

DVD Player/ Video Cassette Recorder

Mode d'emploi



Hi-Fi



***SLV-D950B
SLV-D910B***

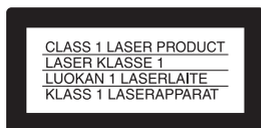
SHOWVIEW[®]

AVERTISSEMENT

Pour prévenir tout risque d'incendie ou d'électrocution, gardez cet appareil à l'abri de la pluie ou de l'humidité.

Pour éviter tout risque d'électrocution, n'ouvrez pas le boîtier. Confiez l'entretien de cet appareil à un personnel qualifié exclusivement.

Le cordon d'alimentation doit être remplacé uniquement dans un centre de service après-vente agréé.



Cet appareil entre dans la catégorie des produits LASER de CLASSE 1. L'ETIQUETTE INDIQUANT L'APPARTENANCE DE CE LECTEUR A LA CLASSE 1 est apposée à l'arrière du boîtier.

ATTENTION

L'utilisation d'instruments optiques avec cet appareil augmente les risques de lésions aux yeux. Ne tentez pas de démonter le boîtier, car le faisceau laser utilisé par ce lecteur DVD/magnétoscope pourrait être dangereux pour vos yeux.

Pour l'entretien, adressez-vous à un personnel qualifié uniquement.

Précautions

Sécurité

- Cet appareil fonctionne à une tension de 220 – 240 V CA, 50 Hz. Vérifiez que la tension de fonctionnement de l'appareil est compatible avec votre source d'alimentation locale.
- Pour éviter des risques d'incendie ou d'électrocution, ne posez pas de récipients remplis de liquides (p. ex. un vase) sur l'appareil.
- L'appareil n'est pas déconnecté de l'alimentation secteur tant qu'il reste branché à la prise secteur, même si l'appareil lui-même a été mis hors tension.

Installation

- N'installez pas cet appareil dans un espace réduit tel qu'une bibliothèque ou un autre meuble.
- N'installez pas l'appareil en position inclinée. Il est conçu pour fonctionner uniquement à l'horizontale.
- Tenez l'appareil et les disques éloignés des appareils équipés de puissants aimants, comme les micro-ondes ou les enceintes à forte puissance.
- Ne posez pas d'objets lourds sur l'appareil.
- N'installez pas l'appareil sur une surface molle, comme un tapis ou une couverture, ou près de rideaux ou de draperies, qui pourraient bloquer les orifices de ventilation.

Standards couleur compatibles

- Ce magnétoscope est conçu pour enregistrer suivant les standards couleur PAL (B/G) et SECAM et lire les cassettes suivant les standards couleur PAL (B/G), SECAM. L'enregistrement de sources vidéo basées sur d'autres standards couleur ne peut être garanti.
- Les cassettes enregistrées avec le standard couleur MESECAM peuvent être lues sur ce magnétoscope à l'aide d'un téléviseur ou d'un moniteur couleur compatible avec le standard couleur SECAM.

SHOWVIEW est une marque déposée par Gemstar Development Corporation. Le système SHOWVIEW est fabriqué sous licence de Gemstar Development Corporation.

Félicitations !

Merci d'avoir fait l'acquisition de ce lecteur DVD/magnétoscope Sony. Avant de le faire fonctionner, lisez attentivement ce mode d'emploi et conservez-le pour toute référence ultérieure.

Attention

Pour l'utilisation du magnétoscope

Les émissions télévisées, les films, les cassettes vidéo et autres matériaux peuvent être protégés par des droits d'auteur. L'enregistrement non autorisé de tels matériaux peut être en infraction avec la législation sur les droits d'auteur. De même, l'utilisation de ce magnétoscope avec un téléviseur relié à un réseau de télédistribution peut être soumise à l'autorisation de l'exploitant du câble et/ou du propriétaire de la chaîne.

Pour l'utilisation du lecteur DVD

Ce produit intègre une technologie de protection des droits d'auteur couverte par des brevets américains, ainsi que par d'autres droits sur la propriété intellectuelle détenus par Macrovision Corporation et d'autres détenteurs. L'emploi de cette technologie de protection des droits d'auteur doit faire l'objet d'une autorisation par Macrovision Corporation et est exclusivement destiné à une utilisation dans le cercle familial et à d'autres systèmes de visualisation limités, sauf autorisation de Macrovision Corporation. Toute étude d'ingénierie inverse et le démontage de cet appareil sont interdits.

Table des matières

- 2 AVERTISSEMENT
 - 3 Félicitations !
 - 3 Attention
 - 6 A propos de ce mode d'emploi
 - 6 Ce lecteur peut lire les disques suivants
 - 7 Remarques sur les disques
-

Préparation

- 8 Etape 1 : Déballage
 - 9 Etape 2 : Préparation de la télécommande
 - 12 Etape 3 : Raccordement du lecteur DVD-magnétoscope
 - 14 Etape 4 : Réglage du lecteur DVD-magnétoscope à l'aide de la fonction de réglage automatique
 - 16 Etape 5 : Sélection de la langue des menus
 - 17 Etape 6 : Réglage de l'horloge
 - 20 Etape 7 : Présélection des canaux
 - 29 Réglage du décodeur Canal Plus
-

Opérations de base

- 33 Lecture de disques
- 37 Guide de la fonction d'affichage sur écran
- 39 Lecture d'une cassette
- 43 Enregistrement d'émissions
- 47 Enregistrement d'émissions à l'aide du système ShowView® (SLV-D950B seulement)
- 52 Enregistrement d'émissions à l'aide du programmeur
- 56 Enregistrement d'émissions à l'aide de DIAL TIMER (SLV-D950B seulement)

- 61 Vérification/modification/annulation de programmations

Raccordements avancés

- 64 Raccordement d'un récepteur A/V
- 66 Raccordement S-Vidéo

Paramètres et réglages DVD

- 67 Options Audio
- 70 Réglage de l'écran
- 73 Sélection de la langue de l'affichage ou de la piste sonore
- 75 Contrôle parental (limitation de lecture pour les enfants)

Autres opérations du lecteur DVD

- 78** Utilisation du menu DVD
- 80** Zoom avant sur une scène
- 81** Changement de l'angle de vue
- 82** Affichage des sous-titres
- 83** Autres modes de lecture (lecture programmée, lecture aléatoire, lecture répétée)
- 87** Changement du son
- 88** Son surround virtuel
- 90** Lecture d'une plage audio MP3
- 94** Lecture de fichiers d'image JPEG
- 98** Lecture d'un CD vidéo en mode « MENU OUI/NON »

Autres opérations du magnétoscope

- 100** Lecture d'une cassette avec la fonction SQPB
- 101** Enregistrement Programmé Immédiat
- 103** Enregistrement de programmes stéréo et bilingues
- 106** Recherche à l'aide de la fonction d'index
- 108** Réglage de l'image (alignement)
- 110** Modification des options de menu
- 112** Montage

Informations complémentaires

- 115** Informations générales de réglage
- 117** Guide de dépannage
- 123** Glossaire
- 125** Spécifications
- 127** Index des composants et des commandes
- 132** Langue de piste audio/sous-titres des DVD
- 133** Index

A propos de ce mode d'emploi

- Les icônes utilisées dans le présent mode d'emploi ont la signification suivante :

icône	Signification
	Fonctions disponibles pour les DVD vidéo et les DVD-RW ou DVD-R en mode vidéo ou les DVD+RW/DVD+R
	Fonctions disponibles pour les CD vidéo, Super VCD ou CD-R/CD-RW au format CD vidéo ou Super VCD
	Fonctions disponibles pour les DATA CD (CD de données) (soit les CD-ROM, CD-R et CD-RW contenant des plages audio MP3* ou des fichiers JPEG)
	Fonctions disponibles pour les CD audio et les CD-R ou CD-RW au format CD audio
	Fonctions disponibles pour les VHS VIDEO

* Le MP3 (MPEG 1 couche audio 3) est un format de compression de données audio normalisé par ISO/ MPEG.

