vertical

Connexion à un téléviseur 4:3

Les disques au rapport d'aspect 16:9

- 4:3 Letter Box
- 4:3 Pan Scan
- AJUSTEMENT À L'ÉCRAN
- ELARGISSEMENT

Les disques au rapport d'aspect 4:3

- Format Classique
- SCREEN FIT
- ELARGISSEMENT

Remarque

Dans le cas de certains disques, le comportement du rapport hauteur-largeur de l'écran pourrait différer de celui décrit ci-dessus.

Sélection de la langue d'écoute

Le bouton **AUDIO** vous permet de sélectionner rapidement et facilement la langue audio

Utilisation du bouton **AUDIO** (DVD/MPEG4)

1. Appuyez sur le bouton **AUDIO/◀**. Pour changer la langue audio, appuyez sur la touche **AUDIO** ou **▲/▼**.

- Les langues audio sont représentées par des abréviations.
2. Pour que l'icône **AUDIO** disparaisse de l'écran, appuyez sur le bouton **EXIT/RETURN**.

Remarque

- Cette fonction varie en fonction des langues audio présentes sur le disque et peut ne pas fonctionner.
- Un DVD peut contenir jusqu'à 8 langues audio différentes.

Sélection de la langue des sous-titres

Vous pouvez sélectionner rapidement et facilement un sous-titre avec le bouton **SUBTITLE**.

Utilisation du bouton **SUBTITLE** (DVD/MPEG4)

1. Lors de la lecture, Appuyez sur le bouton **SUBTITLE (▲)**.
2. Appuyez sur la touche **SUBTITLE (▲)** ou **▲/▼** pour changer la langue. pour changer la langue. Chaque fois que vous appuyez sur la touch **SUBTITLE/(▲)** (SOUS-TITRES) ou sur **▲/▼** la langue change.
3. Pour que l'icône **SUBTITLE** disparaisse de l'écran, appuyez sur le bouton **EXIT/RETURN**.

Remarque

- Les langues de sous titrage sont représentées par des abréviations.
- Selon les types de DVD, vous devrez modifier le sous-titre souhaité dans le Disc Menu (Menu disque). Appuyez sur le bouton **DISC MENU**.
- Cette fonction varie en fonction des sous-titres présents sur le disque et peut ne pas fonctionner avec tous les DVD.
- Un DVD peut contenir jusqu'à 32 langues de sous-titrage différentes.

Sélection de l'angle de prise de vue à l'écran

Lorsqu'un DVD contient plusieurs angles pour unescène donnée, vous pouvez utiliser la fonction **ANGLE**.

Utilisation de la fonction **ANGLE** (DVD)

Si le DVD contient plusieurs angles, **ANGLE** s'affiche à l'écran.

1. Lors de la lecture, appuyez sur la touche **TOOLS** de la télécommande.
2. Utilisez les boutons **▲/▼** pour sélectionnez l'icône . Lorsque l'Angle s'affiche à l'écran. Appuyez sur les boutons **◀/▶** la télécommande pour sélectionner l'angle souhaité.

Utilisation des repères

Cette fonction vous permet de marquer les sections d'un DVD à l'aide d'un signet pour les retrouver facilement ensuite.

Utilisation des repères (DVD)

1. Appuyez sur le bouton **MARKER** de votre télécommande pendant la lecture.
2. Une fois que vous avez atteint la scène à marquer d'un signet, appuyez sur les boutons **◀/▶** ou **▲/▼**, puis appuyez sur **MARKER**. Vous pouvez marquer jusqu'à 12 scènes différentes à la fois.

Remarque

- Selon le disque, la fonction Signet peut ne pas être disponible.

Rappel d'une scène marquée


1. Appuyez sur le bouton **MARKER** de votre télécommande pendant la lecture.
2. Appuyez sur les boutons **◀/▶** ou **▲/▼** pour sélectionner une scène marquée.
3. Appuyez sur **PLAY (▶)** pour passer à la séquence marquée.

Effacement d'un signet

1. Appuyez sur le bouton **MARKER** de votre télécommande pendant la lecture.
2. Appuyez sur les boutons ◀▶ ou ▲▼ pour sélectionner le numéro du signet à supprimer.
3. Appuyez sur le bouton **ENTER** pour supprimer un numéro de signet.

Utilisation des fonctions avancées

Utilisation de la fonction Zoom (DVD)

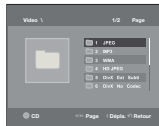
1. En mode lecture ou en mode pause, appuyez sur le bouton **TOOLS** de votre télécommande.
2. Appuyez sur les boutons ▲▼ sélectionnez l'icône . Appuyez sur **ENTER** pour effectuer un zoom avant de X1,X2,X3,X4.

Menu clips pour MP3/WMA/JPEG/MPEG4/CD Audio

Les CD Audio ou disques au format MP3/WMA/JPEG/MPEG4 contiennent des chansons individuelles et/ou des images qui peuvent être organisées dans des dossiers comme indiqué ci-dessous. Vous pouvez manipuler de la même façon que vous classez des fichiers dans différents dossiers sur votre ordinateur.

Pour accéder à ces dossiers et aux fichiers qu'ils contiennent, procédez comme suit :

1. Ouvrez le tiroir disque. Placez le disque dans le tiroir.
2. Fermez le tiroir. Le magasin se ferme et l'écran du menu du dossier parent d'affiche (image de l'écran supérieure). Les dossiers parent contiennent tous les sous-dossiers ayant un contenu similaire : musique, vidéos, photos, etc.
3. Appuyez sur les touches ◀▶/▲▼ pour sélectionner le dossier parent de votre choix, puis appuyez sur **ENTER** (ENTRÉE). Un écran indiquant les sous-dossiers s'affiche. Les sous-dossiers contiennent tous les dossiers ayant un contenu similaire (musique, vidéos, photos, etc.) qui se trouvent dans le dossier parent.



Modifier un Dossier

Le dossier peut être sélectionné à la fois en mode Stop (Arrêt) et en mode Play (Lecture).

- Pour sélectionner le dossier parent

Appuyez sur le bouton RETURN pour accéder au dossier parent, ou bien sur les boutons ▲▼ pour sélectionner "...", puis sur ENTER.