Ce lecteur peut lire les disques suivants

Format des disques	
DVD vidéo	
CD vidéo	
CD audio	

Le logo « DVD VIDEO » est une marque commerciale.

Code local

Votre lecteur est identifié par un code local indiqué à l'arrière de l'appareil et il ne peut lire que les DVD vidéo (lecture seule) identifiés par un code local identique. Ce système sert à la protection des droits d'auteur.

Les DVD identifiés par le logo  peuvent également être lus sur cet appareil.

Si vous tentez de lire un autre DVD, le message « Lecture de ce disque interdite en raison des limites de zone. » apparaît sur l'écran du téléviseur. Suivant les DVD, il se peut qu'aucune indication de code local ne soit indiquée, même si la lecture de ces DVD est interdite par les limites de zone.



Exemples de disques que le lecteur ne peut pas lire

Le lecteur ne peut pas lire les disques suivants :

- Tout CD-ROM (y compris les PHOTO CD), CD-R ou CD-RW enregistré sous un format autre que les formats suivants :
 - format de CD audio
 - format de CD vidéo
 - format MP3 ou JPEG conforme à la norme ISO9660* niveau 1 ou 2, ou au format d'extension Joliet
- Sections de données sur CD-Extra
- DVD-RW en mode VR
- DVD-ROM
- DVD audio
- Couche HD des Super Audio CD

* Une hiérarchie logique de fichiers et de dossiers sur CD-ROM définie par la norme ISO (Organisation internationale de normalisation).

De plus, le lecteur ne peut pas lire les disques suivants :

- Les DVD ayant un code local différent.
- Les disques n'ayant pas une forme standard (disques en forme de carte ou de cœur, par exemple).
- Les disques comportant du papier ou des autocollants.
- Les disques sur lesquels il reste des traces de bande adhésive ou d'autocollant.

Remarque

Certains DVD-RW, DVD-R, DVD+RW, DVD+R, CD-R ou CD-RW ne peuvent pas être lus sur ce lecteur suivant la qualité de l'enregistrement ou l'état du disque ou suivant les caractéristiques de l'appareil d'enregistrement.

De plus, le disque ne sera pas lu s'il n'a pas été correctement finalisé. Pour obtenir davantage d'informations, consultez le mode d'emploi de l'appareil d'enregistrement.

Notez également que la lecture des disques enregistrés au format Packet Write est impossible.

Remarque sur les opérations de lecture des DVD et CD vidéo

Certaines opérations de lecture de DVD et de CD vidéo peuvent avoir été intentionnellement définies par les éditeurs de logiciels. Etant donné que ce lecteur lit les DVD et les CD vidéo conformément au contenu défini par les éditeurs de logiciels, il se peut que certaines fonctions de lecture ne soient pas accessibles. Veuillez également vous reporter aux instructions fournies avec les DVD et les CD vidéo.

Disques audio encodés par des technologies de protection des droits d'auteur

Cet appareil est conçu pour la lecture de disques conformes à la norme Compact Disc (CD). Récemment, des disques audio encodés par des technologies de protection des droits d'auteur ont été mis en vente par certaines compagnies de disques. Veuillez noter que, parmi ces disques, certains ne sont pas conformes à la norme CD et qu'il est possible qu'ils ne puissent pas être lus sur cet appareil.

Remarques sur les disques

- Pour que les disques restent propres, tenez-les par les bords. Ne touchez jamais la surface.



- N'exposez pas les disques au rayonnement direct du soleil ou à des sources de chaleur, telles que les conduits de chauffage, et ne les laissez pas dans une voiture garée en plein soleil étant donné que la température à l'intérieur de l'habitacle risque d'augmenter considérablement.
- Après avoir lu un disque, rangez-le dans son boîtier.
- Nettoyez le disque à l'aide d'un chiffon de nettoyage.
Essayez les disques en allant du centre vers l'extérieur.

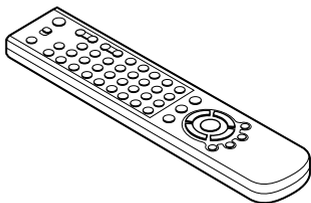


- N'utilisez pas de solvants, tels que la benzine, les diluants, les nettoyeurs disponibles dans le commerce ou les sprays antistatiques destinés aux disques vinyle.

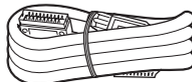
Etape 1 : Déballage

Vérifiez que vous avez reçu les accessoires suivants avec le lecteur DVD-magnétoscope :

- Télécommande



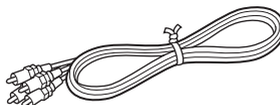
- Câble PERITEL



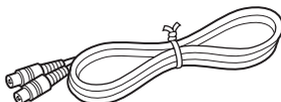
- Piles R6 (format AA)



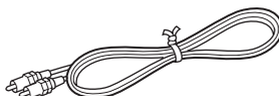
- Cordon audio
(fiche RCA × 2 ↔ fiche RCA × 2)



- Câble d'antenne



- Cordon vidéo
(fiche RCA × 1 ↔ fiche RCA × 1)



Vérification du modèle

Les instructions contenues dans ce mode d'emploi concernent 2 modèles : SLV-D950B et SLV-D910B. Vérifiez le nom de modèle au dos du DVD-magnétoscope.

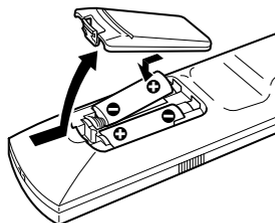
C'est le modèle SLV-D950B qui est utilisé pour les illustrations. Toute différence de fonctionnement entre les modèles est clairement mentionnée dans le texte, par exemple « SLV-D950B seulement ».

Etape 2 : Préparation de la télécommande

Installation des piles

Insérez deux piles au format AA (R6) dans le compartiment à piles en faisant correspondre les mentions + et - de la pile avec celles du diagramme figurant dans le compartiment.

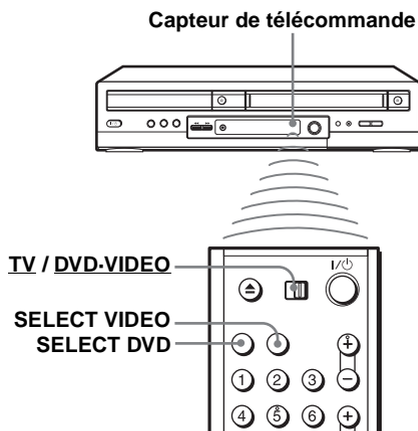
Introduisez d'abord l'extrémité négative (-), puis poussez et enfoncez jusqu'à ce que l'extrémité positive (+) s'engage.



Utilisation de la télécommande

Vous pouvez utiliser cette télécommande pour commander le lecteur DVD-magnétoscope et un téléviseur Sony. Les touches marquées d'un point (•) sur la télécommande peuvent être utilisées pour commander votre téléviseur Sony.

Si le téléviseur ne comporte pas le symbole  près du capteur de télécommande, cette télécommande ne pourra pas le commander.