- Pour sélectionner le dossier homologue

Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner le dossier souhaité, puis appuyez sur ENTER.

- Pour sélectionner le sous-dossier

Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner le dossier souhaité, puis appuyez sur ENTER.

Lecture de MP3/WMA/CD Audio

1. Ouvrez le tiroir disque. Placez le disque dans le tiroir. Fermez le tiroir.
2. Appuyez sur les boutons ◀▶/▲▼ pour sélectionner le menu Musique puis sur **ENTER**. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner un fichier musical puis appuyez sur **ENTER** pour commencer la lecture du fichier de la chanson.

Lecture répétée / aléatoire

Appuyez sur le bouton **REPEAT** pour modifier le mode de lecture. Il existe quatre modes : **Off**, **Track**, **Folder** et **Random**.

- Off (Non) (—): Lecture normale

- Track (Plage) (□): Permet de répéter le fichier musical actuel.

- Folder (Dossier) (■) : Permet de répéter les fichiers musicaux ayant la même extension dans le dossier actuel.

- Random(Aléatoire) (≡): Les fichiers musicaux ayant la même extension sont lus dans un ordre aléatoire.

Pour reprendre une lecture normale, appuyez sur le bouton **REPEAT** jusqu'à ce que Répétition : Non.

Fichier CD-R MP3/WMA

Lorsque vous enregistrez des fichiers MP3 ou WMA sur un CD-R, veuillez vous reporter à ce qui suit.

- Vos fichiers MP3 ou WMA doivent être au format ISO 9660 ou JOLIET.

Les fichiers au format ISO 9660 et les fichiers MP3 ou WMA Joliet sont compatibles avec les systèmes DOS et Windows de Microsoft et avec le système Mac d'Apple. Ceci est le format le plus couramment utilisé.

- Pour nommer vos fichiers MP3 ou WMA, ne dépassez pas 8 caractères et utilisez ".mp3, .wma" comme extension de fichier.

Format de nom général : "Titre.mp3" ou "Titre.wma". En composant votre titre, ne dépassez pas 8 caractères, n'utilisez pas d'espaces dans le nom ni de caractères spéciaux, dont : (, \, /, =, +).

- Utilisez un taux de transfert de décompression d'au moins 128 Kbps pour enregistrer des fichiers MP3.

La qualité sonore des fichiers MP3 dépend essentiellement du taux de compression / décompression que vous choisissez. Pour obtenir un son CD audio, il faut un taux d'échantillonnage analogique / numérique (conversion au format MP3) d'au moins 128 Kbps et de 160 Kbps maximum. Cependant, des taux supérieurs, tels que 192 Kbps ou plus, ne produisent que rarement une meilleure qualité sonore. Inversement, des fichiers avec des taux de décompression inférieurs à 128 Kbps ne sont pas lus correctement.

- Utilisez un taux de transfert de décompression d'au moins 64 Kbps pour enregistrer des fichiers WMA.

La qualité sonore des fichiers WMA dépend essentiellement du taux de compression / décompression que vous choisissez. Pour obtenir un son CD audio, il faut un taux d'échantillonnage analogique / numérique (conversion au format WMA) d'au moins 64 Kbps et de 192 Kbps maximum. Inversement, des fichiers avec des taux de décompression inférieurs à 64 Kbps ou supérieurs à 192 Kbps ne sont pas lus correctement. Le débit d'échantillonnage pris en charge pour les fichiers WMA est de >30 KHz.

- N'essayez pas d'enregistrer des fichiers MP3 protégés par les droits d'auteur.

Certains fichiers "sécurisés" sont cryptés et protégés par code afin de les protéger des copies illégales. Ces types de fichiers sont les suivants : Windows Media (marque déposée de Microsoft Inc) et SDMI (marque déposée de The SDMI Foundation). Vous ne pouvez pas copier ces fichiers

- Important:

Les recommandations ci-dessus ne garantissent pas que le lecteur DVD lira les enregistrements MP3 ni que le son sera de bonne qualité. Notez que certaines technologies et méthodes utilisées pour l'enregistrement de fichiers MP3 sur des CD-R ne permettent pas une lecture optimale de ces fichiers sur votre lecteur DVD (qualité sonore détériorée et dans certains cas le lecteur ne peut pas lire les fichiers).

- Ce lecteur peut lire jusqu'à 500 dossiers par disque.

Lecture de MPEG4

Lecture de MPEG4

Les fichiers AVI permettent de stocker les données audio et vidéo. Seuls les fichiers au format AVI dotés d'une extension ".avi" peuvent être lus

1. Ouvrez le tiroir disque. Placez le disque dans le tiroir. Fermez le tiroir.

2. Appuyez sur les boutons ◀▶/▲▼ pour sélectionner le menu Vidéos, puis sur **ENTER**. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner un fichier avi (DivX/XviD), puis appuyez sur **ENTER**. Appuyez sur les boutons ▲▼ puis appuyez sur **ENTER**.

Lecture répétée & répétée A-B

1. Appuyez sur le bouton **REPEAT**, puis appuyez sur **REPEAT** ou ▲▼ pour modifier le mode de lecture. Il existe 3 modes, Non, Folder (Répertoire) et Title (Titre).

- Off (Non): Lecture normale
- Title (Titre) : permet de répéter le titre en cours de lecture.
- Folder (Répertoire) : Permet de répéter les fichiers AVI ayant la même extension dans le dossier actuel.

Lecture répétée A-B (Seulement DVD-D360K)

1. Pressez la touche REPEAT. Le menu répétition apparaît à l'écran.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner REPEAT A-B, puis appuyez sur ENTER.
3. Appuyez sur le bouton ENTER à l'instant (A) où vous souhaitez faire démarrer la lecture répétée.
4. Appuyez sur le bouton ENTER à l'instant (B) où la lecture répétée doit s'arrêter.

Lecture répétée A-B (Seulement DVD-D530)

1. Appuyez sur le bouton REPEAT A-B de la télécommande
 2. Appuyez sur le bouton REPEAT A-B à l'instant (A) où vous souhaitez faire démarrer la lecture répétée.
 3. Appuyez sur le bouton REPEAT A-B à l'instant (B) où la lecture répétée doit s'arrêter.
- Pour repasser en lecture normale, appuyez sur le bouton REPEAT A-B jusqu'à ce que l'afficheur indique Répétition : Non.

Remarque

- RÉPÉTITION A-B (A-B REPEAT) vous permet de définir un point (B) directement après avoir sélectionné le point (A).

Description de la fonction MPEG4

Fonction	Description
Sauter (◀◀ ou ▶▶)	Pour passer à la piste suivante ou précédente, appuyez sur le bouton ◀◀ ou ▶▶ accède à la piste suivante ou revient à la piste précédente.
Recherche (◀◀ ou ▶▶)	Appuyez sur le bouton RECHERCHE (◀◀ ou ▶▶) pendant la lecture, puis appuyez à nouveau pour accélérer la vitesse de recherche. Permet d'accélérer la vitesse de recherche dans un fichier AVI. (2X, 4X, 8X, 16X, 32X)
Lecture lente	Permet de ralentir la vitesse de recherche dans un fichier AVI. (1/2, 1/4, 1/8, 1/16)
ZOOM	X1/X2/X3/X4/Normal dans l'ordre

- Selon le fichier MPEG4, ces fonctions peuvent ne pas fonctionner.

- Selon le fichier MPEG4, ces fonctions peuvent ne pas fonctionner.

- Format DivX de base DivX3.11 / 4.12/ 5.x
- Format du fichier : *.avi, *.div, *.divx.

Fichier CD-R AVI

Ce lecteur permet de lire les fichiers vidéo compressés suivants, contenus dans un fichier au format AVI :

- Contenus DivX 3.11
- Contenus DivX 4 (basés sur le profil simple MPEG4)
- Contenus DivX 5 (profil simple MPEG4 en plus d'autres caractéristiques comme des images bidirectionnelles. Les fonctions Qpel et GMC sont également prises en charge).
- Contenus compatibles XviD MPEG4.

DVD-RW & DVD+R

Format pris en charge pour les fichiers DivX :

Ce lecteur prend en charge toutes les résolutions jusqu'aux valeurs maximales ci-dessous.

DivX5
720 x 480 @30ips 720 x 576 @25ips Débit binaire maximum : 4Mbps

Les messages d'avertissement susceptibles de s'afficher lors de la tentative de lecture d'un fichier DivX/AVI sont les suivants :

1. No Authorization (Aucune autorisation)
 - Fichier généré avec un code d'enregistrement incorrect.

2. Unsupported Codec (Codec non pris en charge)

- Les fichiers associés à certains types de codec ou certain versions (ex. MP4, AFS et autres codecs privés) ne sont pas pris en charge parce que le lecteur.

3. Unsupported Resolution (Résolution non prise en charge)

- Les fichiers dont la résolution est supérieure à celles prises en charge par le lecteur ne sont pas pris en charge.

Remarque

- Le modèle DVD-D530 est susceptible de prendre en charge une résolution maximale de @30/ 720 x 576 @25.
- Cet appareil prend en charge les CD-R/RW au format MPEG4 qui respectent le "format ISO9660".

Lecture de fichiers multimédia avec la fonctionnalité USB Host (Hôte USB)

Lisez vos fichiers photo, vidéo ou musicaux enregistrés sur un lecteur MP3, une mémoire USB ou un caméscope numérique en audio haute qualité en connectant le périphérique de stockage sur le port USB du lecteur DVD.

Utilisation de la fonctionnalité USB-HOST (HÔTE USB)

1. Connectez le périphérique USB sur le port USB situé à l'avant de l'appareil.
2. L'écran du menu USB s'affiche. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner le menu, puis appuyez sur ENTER.
3. Appuyez sur le bouton ▲/▼ pour sélectionner un fichier sur USB. Appuyez sur ENTER pour ouvrir le fichier.

Remarque

- Si vous appuyez sur le bouton USB de la télécommande, une fenêtre de sélection du périphérique USB s'affiche.
- L'affichage indique "USB".
- Selon la taille du fichier et la durée du clip, il est possible que le périphérique USB prenne plus de temps à se charger que le support CD ou DVD
- L'écran USB MENU (MENU USB) apparaît sur l'écran du téléviseur et le fichier enregistré est lu.
- Si un disque est inséré dans l'appareil, Appuyez sur la touche DVD (DVD-D530) ou USB (DVD-D360K) pour que le lecteur quitte le menu USB et charge le disque.

Retrait du périphérique USB en toute sécurité.

1. Appuyez sur la touche DVD (DVD-D530) ou USB (DVD-D360K) pour revenir au mode du disque ou à l'écran principal.
2. Appuyez sur le bouton STOP (ARRÊT) (■).
3. Déconnectez le câble USB.

Saut avant/arrière

Pendant la lecture, appuyez sur le bouton (◀◀▶▶).

- Quand il y a plus d'un fichier, le fichier suivant est sélectionné lorsque vous appuyez sur le bouton ▶▶.
- Quand il y a plus d'un fichier, le fichier précédent est sélectionné lorsque vous appuyez sur le bouton ◀◀.

Lecture rapide

Pour lire le disque à une vitesse plus élevée, appuyez sur (◀◀▶▶) pendant la lecture.

- Chaque fois que vous appuyez sur l'un des deux boutons, la vitesse de lecture change de la façon suivante : 2X → 4X → 8X → 16X → 32X.