Pour commander	Placez TV / DVD-VIDEO sur
le lecteur DVD	<u>DVD-VIDEO</u> , puis appuyez sur SELECT DVD et dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande du DVD-magnétoscope
le magnétoscope	<u>DVD-VIDEO</u> , puis appuyez sur SELECT VIDEO et dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande du DVD-magnétoscope
votre téléviseur	<u>TV</u> et dirigez la télécommande vers le capteur de télécommande du téléviseur

suite

Remarques

- En mode d'utilisation normale, l'autonomie des piles est de trois à six mois environ.
- Si vous ne comptez pas utiliser la télécommande pendant une période prolongée, retirez les piles afin d'éviter qu'elles ne coulent et causent des dommages.
- N'utilisez pas simultanément une pile neuve et une pile usagée.
- N'utilisez pas conjointement des piles de types différents.
- Ne laissez pas la télécommande dans un endroit très chaud ou très humide.
- Veillez à ce que rien ne pénètre dans le boîtier de la télécommande, en particulier lorsque vous remplacez les piles.
- N'exposez pas le capteur de télécommande aux rayons directs du soleil ou à un appareil d'éclairage. Ceci pourrait provoquer un dysfonctionnement.

Contrôle d'autres téléviseurs à l'aide de la télécommande

La télécommande est préprogrammée pour commander des téléviseurs de marques autres que Sony. Si votre téléviseur figure dans le tableau suivant, spécifiez le numéro de code de fabricant correspondant.

- 1** Placez TV / DVD·VIDEO en haut de la télécommande sur TV.
- 2** Tout en maintenant I/⏻ enfoncée, saisissez le numéro de code fabricant de votre téléviseur à l'aide des touches numériques. Relâchez ensuite I/⏻.

Vous pouvez à présent utiliser les touches I/⏻, VOL +/-, PROG +/-, MUTING*, TV/VIDEO, 0-9 et -/--* pour commander votre téléviseur. Vous pouvez également utiliser les touches identifiées par un point (•) pour commander un téléviseur Sony. Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, remettez TV / DVD·VIDEO sur DVD·VIDEO.

* pour un téléviseur Sony seulement

Numéros de code des téléviseurs compatibles

Si plusieurs numéros de code figurent dans la liste, essayez-les successivement pour déterminer celui qui fonctionne avec votre téléviseur.

Fabricant	Numéro de code
Sony	01, 02
Akai	68
Ferguson	52
Grundig	10, 11
Hitachi	24
JVC	33
Loewe	45
Mivar	09, 70
NEC	66
Nokia	15, 16, 69

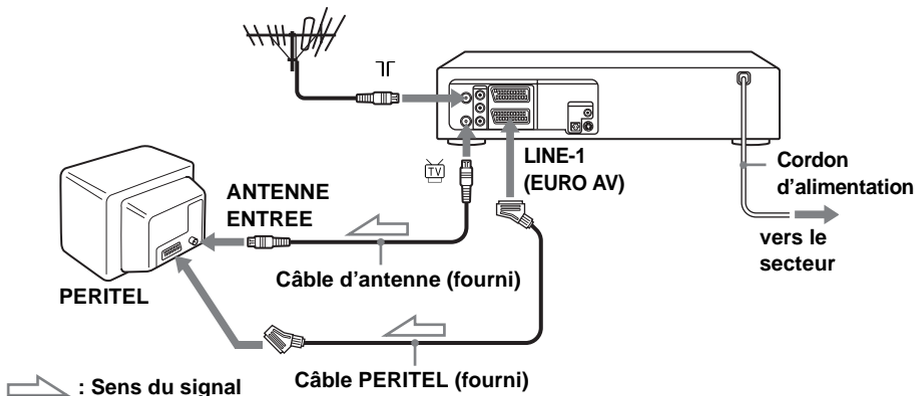
Fabricant	Numéro de code
Panasonic	17, 49
Philips	06, 07, 08
Saba	12, 13
Samsung	22, 23
Sanyo	25
Sharp	29
Telefunken	36
Thomson	43
Toshiba	38

Remarques

- Si vous saisissez un nouveau numéro de code, le numéro de code précédent est effacé.
- Si votre téléviseur utilise un système de télécommande différent de celui programmé pour le lecteur DVD-magnétoscope, la télécommande ne fonctionnera pas avec votre téléviseur.
- Lorsque vous remplacez les piles de la télécommande, ceci peut modifier le numéro de code. Spécifiez le numéro de code approprié à chaque fois que vous remplacez les piles.

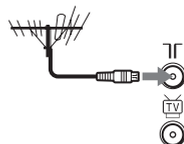
Etape 3 : Raccordement du lecteur DVD-magnétoscope

Notez que la section « Raccordements avancés » (page 64) décrit d'autres méthodes de raccordement qui vous permettront d'optimiser l'image et le son pour créer un véritable effet de « cinéma à domicile ».



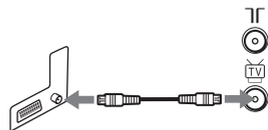
1

Débranchez le câble d'antenne de votre téléviseur et raccordez-le à Γ sur le panneau arrière du lecteur DVD-magnétoscope.



2

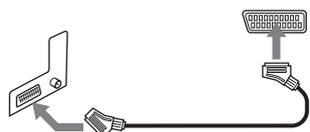
Raccordez du lecteur DVD-magnétoscope à l'entrée d'antenne de votre téléviseur au moyen du câble d'antenne fourni.



3

Raccordez LINE-1 (EURO AV) du lecteur DVD-magnétoscope au connecteur PERITEL du téléviseur avec le câble PERITEL fourni.

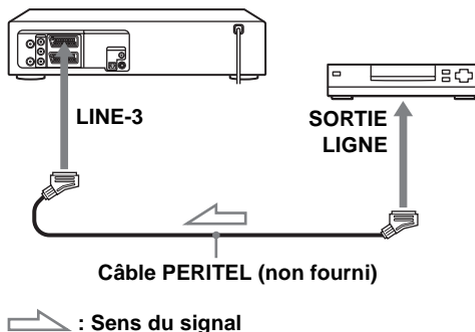
Cette connexion améliore la qualité de l'image et du son. Pour regarder l'image du lecteur DVD-magnétoscope, appuyez sur TV/VIDEO pour afficher l'indicateur VCR dans la fenêtre d'affichage.



Autre raccordement

A un tuner satellite ou numérique avec la fonction Ligne passante

La fonction Ligne passante vous permet de regarder sur votre téléviseur des émissions depuis un tuner satellite ou numérique raccordé à ce lecteur DVD-magnétoscope même lorsque le lecteur DVD-magnétoscope est éteint. Lorsque vous mettez le tuner satellite ou numérique sous tension, ce lecteur DVD-magnétoscope transmet automatiquement le signal du tuner satellite ou numérique au téléviseur sans s'allumer lui-même.



1 Raccordez le tuner satellite ou numérique au connecteur LINE-3 comme sur la figure ci-dessus.

2 Mettez le lecteur DVD-magnétoscope hors tension.

Pour regarder une émission, allumez le tuner satellite ou numérique et le téléviseur.

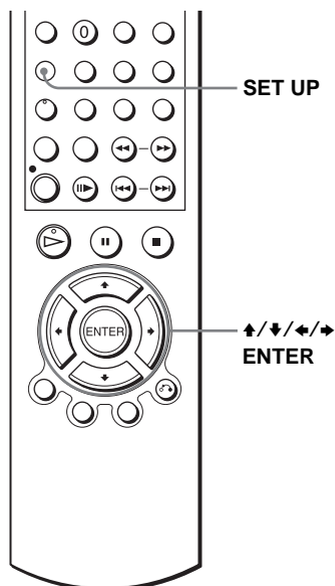
Remarques

- Cette fonction peut être inopérante avec certains types de tuner satellite ou numérique.
- Alors que le lecteur DVD-magnétoscope est éteint, réglez le téléviseur sur le canal vidéo.