Périphériques compatibles

1. Périphériques USB qui prennent en charge le stockage de grande capacité USB v.1.0. (appareils USB fonctionnant comme disque dur externe sur Windows (2000 et ultérieurs) sans installation de pilote supplémentaire.
2. Lecteur MP3 : Lecteur MP3 type flash.
3. Appareil photo numérique : appareils prenant en charge le stockage de grande capacité USB v. 1.0.
 - Appareils fonctionnant comme disques durs externes sur Windows (2000 et ultérieur) sans installation de pilote supplémentaire.
4. USB Flash Drive : périphériques prenant en charge USB 2.0 ou USB 1.1.
 - La qualité de lecture peut varier lorsque vous connectez un périphérique USB 1.1.
5. Lecteur de cartes USB : lecteur de cartes USB à une fente et lecteur de carte USB à plusieurs fentes.
 - Selon le fabricant, le lecteur de cartes USB pourra ne pas être pris en charge.
 - Si vous installez plusieurs dispositifs de mémoire sur un lecteur multicartes, des problèmes peuvent survenir.
6. Si vous utilisez un câble d'extension USB, le périphérique USB pourrait ne pas être reconnu.
 - La fonction CBI (Control/Bulk/Interrupt) n'est pas prise en charge.
 - Les appareils photo numériques qui utilisent le protocole PTP ou qui nécessitent l'installation de programmes supplémentaires pour la connexion à l'ordinateur ne sont pas pris en charge.
 - Les périphériques utilisant le système de fichiers NTFS ne sont pas pris en charge. (Seul le système de fichiers FAT 16/32 (File Allocation Table) est pris en charge.)
 - Certains lecteurs MP3, une fois connectés à ce lecteur, peuvent ne pas fonctionner selon la taille de secteur de leur système de fichiers.
 - La fonction USB HOST(HÔTE USB) n'est pas pris en charge si le périphérique connecté utilise un programme spécifique au fabricant pour transférer ses fichiers.
 - Ne fonctionne pas avec les périphériques MTP (Media Transfer Protocol) dotés de la technologie Janus.
 - La fonction USB HOST(HÔTE USB) de ce lecteur ne prend pas en charge tous les périphériques.
 - L'hôte USB ne prend pas en charge les disques durs (HDD) USB.

Extraction audio

Cette fonction permet de copier les fichiers audio d'un CD sur un périphérique USB au format MP3.

Ouvrez le tiroir disque. Placez-y un CD audio (CD DA), puis refermez le tiroir disque. Connectez le périphérique USB sur le port USB à l'arrière de l'unité. Appuyez sur la touche DVD (DVD-D530) ou USB (DVD-D360K).

1. Appuyez sur le bouton **TOOLS** pour afficher l'écran Ripping (Extraction).
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼, puis sur ENTER (ENTRÉE) pour sélectionner les fichiers à copier.
 - Pour désélectionner les fichiers à copier via le menu appuyez à nouveau sur le bouton ENTER (ENTRÉE).

3. Appuyez sur les boutons ◀ ou ▼ pour lancer la fonction START (DÉMARRAGE) de l'extraction de menu, appuyez sur le bouton ENTER.

Le menu d'extraction audio dispose des boutons suivants :

- Mode (Rapide/Normal)
- Bitrates (Débit binaire), appuyez sur ENTER (ENTRÉE) pour convertir 128kbps → 192kbps → 128kbps.
- Device selection (Sélection d'appareil), appuyez sur ENTER (ENTRÉE) pour changer entre les partitions en USB ou carte mémoire parmi dispositif utilisant un lecteur multicartes (Max 4 appareils / partitions).
- Select – Unselect (Sélectionner-Désélectionner), appuyez sur ENTER (ENTRÉE) pour passer de l'option Select all (Sélectionner tout) à Select none (Sélectionner aucun).
- Start ripping (Lancer l'extraction), appuyez sur ENTER (ENTRÉE) pour débuter le processus d'extraction.

Remarque

- Pour annuler la copie en cours, appuyez sur la touche ENTRÉE (ENTER).
- Pour retourner à l'écran CDDA, appuyez à nouveau sur le bouton TOOLS.
- Si une extraction audio est en cours, le lecteur se met automatiquement en mode Play (Lecture).
- La vitesse étant à 2,6 x de la vitesse normale, l'utilisateur ne peut pas lire le format CD audio durant le processus d'extraction.
- La fonction d'extraction audio ne fonctionne qu'avec les CD audio (CD DA).
- Le bouton USB n'est pas disponible lorsque vous êtes dans le menu d'extraction audio.
- Il est possible que certains lecteurs MP3 ne prennent pas en charge la fonction d'extraction audio de CD.

Lecture de CD image

1. Sélectionnez le dossier souhaité.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner un fichier image dans le menu des séquences animées puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Remarque

- Appuyez sur le bouton **ARRET** pour revenir au menu des séquences animées.
- Lorsque vous lisez un CD Kodak Picture, le lecteur affiche directement la photo sans afficher le menu des séquences animées.

Rotation

- Appuyez sur les boutons **TOOLS** pour sélectionner Tourner, puis appuyez sur **ENTER**.
- Appuyez sur le bouton ◀/▶ pour faire pivoter l'image de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre.
- A chaque fois que vous appuyez sur le bouton ▲ l'image s'inverse de haut en bas pour afficher une image miroir.
- A chaque fois que vous appuyez sur le bouton ▼ l'image s'inverse à droite pour afficher une image miroir.

Zoom

- Appuyez sur les boutons **TOOLS** pour sélectionner Zoom, puis appuyez sur **ENTER**.
- Appuyez sur le bouton ENTER pour agrandir l'image. Mode Zoom (Zoom) : X1-X2-X3-X4-X1.

Diaporama

- Appuyez sur le bouton Play (Lecture) lorsqu'un fichier jpeg est sélectionné pour passer en mode Plein écran et démarrer automatiquement le diaporama.

Remarque

- Selon la taille du fichier, le temps entre chaque image peut varier par rapport à celui que vous avez déterminé.
- Si vous n'appuyez sur aucun bouton, le diaporama se lance automatiquement et par défaut après 10 secondes.

Lecture de CD image pour JPEG HD (Seulement DVD-D530)

Connexion HDMI ou DVI obligatoire. La résolution doit être de 720p/1080i/1080p et JPEG HD doit être en mode HD.

1. Sélectionnez le dossier souhaité.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner un fichier image dans le menu clips puis appuyez sur le bouton **ENTER**.
 - Appuyez sur le bouton **STOP** (■) pour revenir au menu Clips.
 - Lors de la lecture d'un Picture CD Kodak, le lecteur affiche directement la photo et non le menu Clips.

• Rotation

Appuyez sur les boutons **TOOLS** pour sélectionner Tourner, puis appuyez sur ► ou **ENTER**. Appuyez sur le bouton ◀/▶ pour faire pivoter l'écran de 90 degrés dans le sens horaire.

• Sauter l'image

Appuyez sur le bouton |◀◀ or ▶▶| pour sélectionner l'image précédente ou suivante.

• Zoom

Appuyez sur les boutons **TOOLS** pour sélectionner Zoom, puis appuyez sur **ENTER**. Appuyez sur le bouton **ENTER** pour agrandir l'image. Mode Zoom (Zoom) : X1-X2-X3-X4-X1.

• Diaporama

Appuyez sur le bouton **PLAY** (▶) pour lancer la fonction **SLIDE** (Diaporama). Appuyez à nouveau sur le bouton **PAUSE** (■) à cet instant pour arrêter la fonction **SLIDE** (Diaporama). De continuer Diaporama (**SLIDE**) appuyez sur **PLAY**.

Remarque

- En fonction de la taille du fichier, le temps écoulé entre chaque image peut être différent de l'intervalle de temps défini.
- En fonction de la taille de l'image, celle-ci peut s'afficher avec des dimensions inférieures lors de l'affichage d'images en mode **JPEG HD**.
- Il est recommandé de définir "BD Wise" (BD Wise) sur "Off" (Arrêt) lors de la lecture d'un fichier d'image **JPEG** de taille supérieure à 720x480 pixels.

Lecture de fichiers MP3-JPEG

Vous pouvez lire un fichier **JPEG** en ajoutant de la musique en fond sonore.

1. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner un fichier **MP3** dans le menu des mélodies, puis appuyez sur le bouton **ENTER**. Pour revenir au menu principal, appuyez sur les touches **RETURN** or **MENU**.
2. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner un menu **Photo**, puis appuyez sur le bouton **ENTER**. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner un fichier **JPEG** dans le menu des mélodies, puis appuyez sur le bouton **ENTER**.
 - La musique est lue dès le début.
3. Appuyez sur le bouton **Stop** (Arrêt) lorsque vous souhaitez arrêter la lecture.

Remarque

Les fichiers **MP3** et **JPEG** doivent se trouver sur le même disque.

Disques CD-R JPEG

- Seuls les fichiers avec une extension ".jpg" et ".JPG" peuvent être lus.
- Si le disque n'est pas finalisé, le démarrage de la lecture sera plus lent et certains fichiers ne pourront pas être lus.
- Seuls les CD-R contenant des fichiers **JPEG** au format **ISO 9660** ou au format **Joliet** peuvent être lus.
- Le nom du fichier **JPEG** ne doit pas contenir plus de 8 caractères, il ne doit pas inclure d'espaces ou de caractères spéciaux (. / = + par exemple).
- Seuls les disques multisession contenant des données enregistrées sur des pistes consécutives peuvent être lus. Si le disque multisession comporte un segment vide, la lecture se fait jusqu'à ce segment uniquement.
- Un maximum de 500 images peut être stocké sur un seul CD.
- Nous vous recommandons les CD **Kodak Picture**.
- Lors de la lecture d'un CD **Kodak Picture**, seuls les fichiers au format **JPEG** contenus dans le dossier images peuvent être lus.
- **CD Kodak Picture** : La lecture des fichiers **JPEG** du dossier images peut être lancée automatiquement.
- **CD Konica Picture** : Vous devez sélectionner les fichiers **JPEG** dans le menu pour visualiser une image.
- **CD Fuji Picture** : Vous devez sélectionner les fichiers **JPEG** dans le menu pour visualiser une image.
- **CD QSS Picture** : Cet appareil ne lit pas les CD **QSS Picture**.

- Si le disque comporte plus de 500 fichiers, seuls 500 fichiers **JPEG** seront lus.

- Si le disque comporte plus de 500 dossiers, seuls les fichiers **JPEG** de 500 dossiers seront lus.

Fonctions karaoké (Seulement DVD-D360K)

Fonctions karaoké

Séquence de fonctionnement

1. Connectez les terminaux de sortie audio mixée à la TV ou à l'amplificateur.
2. Branchez le micro sur **Micro** (microphone) et activez le score **Karaoké**. Lorsque le micro est branché et que le score **Karaoké** est activé, les fonctions karaoké sont disponibles.

Echo Karaoké/Volume du microphone/Touche contrôle (Contrôle du ton)

1. Lisez le disque **Karaoké** contenant les chansons que vous voulez.
 - Appuyez sur le bouton **KARAOKE (KARAOKE) (▼)**, puis appuyez sur le bouton ▲/▼ pour sélectionner **ECHO, VOL** ou **KEY**.
2. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner l'élément souhaité.

Notation karaoké (Score)

Conditions d'affichage de la notation :

1. Le micro est branché et le score **Karaoké** est activé.
2. A la fin de chaque chapitre/titre du disque **Karaoké**.
 - Si le DVD de karaoké contient des informations sur la notation.
 - En cas de VCD, le périphérique ne peut pas différencier les disques **Karaoké** des films. La notation apparaît donc en permanence.
3. Le score **Karaoké** apparaît à la fin de chaque chapitre/titre pendant environ 6 secondes.

Enregistrement sonore du karaoké

1. Insérez le support de stockage **USB** dans la prise **USB**, puis raccordez la fiche du microphone au micro.
2. Pour débiter l'enregistrement du karaoké, choisissez un piste **VCD/DVD/SVCD**, puis appuyez sur la touche **RECORD**.
3. Durant l'enregistrement, l'utilisateur peut l'annuler en appuyant sur les touches **STOP** et **PAUSE** uniquement.
4. Si l'utilisateur effectue une annulation, le résultat du fichier est enregistré.

Remarque

- Si un effet larsen se produit (sifflement ou hurlement) lorsque vous utilisez la fonction **Karaoké**, éloignez le micro des enceintes ou diminuez le volume du micro ou d'ampli.
- Les fonctions karaoké ne peuvent pas être activées lors de la lecture de disques aux formats **MP3**, **WMA** et **LPCM**.
- La sortie numérique ne fonctionne pas lorsque le **MICRO** est branché.
- Le son du **MICRO** n'est émis que par la sortie audio analogique
- Si le **MICRO** est connecté à la prise **MIC (MICRO)** située en façade, le mode audio 5.1 passera automatiquement en mode audio 2.0 ; à moins que le **MICRO** ne soit débranché, ce changement est inévitable.

Changement du menu configuration

Utilisation du menu de configuration

Le menu Configuration vous permet de personnaliser votre lecteur DVD en sélectionnant vos langues préférées et en réglant le niveau de censure parentale, il vous permet également de configurer le lecteur en fonction de type de l'écran de votre téléviseur.