Etape 4 : Réglage du lecteur DVD-magnétoscope à l'aide de la fonction de réglage automatique

Avant la première utilisation du lecteur DVD-magnétoscope, procédez au réglage du lecteur DVD-magnétoscope à l'aide de la fonction de réglage automatique. Cette fonction vous permet de régler automatiquement les canaux de télévision, les canaux-guides pour le système ShowView* et l'horloge du lecteur DVD-magnétoscope.

* SLV-D950B seulement



1

Mettez le téléviseur sous tension et réglez-le sur le canal vidéo.

2

Branchez le cordon d'alimentation à la prise secteur.

Le lecteur DVD-magnétoscope s'allume automatiquement et le menu « SELECTION DU PAYS » apparaît.



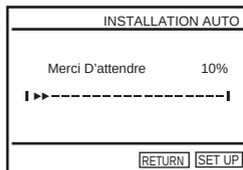


Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner le pays, puis appuyez sur ENTER.

Le lecteur DVD-magnétoscope recherche toutes les chaînes captables et les présélectionne (dans l'ordre approprié pour votre région).

Si vous souhaitez modifier l'ordre des chaînes ou désactiver les numéros de canaux non désirés, voir « Changement/désactivation de numéros de chaîne » à la page 23.

Une fois la recherche terminée, l'heure apparaît pour chaque station transmettant un signal horaire. Si l'heure n'apparaît pas, réglez l'horloge manuellement. Voir « Réglage de l'horloge » à la page 17.



Pour annuler la fonction de réglage automatique

Appuyez sur SET UP.

Conseil

- Pour utiliser une autre langue des menus que celle présélectionnée par la fonction de réglage automatique, voir page 16.

Remarques

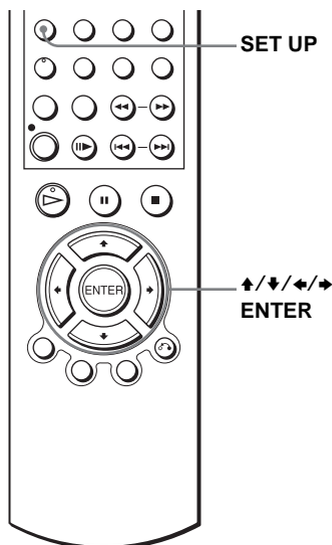
- A chaque fois que vous activez la fonction de réglage automatique, certains réglages (ShowView, programmeur, etc.) sont réinitialisés. Si c'est le cas, vous devez les effectuer à nouveau.
- La présélection automatique n'est exécutée automatiquement que lorsque vous branchez le cordon d'alimentation pour la première fois après l'achat du lecteur DVD-magnétoscope.
- Pour réutiliser la fonction de réglage automatique, sélectionnez « Installation » dans le menu « OPTION », puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation Auto » et répétez l'opération de l'étape 3.
- Vous pouvez exécuter la présélection automatique en appuyant continuellement sur \blacksquare de l'appareil pendant au moins 5 secondes alors que l'appareil est hors tension et qu'il n'y a pas de cassette dans l'appareil.

Etape 5 : Sélection de la langue des menus

Si vous préférez une autre langue que le français pour les menus, utilisez le menu sur écran pour sélectionner une autre langue.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.

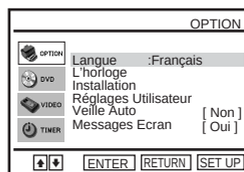


1

SET UP



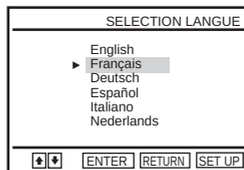
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Langue », puis appuyez sur ENTER.
Le menu « SELECTION LANGUE » apparaît.



3



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la langue désirée, puis appuyez sur ENTER.

4



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

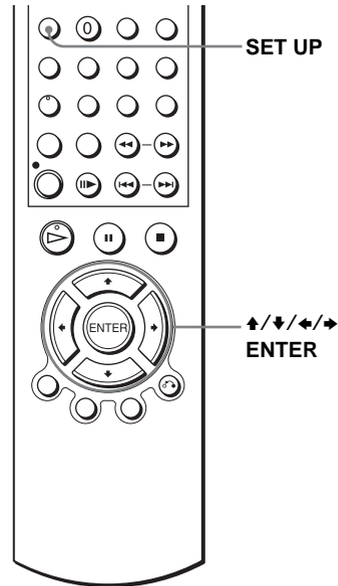
Etape 6 : Réglage de l'horloge

Pour pouvoir utiliser correctement les fonctions d'enregistrement programmé, vous devez régler l'heure et la date sur le lecteur DVD-magnétoscope.

La fonction de réglage automatique de l'horloge fonctionne uniquement si une chaîne locale émet un signal horaire.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.

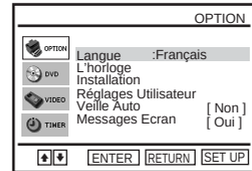


1

SET UP



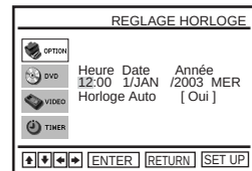
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) puis appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « L'horloge », puis appuyez sur ENTER.
Le menu « REGLAGE HORLOGE » apparaît.

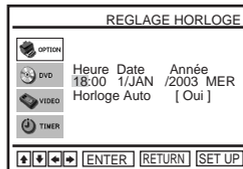


suite

3



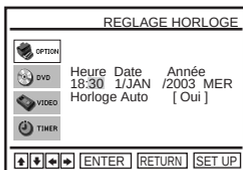
Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour régler les heures.



4



Appuyez sur \rightarrow pour sélectionner les minutes et réglez les minutes en appuyant sur \uparrow/\downarrow .

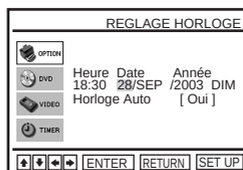


5



Réglez le jour, le mois, puis l'année en appuyant sur \rightarrow pour sélectionner l'élément à régler, sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner les chiffres, puis sur \rightarrow .

Le jour de la semaine est réglé automatiquement.



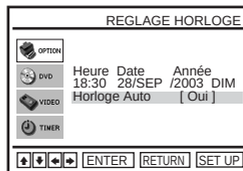
6



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Oui » en vue du réglage automatique de l'horloge.

Le lecteur DVD-magnétoscope règle automatiquement l'horloge sur le canal (PR 1 à PR 5) émettant le signal horaire.

Si vous n'avez pas besoin de la fonction de réglage automatique de l'horloge, sélectionnez « Non ».



7



Appuyez sur ENTER pour confirmer le réglage.

8



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Conseils

- Si vous placez « Horloge Auto » sur « Oui », la fonction de réglage automatique de l'horloge est activée à chaque fois que vous éteignez le lecteur DVD-magnétoscope. L'heure est réglée automatiquement par référence au signal horaire diffusé par la station.
- Pour changer des chiffres lors du réglage, appuyez sur ◀ pour revenir à l'élément à changer, puis sélectionnez les chiffres en appuyant sur ▲/▼.

Remarque

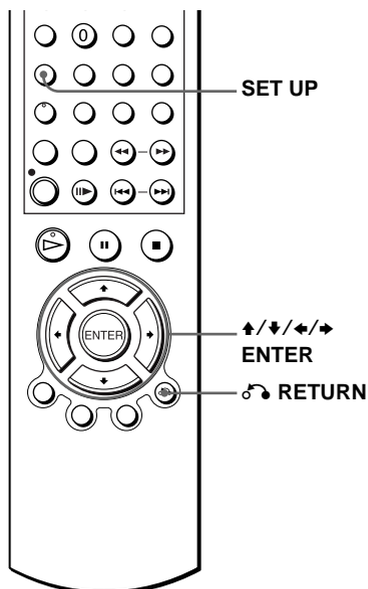
- L'affichage de l'horloge apparaît lorsque le mode VIDEO est sélectionné alors qu'il n'y a pas de cassette dans l'appareil ou que le lecteur DVD-magnétoscope est hors tension.