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner Setup, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER** pour accéder aux différentes fonctions.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ Puis appuyez sur ▶ ou **ENTER** pour accéder aux sous-fonctions.
4. Pour que l'écran disparaisse après la configuration, appuyez sur le bouton **RETURN**.

Configuration des options d'affichage

Les options d'affichage vous permettent de régler les différentes fonctions vidéo du lecteur.

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **AFFICHAGE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner l'élément souhait puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.

Configuration de la fonction BD Wise (Seulement DVD-D530)

Lorsque le lecteur est connecté à un téléviseur SAMSUNG prenant en charge "BD Wise" (BD Wise), vous bénéficiez d'une qualité d'image optimisée en réglant la fonction "BD Wise" (BD Wise) sur "On" (Marche).

1. Appuyez sur le bouton **MENU** de votre télécommande. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **AFFICHAGE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **BD WISE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **OUI/NON**, puis appuyez sur **ENTER**.

Remarque

- Cette option peut être modifiée à condition que la fonction BD Wise soit prise en charge par le téléviseur.
- Affichage en mode Balayage progressif Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre téléviseur pour vérifier si celui-ci prend en charge le balayage progressif. Si tel est le cas, suivez les instructions du manuel d'utilisation du téléviseur relatives aux réglages du balayage progressif dans les menus du téléviseur.
- Si la sortie Vidéo n'est pas correctement réglée, l'écran peut être bloqué.
- Les résolutions disponibles pour les sorties HDMI varient selon la TV ou le projecteur connecté(e). Pour plus de détails, référez-vous au manuel de votre TV ou projecteur.
- Lorsque la résolution change pendant la lecture, quelques secondes peuvent s'écouler avant que l'image n'apparaisse.
- Vous obtiendrez une meilleure qualité d'image si vous réglez la résolution de sortie HDMI à 720p, 1080p ou 1080i.
- Il est recommandé de définir "BD Wise" (BD Wise) sur "Off" (Arrêt) lors de la lecture d'un fichier d'image JPEG de taille supérieure à 720x480 pixels.

Configuration des options audio

Les options audio vous permettent de configurer le dispositif audio et les paramètres de son en fonction du système audio en cours d'utilisation.

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **AUDIO**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner l'élément souhait puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**

Remarque

- Lors de la lecture d'un CD audio MPEG doté d'une sélection à train de bits, le câble coaxial peut ne pas avoir de sortie audio, selon le récepteur AV utilisé.
- Il n'y a pas de sortie audio analogique lorsque vous lisez un disque.
- Même si l'échantillonnage PCM est Non, quelques disques sortiront sous échantillonnage par la sortie numérique.
 - Certains disques ne peuvent émettre un signal audio à sous échantillonnage que via les sorties numérique.

HDMI (Seulement DVD-D530)

- Si votre TV n'est pas compatible avec des formats multicanaux non compressés (Dolby Digital,MPEG), vous devez paramétrer Audio sur PCM.
- Si votre TV n'est pas compatible avec le taux d'échantillonnage LPCM supérieur à 48kHz, vous devez choisir un taux d'échantillonnage PCM inférieur.

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories."Dolby" et le symbole du double D sont des marques déposées des laboratoires Dolby.

Configuration des options système

1. Appuyez sur le bouton **MENU** de votre télécommande. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **SYSTÈME**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner l'élément souhait puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.

Configuration de la fonction Anynet+(HDMI-CEC) (Seulement DVD-D530)

Anynet+ est une fonction qui permet de faire fonctionner l'appareil à l'aide d'une télécommande pour téléviseur Samsung en reliant le lecteur DVD-D530 à un téléviseur Samsung à l'aide d'un câble HDMI (Uniquement disponible avec les téléviseurs Samsung prenant en charge la fonction Anynet+).

Sélectionnez Oui (Activer) lorsque vous reliez le DVD-D530 au téléviseur Samsung prenant en charge la fonction Anynet+.

1. Appuyez sur le bouton **MENU** de votre télécommande. Appuyez sur les boutons ◀/▶ our sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **SYSTÈME**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **ANYNET+(HDMI-CEC)**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
4. Sur votre lecteur DVD, réglez Anynet+ (HDMI-CEC) sur "Oui"(Activer) et appuyez sur le bouton **ENTER**.
5. Réglez la fonction Anynet+ sur votre téléviseur. (Pour plus d'informations, reportez vous au manuel d'utilisation du téléviseur.)

Remarque

- Si vous appuyez sur le bouton **PLAY** (LECTURE) de l'appareil pendant que vous regardez la télévision, l'écran de lecture s'affiche sur le téléviseur.
- Si vous démarrez la lecture d'un DVD alors que le téléviseur est hors tension, ce dernier se met sous tension.
- Si vous mettez le téléviseur hors tension, le lecteur DVD s'éteint automatiquement.
- Si vous passez du HDMI à une autre source (Composite, Composant,... etc) sur le téléviseur pendant la lecture d'un DVD, la lecture du lecteur DVD s'arrête.

Configuration des options de langue

Si vous avez réglé préalablement les options menu lecteur, menu disque, audio et langue des sous-titres, elles apparaissent automatiquement à chaque fois que vous visionnez un film.

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **LANGUE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner la langue souhaitée, puis appuyez sur le bouton ▶ ou **ENTER**.

Remarque

- La langue est sélectionnée et l'écran revient au menu Configuration de la langue.
- Pour que le menu de configuration disparaisse, appuyez sur le bouton **MENU**.
- Si la langue sélectionnée n'est pas enregistrée sur le disque, la langue originale pré-enregistrée est sélectionnée.
- Sélectionnez "Originale", si vous souhaitez que la langue de la bande son par défaut soit la langue originale d'enregistrement du disque.
- Sélectionnez "Automatique" si vous souhaitez que la langue des sous-titres soit la même que la langue sélectionnée pour la langue audio.
- Certains disques peuvent ne pas contenir la langue que vous avez sélectionnée comme langue initiale. Dans ce cas, le disque utilise son paramètre linguistique d'origine.

Configuration des options de sécurité

Le contrôle parental fonctionne avec certains DVD sur lesquels le niveau de contrôle est enregistré. Cela vous permet de contrôler les DVD que votre famille regarde. Huit niveaux différents sont disponibles.

Configuration du niveau de contrôle et Changement du mot de passe

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **SÉCURITÉ**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**. Composez un code secret.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **PARENTAL/MODIFIER MOT DE PASSE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
4. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner le Niveau de contrôle souhaité puis appuyez sur le bouton **ENTER**. Ex) Configuration du **Tout Public**.
 - En exemple, si vous choisissez Tout Public, la lecture des disques de niveau 2 ou supérieur est impossible.
5. Composez un code secret. Lors du premier accès, entrez 0000. Entrez ensuite un nouveau mot de passe. Vous devez définir un mot de passe autre que 0000 pour activer la fonction de contrôle parental. Réintroduisez le nouveau mot de passe.

Niveaux de sécurité :

- ① Tout Public
- ② G (General Audiences) : tout public
- ③ PG (Parental guidance - accompagnement parental recommandé) : certaines images peuvent heurter la sensibilité des jeunes enfants.
- ④ PG 13 (Parental guidance - accompagnement parental recommandé) : certaines images peuvent heurter la sensibilité des jeunes enfants.
- ⑤ PGR (Parental Guidance Recommended - accompagnement parental conseillé) : pas nécessairement déconseillé aux enfants ; toutefois, la prudence et l'accompagnement des parents ou tuteurs sont recommandés.
- ⑥ R (Restricted - accès limité) : les mineurs de moins de 17 ans doivent être accompagnés d'un adulte.
- ⑦ NC17 (NC-17) : interdit aux moins de 18 ans.
- ⑧ Adulte

Remarque

- Si vous avez oublié votre mot de passe, reportez-vous à la rubrique "Mot de passe oublié" dans le Guide de dépannage (Problèmes et solutions).

Configuration des options générales

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **GÉNÉRAL**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner l'élément souhaité puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.

Configuration des options d'assistance

La fonction d'assistance vous permet de consulter les informations de votre lecteur de DVD, notamment le numéro de modèle, la version du logiciel, le numéro de série et le numéro de version situés à l'arrière de votre appareil.

1. Appuyez sur le bouton **MENU**, appareil en mode Arrêt. Appuyez sur les boutons ◀/▶ pour sélectionner **PARAMÈTRES**, puis appuyez sur **ENTER**.
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner **ASSISTANCE**, puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.
3. Sélectionner **INFORMATIONS SUR LE PRODUIT** puis appuyez sur ▶ ou **ENTER**.

Problèmes et solutions

Avant de demander une assistance auprès de votre revendeur ou d'un service après vente, veuillez vérifier les points suivants.

Problem	Action
L'écran est bloqué.	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur le bouton ► pendant plus de 5 secondes en l'absence de disque. Tous les réglages sont réinitialisés sur les valeurs usine.
Mot de passe oublié.	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur le bouton ► pendant plus de 5 secondes en l'absence de disque. Tous les réglages y compris le mot de passe sont réinitialisés sur les valeurs usine. Ne l'utilisez qu'en cas d'absolue nécessité.
Pas de sortie HDMI.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez la sortie vidéo et activez le mode HDMI. Vérifiez la connexion entre le téléviseur et le lecteur DVD. Vérifiez si le téléviseur est compatible au lecteur DVD 576p/720p/1080i/1080p.
Écran HDMI anormal.	<ul style="list-style-type: none"> S'il y a un bruit de neige à l'écran, cela veut dire que le téléviseur n'est pas compatible au HDCP(High-bandwidth Digital Content Protection).
Tremblement de l'image par HDMI	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que l'installation de votre téléviseur est correcte. Le phénomène de tremblement de l'image peut se produire lorsque la fréquence de l'image passe de 50Hz à 60Hz pour une sortie 720P/1080i/1080p HDMI (Interface Multimédia Haute Définition). Référez-vous au manuel de l'utilisateur de votre TV.

Spécifications

Général	Alimentation	AC110~240V, 50/60Hz
	Consommation électrique	Concernant l'alimentation et la consommation électrique, reportez-vous à l'étiquette apposée sur le produit
	Poids	1.2 Kg
	Dimensions	360mm(W) X 207mm(D) X 42mm(H)
	Température de fonctionnement	+5°C to +35°C
	Humidité ambiante	10 % to 75 %
Sortie Vidéo	Vidéo composite	1.0 Vp-p (impédance de 75 Ω)
	Sortie Péritel	R (Rouge) : 0.7 Vp-p (impédance de 75 Ω) G (Vert) : 0.7 Vp-p (impédance de 75 Ω) B (Bleu) : 0.7 Vp-p (impédance de 75 Ω) Vidéo composite : 1.0 Vp-p (impédance de 75 Ω) Signal luminosité : 1.0 Vp-p (impédance de 75 Ω) Signal couleur : 0.3 Vp-p (impédance de 75 Ω)
	Vidéo Composant	Y : 1,0 Vp-p (impédance de 75 Ω) Pr : 0,70 Vp-p (impédance de 75 Ω) Pb : 0,70 Vp-p (impédance de 75 Ω)
	HDMI (Seulement DVD-D530)	480p, 576p, 720p, 1080p, 1080i
	Borne de sortie	RCA Peritel
Sortie Audio	Niveau de sortie maximum	2Vrms
	RÉPONSE EN FRÉQUENCE	20 Hz ~ 20 kHz
	Sortie audio numérique	Coaxial (SPDIF)



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)

Le symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.



Elimination des batteries de ce produit

(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement. Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veuillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.



Chers clients, nous vous remercions d'avoir acheté un produit SAMSUNG.

La présente carte a pour objet de préciser les modalités de la garantie que la société Samsung Electronics France vous offre indépendamment des garanties qui vous sont déjà offertes par le revendeur à qui vous avez acheté votre produit, et des garanties prévues par la loi (notamment la garantie des vices cachés prévue aux articles 1641 et suivants du Code civil, et la garantie légale de conformité prévue aux articles L.211-1 et suivants du Code de la consommation).