Etape 7 : Présélection des canaux

Si certains canaux n'ont pas pu être présélectionnés à l'aide de la fonction de réglage automatique, vous pouvez les présélectionner manuellement.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.

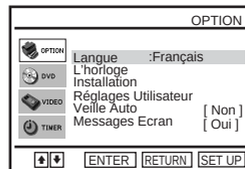


1

SET UP



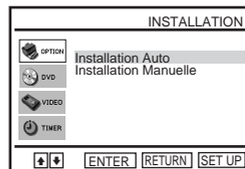
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur pour sélectionner (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur pour sélectionner « Installation », puis appuyez sur ENTER. Le menu « INSTALLATION » apparaît.



3



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Installation Manuelle », puis appuyez sur **ENTER**.

LISTE STATIONS TV				
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.
1	027	AAB -	NON	L/L'
2	029	LMN -	NON	L/L'
3	030	CDE -	NON	L/L'
4	032	IJK -	NON	L/L'
5				
▲▼▶▶				MODIF.ST : ENTER
RETURN				EFFACER : CLEAR

4



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner la ligne que vous désirez présélectionner, puis appuyez sur **➡**.

Pour afficher d'autres pages pour les numéros de chaîne 6 à 80, appuyez plusieurs fois sur **▲/▼**.

RECHERCHE MANUELLE	
SYS.	: L/L'
PR	: 5
CANAL	: 1
REGL.FIN	: -
DECODEUR	: NON
NOM	: ----
▲▼▶▶ MEMOIRE : ENTER	
RETURN	

5



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « SYS. » si nécessaire.

RECHERCHE MANUELLE	
SYS.	: L/L'
PR	: 5
CANAL	: ---
REGL.FIN	: -
DECODEUR	: NON
NOM	: ----
▲▼▶▶ MEMOIRE : ENTER	
RETURN	

6



Appuyez sur **◀/▶** pour spécifier « L/L' » ou « B/G » si nécessaire.

- Pour capter des émissions en France, sélectionnez « L/L' ».
- Pour capter des émissions en standard couleur PAL (en Allemagne ou en Suisse, par exemple), sélectionnez « B/G ».

RECHERCHE MANUELLE	
SYS.	: L/L'
PR	: 5
CANAL	: ---
REGL.FIN	: -
DECODEUR	: NON
NOM	: ----
▲▼▶▶ MEMOIRE : ENTER	
RETURN	

7



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « CANAL », puis appuyez plusieurs fois sur **◀/▶** jusqu'à ce que le canal de votre choix s'affiche.

RECHERCHE MANUELLE	
SYS.	: L/L'
PR	: 5
CANAL	: 1
REGL.FIN	: -
DECODEUR	: NON
NOM	: ----
▲▼▶▶ MEMOIRE : ENTER	
RETURN	

8



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « NOM », puis appuyez sur **➡**.

RECHERCHE MANUELLE	
SYS.	: L/L'
PR	: 5
CANAL	: 033
REGL.FIN	: -
DECODEUR	: NON
NOM	: - - - -
▲▼▶▶ MEMOIRE : ENTER	
RETURN	

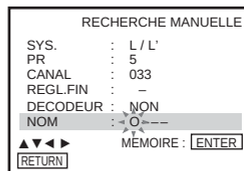
9

Pour saisir le nom de la chaîne.

1 Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner un caractère.

A chaque pression sur \uparrow , le caractère change comme suit.

A → **B** → ... → **Z** → **0** → **1** → ... → **9**
→ **A**



2 Appuyez sur \rightarrow pour saisir le caractère suivant.

L'espace suivant se met à clignoter.

Pour corriger un caractère, appuyez sur \leftarrow/\rightarrow jusqu'à ce que le caractère à modifier clignote, puis corrigez-le.

Vous pouvez utiliser jusqu'à 4 caractères pour le nom de chaîne.

10

Appuyez sur ENTER pour confirmer le nom de la chaîne.

11

RETURN

SET UP



Appuyez sur \curvearrowright RETURN, puis appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Si l'image n'est pas claire

Si l'image n'est pas claire, vous pouvez également utiliser la fonction de réglage fin manuel (REGL.FIN). Après l'étape 7, appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « REGL.FIN ». Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour obtenir une image plus claire. Appuyez ensuite sur ENTER.

Conseils

- Pour régler le numéro de chaîne du décodeur, voir « Réglage du décodeur Canal Plus » à la page 29.
- Le lecteur DVD-magnétoscope doit capter les informations de la chaîne pour que le nom de la chaîne apparaisse automatiquement.

Remarque

- Lors du réglage fin (REGL.FIN), il se peut que le menu soit difficile à lire en raison des interférences générées par l'image captée.

Changement/désactivation de numéros de chaîne

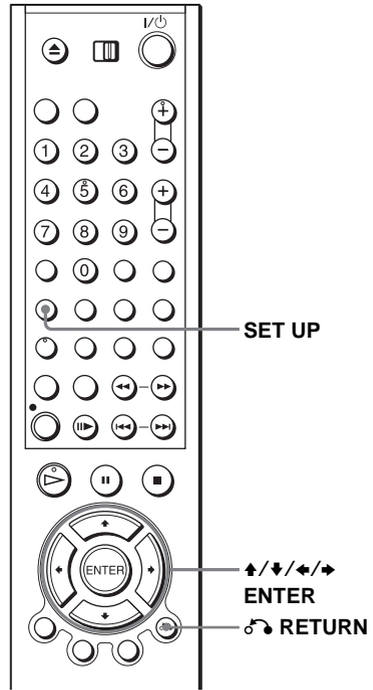
Après avoir réglé les canaux, vous pouvez changer des numéros de chaîne. Si un numéro de chaîne est inutilisé ou attribué à un canal que vous ne désirez pas conserver, vous pouvez le désactiver.

Vous pouvez également changer le nom des chaînes. Si le nom de chaîne ne s'affiche pas, vous pouvez le saisir manuellement.

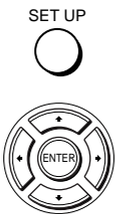
Changement de numéros de chaîne

Avant de commencer...

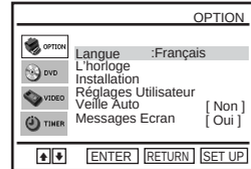
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.



1



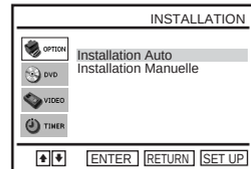
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation », puis appuyez sur ENTER. Le menu « INSTALLATION » apparaît.



suite

3

Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation Manuelle », puis appuyez sur ENTER.

LISTE STATIONS TV				
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.
1	027	AAB -	NON	L/L'
2	029	LMN -	NON	L/L'
3	030	CDE -	NON	L/L'
4	032	IJK -	NON	L/L'
5				

$\uparrow\downarrow$ \rightarrow MODIF.ST:
 EFFACER:

4

Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la ligne contenant le numéro de chaîne que vous désirez changer.

Pour afficher d'autres pages pour les numéros de chaîne 6 à 80, appuyez plusieurs fois sur \uparrow/\downarrow .