Aussi, si vous rencontrez un problème avec votre produit SAMSUNG, nous vous invitons :

- soit à contacter directement notre service consommateur :

Samsung Service Consommateurs
66 rue des Vanesses
BP 50116 - Villepinte - 95950 ROISSY cedex
France
TELL : 01 48 63 00 00
Fax : 01 48 63 06 38

ou encore sur notre site Internet à l'adresse suivante :

www.samsung.com/fr

- soit à vous adresser au revendeur à qui vous l'avez acheté.

■ ETENDUE DE LA GARANTIE DE SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE

Samsung Electronics France garantit le produit contre tout défaut de matière ou de fabrication (pièces et main d'oeuvre) pendant le délai de 1 (un) an pour les caméscopes et de 1(an) pour les MP3.

La période de garantie commence le jour où vous avez acheté l'appareil au revendeur.

En cas de défaut de matière ou de fabrication, et à condition de respecter les modalités indiquées ci-dessous, Samsung Electronics France s'engage à réparer ou faire réparer le produit sous garantie, ou à le remplacer si la réparation n'est pas possible ou apparaît disproportionnée.

Les réparations ou les échanges de produits sous garantie n'ont pas pour effet de prolonger la durée initiale de la garantie.

■ MODALITES

Si le produit que vous avez acheté s'avère défectueux pendant la période de garantie du fait d'un défaut visé ci-dessus, adressez vous à notre service consommateurs à l'adresse indiquée ci-dessus.

Celui-ci vous expliquera les démarches à effectuer ; étant d'ores et déjà précisé que vous aurez besoin de votre facture d'achat, et de la présente carte de garantie dûment remplie.

Le produit qui nous sera retourné fera alors l'objet d'un contrôle par notre centre de réparation agréé et sera alors soigné gratuitement, soit échangé si la réparation n'est pas possible, et vous sera retourné sans frais.

(Vous réservez bien sûr la possibilité de vous adresser au revendeur à qui vous avez acheté votre produit.)

■ EXCLUSIONS

La présente garantie ne couvre pas les produits consommables tels que les piles, les ampoules, les cartouches d'encre, etc.

Par ailleurs, la garantie ne pourra pas jouer :

- en cas de casse du produit par l'utilisateur ;

- si le défaut est causé par une utilisation du produit non conforme à la notice d'utilisation ;

- dans le cas où le produit aurait été modifié, démonté ou réparé par une personne autre que Samsung Electronics France ou ses centres de service agréés,

- pour les produits dont le numéro de série a été retiré ;

- lorsqu'un équipement auxiliaire non fourni ou non recommandé par Samsung est fixé sur le produit ou utilisé en conjonction avec celui-ci ;

- au cas où la facture d'achat et/ou la carte de garantie ne seraient pas retournées ;

- au cas où la carte de garantie ne serait pas dûment remplie ".

Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

Region	Area	Contact Center ☎	Web Site
North America	Canada	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ca
	Mexico	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/mx
	U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/us
	Argentina	(060)-333-3733	www.samsung.com/ar
	Brazil	0800-124-421, 4004-0000	www.samsung.com/br
	Chile	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/cl
	Nicaragua	00-1800-5077267	www.samsung.com/latin
	Honduras	800-7919267	www.samsung.com/latin
	Costa Rica	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin
	Ecuador	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin
Latin America	El Salvador	800-6225	www.samsung.com/latin
	Guatemala	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin
	Jamaica	1-800-234-7267	www.samsung.com/latin
	Panama	800-7267	www.samsung.com/latin
	Puerto Rico	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin
	Rep. Dominica	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin
	Trinidad & Tobago	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/latin
	Venezuela	0-800-100-5303	www.samsung.com/latin
	Colombia	01-8000112112	www.samsung.com.co
	Belgium	02 201 2418	www.samsung.com/be (Dutch) www.samsung.com/be_fr (French)
Europe	Czech Republic	800-SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
	Denmark	8-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/dk
	Finland	30-6227 515	www.samsung.com/fi
	France	01 4863 0000	www.samsung.com/fr
	Germany	01805-SAMSUNG (726-7864 € 0.14/Min)	www.samsung.de
	Hungary	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/hu
	Italy	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.it
	Luxembourg	02 261 03 710	www.samsung.com/lu
	Netherlands	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0.10/Min)	www.samsung.com/nl
	Norway	3-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/no
CIS	Poland	0 801 1SAMSUNG (172678), 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
	Portugal	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/pt
	Slovakia	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sk
	Spain	902-1-SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com/es
	Sweden	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/se
	U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
	Eire	0818 717 100	www.samsung.com/ie
	Austria	0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com/at
	Switzerland	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ch_fr (French)
	Russia	8-800-555-55-55	www.samsung.ru
Asia Pacific	Kazakhstan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru
	Uzbekistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru
	Kyrgyzstan	00-800-500-55-500	
	Tadjikistan	8-10-800-500-55-500	
	Ukraine	8-800-502-0000	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru
	Belarus	810-800-500-55-500	
	Moldova	00-800-500-55-500	
	Lithuania	8-800-77777	www.samsung.com/lt
	Latvia	8000-7267	www.samsung.com/lv
	Estonia	800-7267	www.samsung.com/ee
Middle East & Africa	Australia	1300 382 603	www.samsung.com/au
	New Zealand	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com/nz
	China	400-810-5858, 010-8475 1880	www.samsung.com/cn
	Hong Kong	3698-4698	www.samsung.com/hk
	India	3030 8282, 1800 110011, 1800 3000 8282	www.samsung.com/in www.samsung.com/hk_en/
	Indonesia	0800-112-8888	www.samsung.com/id
	Japan	0120-327-527	www.samsung.com/jp
	Malaysia	1800-88-9999	www.samsung.com/my
	Philippines	1-800-10-SAMSUNG (726-7864), 1-800-3-SAMSUNG (726-7864), 1-800-8-SAMSUNG (726-7864), 02-5805777	www.samsung.com/ph
	Singapore	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/sg
Middle East & Africa	Thailand	1800-29-3232, 02-689-3232	www.samsung.com/th
	Taiwan	0800-329-999	www.samsung.com/tw
	Vietnam	1 800 888 889	www.samsung.com/vn
	Turkey	444 77 11	www.samsung.com/tr
	South Africa	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/za
	U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864), 8000-4726	www.samsung.com/ae