LISTE STATIONS TV				
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.
1	027	AAB -	NON	L/L'
2	029	LMN -	NON	L/L'
3	030	CDE -	NON	L/L'
4	032	IJK -	NON	L/L'
5				

$\uparrow\downarrow$ \rightarrow MODIF.ST:
 EFFACE:

5

Appuyez sur ENTER, puis sur \uparrow/\downarrow pour accéder au numéro de chaîne souhaité.

LISTE STATIONS TV				
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.
1	027	AAB -	NON	L/L'
2				
3	030	CDE -	NON	L/L'
4	032	IJK -	NON	L/L'
5	029	LMN -	NON	L/L'

$\uparrow\downarrow$ \rightarrow MODIF.ST:
 EFFACER:

6

Appuyez sur ENTER pour confirmer le réglage.

Pour changer le numéro de chaîne d'un autre canal, répétez les opérations 4 à 6.

7

RETURN

SET UP



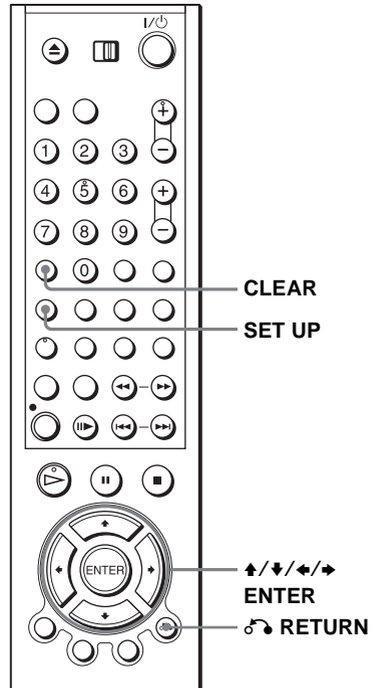
Appuyez sur \rightarrow RETURN, puis appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Désactivation de certains numéros de chaîne

Après avoir présélectionné les canaux, vous pouvez désactiver les numéros de chaîne inutilisés. Les numéros désactivés seront sautés lorsque vous appuierez sur les touches PROG +/-.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.

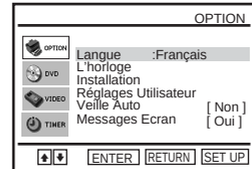


1

SET UP



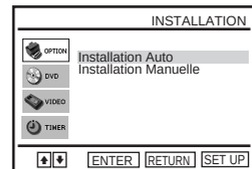
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Installation », puis appuyez sur ENTER. Le menu « INSTALLATION » apparaît.



suite

3



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation Manuelle », puis appuyez sur ENTER.

LISTE STATIONS TV					
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.	
1	027	AAB -	NON	L / L'	
2	029	LMN -	NON	L / L'	
3	030	CDE -	NON	L / L'	
4	032	I J K -	NON	L / L'	
5					

\blacktriangle \blacktriangledown \blacktriangleright MODIF.ST:
 EFFACER:

4



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la ligne que vous désirez désactiver.

Pour afficher d'autres pages pour les numéros de chaîne 6 à 80, appuyez plusieurs fois sur \uparrow/\downarrow .

LISTE STATIONS TV					
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.	
1	027	AAB -	NON	L / L'	
2	029	LMN -	NON	L / L'	
3	030	CDE -	NON	L / L'	
4	032	I J K -	NON	L / L'	
5					

\blacktriangle \blacktriangledown \blacktriangleright MODIF.ST:
 EFFACER:

5

CLEAR



Appuyez sur CLEAR.

La ligne sélectionnée sera supprimée comme illustré ci-contre.

LISTE STATIONS TV					
PR	CAN.	NOM	DEC	SYS.	
1	027	AAB -	NON	L / L'	
2					
3	030	CDE -	NON	L / L'	
4	032	I J K -	NON	L / L'	
5					

\blacktriangle \blacktriangledown \blacktriangleright MODIF.ST:
 EFFACER:

6

Répétez les opérations 4 et 5 pour les autres numéros de chaîne que vous désirez désactiver.

7



RETURN

SET UP



Appuyez sur \curvearrowright RETURN, puis appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Remarque

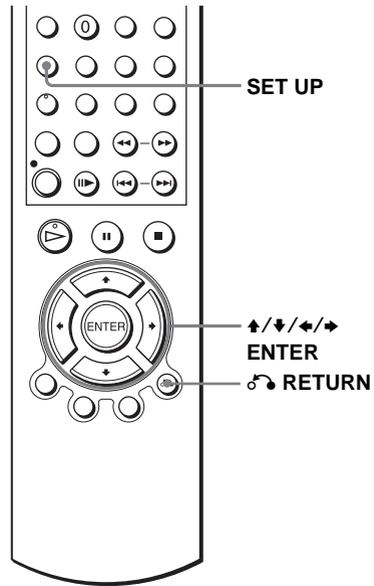
- Sélectionnez correctement le numéro de chaîne que vous désirez désactiver. Si vous désactivez un numéro de chaîne par erreur, vous devrez régler à nouveau ce canal manuellement.

Changement du nom d'une chaîne

Vous pouvez changer ou saisir le nom d'une chaîne (jusqu'à 4 caractères). Le lecteur DVD-magnétoscope doit capter les informations de la chaîne pour que le nom de la chaîne apparaisse automatiquement.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.

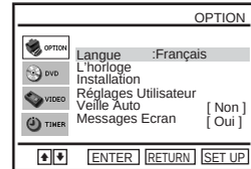


1

SET UP



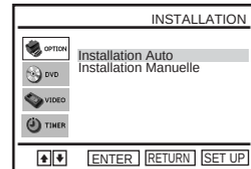
Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



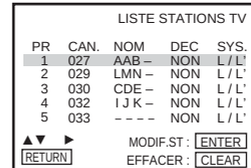
Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation », puis appuyez sur ENTER. Le menu « INSTALLATION » apparaît.



3



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation Manuelle », puis appuyez sur ENTER.



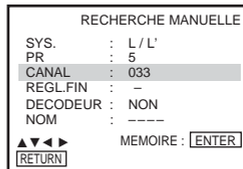
suite

4



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la ligne dont vous désirez changer ou saisir le nom de chaîne, puis appuyez sur \rightarrow .

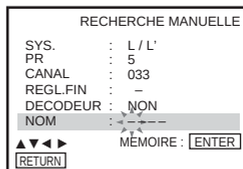
Pour afficher d'autres pages pour les numéros de chaîne 6 à 80, appuyez plusieurs fois sur \uparrow/\downarrow .



5



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « NOM », puis appuyez sur \rightarrow .



6



Pour saisir le nom de la chaîne.

1 Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner un caractère.

A chaque pression sur \uparrow , le caractère change comme suit.

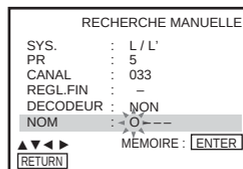
A \rightarrow B \rightarrow ... \rightarrow Z \rightarrow 0 \rightarrow 1 \rightarrow ... \rightarrow 9 \rightarrow A

2 Appuyez sur \rightarrow pour saisir le caractère suivant.

L'espace suivant se met à clignoter.

Pour corriger un caractère, appuyez sur \leftarrow/\rightarrow jusqu'à ce que le caractère à modifier clignote, puis corrigez-le.

Vous pouvez utiliser jusqu'à 4 caractères pour le nom de chaîne.



7



Appuyez sur ENTER pour confirmer le nouveau nom.

8



RETURN

SET UP

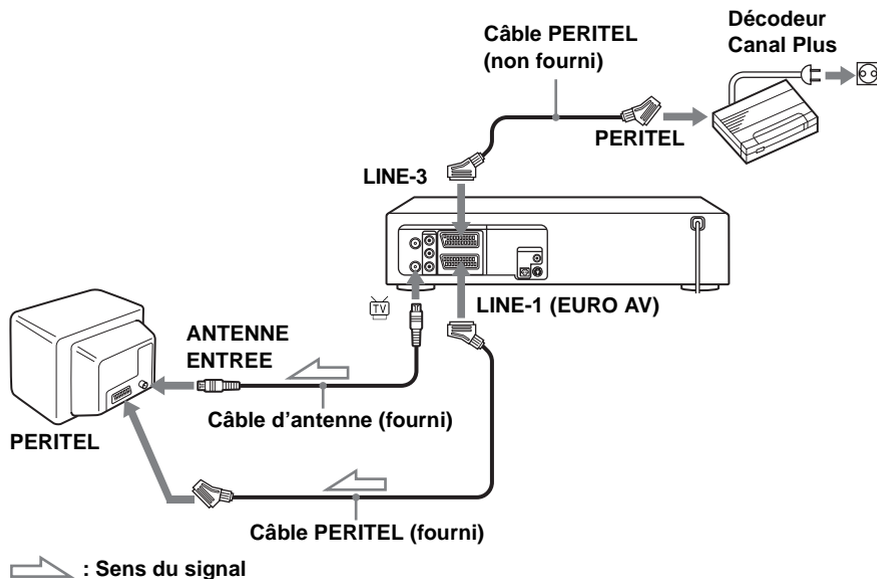


Appuyez sur RETURN, puis appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Réglage du décodeur Canal Plus

Vous pouvez regarder ou enregistrer des émissions Canal Plus en raccordant un décodeur (non fourni) au lecteur DVD-magnétoscope.

Raccordement d'un décodeur



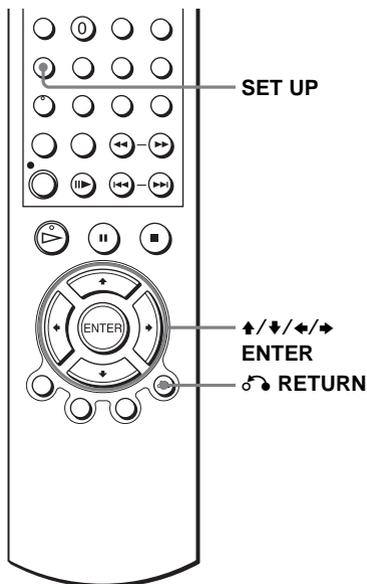
Réglage pour une chaîne Canal Plus

Pour regarder ou enregistrer des émissions Canal Plus, réglez le lecteur DVD-magnétoscope pour qu'il capte les canaux en vous aidant des menus à l'écran.

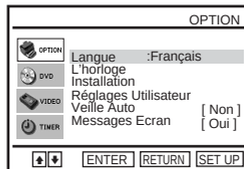
Pour régler correctement les canaux, procédez rigoureusement comme il est indiqué ci-dessous.

Avant de commencer...

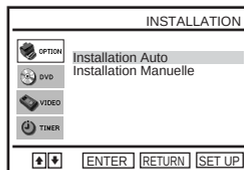
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Pour commander le lecteur DVD-magnétoscope, placez **TV / DVD-VIDEO** de la télécommande sur **DVD-VIDEO** (page 9).
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.



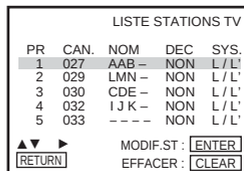
- 1** **SET UP** Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.



- 2** Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation », puis appuyez sur ENTER. Le menu « **INSATLLATION** » apparaît.



- 3** Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Installation Manuelle », puis appuyez sur ENTER.



4



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la ligne que vous désirez spécifier pour le décodeur, puis appuyez sur \rightarrow .

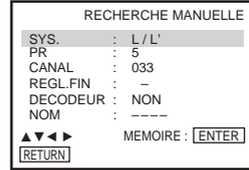
Pour afficher les numéros de chaîne 6 à 80, appuyez plusieurs fois sur \uparrow/\downarrow .



5



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « SYS. » si nécessaire.

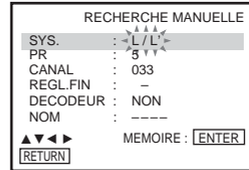


6



Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour spécifier « L/L' » ou « B/G » si nécessaire.

- Pour capter des émissions en France, sélectionnez « L/L' ».
- Pour capter des émissions en standard couleur PAL (en Allemagne ou en Suisse, par exemple), sélectionnez « B/G ».



7



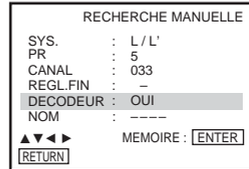
Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « DECODEUR ».



8



Appuyez sur \rightarrow pour mettre « DECODEUR » sur « OUI », puis appuyez sur ENTER.



9



RETURN

SET UP



Appuyez sur \curvearrowright RETURN, puis appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Remarques

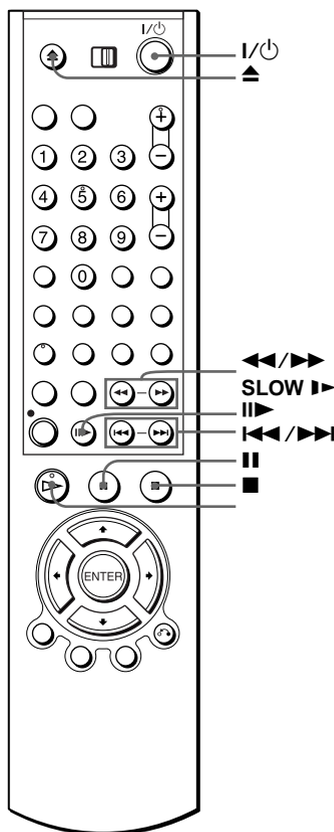
- Pour obtenir des sous-titres pour les émissions de Canal Plus, effectuez les raccordements décodeur-magnétoscope et magnétoscope-téléviseur au moyen des câbles PERITEL à 21 broches compatibles avec les signaux RVB. Il n'est pas possible d'enregistrer les sous-titres sur le magnétoscope.
- Pour regarder des émissions de Canal Plus via l'entrée RFU du téléviseur, appuyez sur TV/VIDEO de façon que l'indicateur VCR apparaisse dans la fenêtre d'affichage.

Lecture de disques **DVD** **VCD** **CD** **DATA-CD**

Certaines opérations peuvent être différentes ou limitées selon les disques. Voir les instructions accompagnant le disque.

Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez TV / DVD-VIDEO sur DVD-VIDEO, puis appuyez sur **SELECT DVD** pour commander le lecteur DVD (page 9).



1

Appuyez sur  pour ouvrir le plateau et placez un disque sur le plateau.



face de lecture vers le bas

suite

2



Appuyez sur .

Le plateau se ferme et la lecture commence.

Le temps de lecture est indiqué dans la fenêtre d'affichage.*

Pour certains disques, un menu apparaît sur l'écran du téléviseur. Pour plus de détails

sur les DVD, voir page 78.

Pour plus de détails sur les CD vidéo, voir page 98.



* « ----- » s'affiche lorsque aucun disque n'est chargé.

Autres opérations

Pour	Appuyez sur
Arrêter la lecture	■
Passer en pause de lecture*	
Reprendre la lecture après une pause	ou ▷
Avancer image par image en mode de pause	▶
Passer au chapitre, à la plage ou à la scène suivants en mode de lecture continue	▶▶ de la télécommande
Revenir au chapitre, à la plage ou à la scène précédents en mode de lecture continue	◀◀ de la télécommande
Arrêter la lecture et retirer le disque	▲

* Si vous laissez le lecteur DVD en pause pendant plus de 5 minutes, il s'arrête automatiquement.

Pour reprendre la lecture du disque actuel (Reprise de lecture)

Le lecteur DVD mémorise le point où vous arrêtez le disque même si vous mettez le lecteur DVD en veille en appuyant sur I/⏻.

1 Pendant la lecture d'un disque, appuyez sur ■ pour arrêter la lecture.

2 Appuyez sur ▷.

Le lecteur DVD commence la lecture au point où vous avez arrêté le disque à l'étape 1.

Conseil

- Pour commencer la lecture depuis le début du disque, appuyez deux fois sur ■, puis appuyez sur ▷.

Pour localiser rapidement un point du disque pendant une avance rapide ou un retour rapide en mode de lecture continue (DVD, CD vidéo et CD seulement)

Appuyez sur ◀◀ ou ▶▶.

Pour les DVD ou CD vidéo, à chaque pression sur la touche, la vitesse de lecture change comme suit :

×2 → FF1/FR1 → FF2/FR2 → FF3/FR3 → FF4/FR4 (DVD seulement) → FF5/FR5 (DVD seulement)

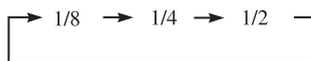
Relâchez la touche sur la vitesse désirée.

Pour un CD, la vitesse de recherche ne change pas (lecture FF2/FR2) .

Après avoir localisé le point recherché, appuyez sur ▷.

Pour une lecture au ralenti en mode de lecture continue (DVD et CD vidéo seulement)

Appuyez sur ■■, puis appuyez sur ▶▶ SLOW ▶▶. A chaque pression sur la touche, la vitesse de lecture change comme suit :



Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur ▷.

Conseil

- Pour programmer un enregistrement vidéo pendant la lecture d'un DVD, nous vous recommandons d'effectuer les opérations décrites sous « Enregistrement Programmé Immédiat » (page 101).

Remarques

- Vous pouvez changer le type d'écran à l'aide du menu « REGLAGE DE L'ECLAN ». (Voir « Réglage de l'écran » à la page 70.)
- N'effectuez pas une lecture VIDEO pendant la lecture d'un disque.
- Si le DVD ou CD vidéo en cours de lecture est rayé, il se peut que la lecture s'arrête à l'endroit de la rayure ou saute à la plage suivante.
- Il n'est pas possible de changer la vitesse de lecture de MP3 ou CD multisession.
- Il n'est pas possible de passer en pause lors de la lecture rapide en avant/arrière de CD vidéo.
- Lors de la lecture rapide en avant/arrière d'un CD, vous n'entendez aucun son.

Remarques sur la lecture de pistes sonores DTS* d'un CD

- Lors de la lecture de CD codés en DTS, le bruit des prises stéréo analogiques est excessif. Pour ne pas risquer d'endommager la chaîne, vous devez prendre des précautions appropriées lorsque les prises stéréo analogiques du lecteur DVD sont raccordées à un système d'amplification. Pour obtenir l'effet DTS Digital Surround™, vous devez raccorder un appareil externe à décodeur 5.1 canaux à la prise numérique du lecteur DVD.
- Lors de la lecture d'une piste sonore DTS d'un CD, réglez le son sur « STEREO » à l'aide de la touche AUDIO (page 87).
- Ne lancez pas la lecture d'une piste sonore DTS sans avoir préalablement raccordé le lecteur DVD à un appareil audio doté d'un décodeur DTS intégré. Le lecteur DVD émet le signal DTS par la prise DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL ou OPTICAL) même si « DTS » est sur « Non » dans le menu « Options Audio » (page 68). Ceci peut affecter vos oreilles et endommager les enceintes.

suite

Remarques sur la lecture de DVD à pistes sonores DTS

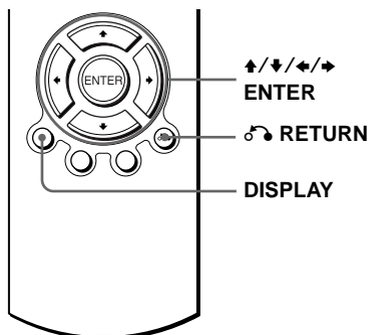
- Les signaux audio DTS ne sont émis que par la prise DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL ou OPTICAL).
 - Pour la lecture d'un DVD à pistes sonores DTS, placez « DTS » sur « Oui » dans le menu « Options Audio » (page 68).
 - Si vous raccordez le lecteur à un appareil audio sans décodeur DTS, ne placez pas « DTS » sur « Oui » dans le menu « Options Audio » (page 68). Les enceintes pourraient émettre un bruit important susceptible d'affecter vos oreilles ou d'endommager les enceintes.
- * « DTS » et « DTS Digital Out » sont des marques de Digital Theater Systems, Inc.

Guide de la fonction d'affichage sur écran

DVD VCD CD DATA-CD

Cette fonction vous permet de vérifier les informations de disque pendant la lecture.

Le contenu de l'affichage diffère selon le type de disque lu.



Appuyez sur DISPLAY. Les informations suivantes s'affichent : type de disque, titre/plage actuel(le), chapitre, position du compteur, langue des dialogues, langue des sous-titres et option surround. Pour les abréviations de langue, voir « Langue de piste audio/sous-titres des DVD » à la page 132.

Type de disque	DVD
Numéro de titre/plage actuel(le)	05
Numéro de chapitre actuel	03
Position du compteur	T 0:01:09
Langue des dialogues	FRA 5.1CH
Langue des sous-titres	FRA (3/5)
Option surround	Non

At the bottom of the menu box are navigation arrows and an ENTER button.

Ce menu permet de lire le titre/plage ou le chapitre désiré ou de commencer la lecture sur la position du compteur.

Pour lire le titre/plage ou le chapitre désiré

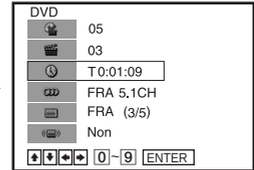
- 1 Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner l'élément désiré.
- 2 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour modifier cet élément.
- 3 Appuyez sur ENTER pour commencer la lecture.
- 4 Appuyez sur DISPLAY ou RETURN pour faire disparaître le menu.

The screenshot shows the same DVD menu as above, but the '05' option is highlighted with a grey background. The navigation arrows and ENTER button are at the bottom.

L'icône de titre/plage ou de chapitre apparaît sur l'écran de lecture DVD, suivie de numéro de titre/plage ou de chapitre actuel et de la position du compteur.

Pour commencer la lecture sur la position du compteur de titre/plage désirée

- 1 Appuyez sur $\blacktriangle/\blacktriangledown$ pour sélectionner l'icône de position du compteur.
- 2 Saisissez le temps de lecture écoulé désiré du titre/plage actuel(le) à l'aide des touches numériques.
- 3 Appuyez sur ENTER pour commencer la lecture.
- 4 Appuyez sur DISPLAY ou \curvearrowright RETURN pour faire disparaître le menu.



Conseil

- Vous pouvez changer l'information de position de compteur (temps de lecture ou temps restant) à l'aide de $\blackleftarrow/\blackrightarrow$ (DVD et CD seulement).

DVD

Indication	Information de compteur
T * : ** : **	Temps de lecture écoulé du titre actuel
T- * : ** : **	Temps restant du titre actuel
C * : ** : **	Temps de lecture écoulé du chapitre actuel
C- * : ** : **	Temps restant du chapitre actuel

CD

Indication	Information de compteur
T * : ** : **	Temps de lecture écoulé de la plage actuelle
T- * : ** : **	Temps restant de la plage actuelle
D * : ** : **	Temps de lecture écoulé du disque
D- * : ** : **	Temps restant du disque

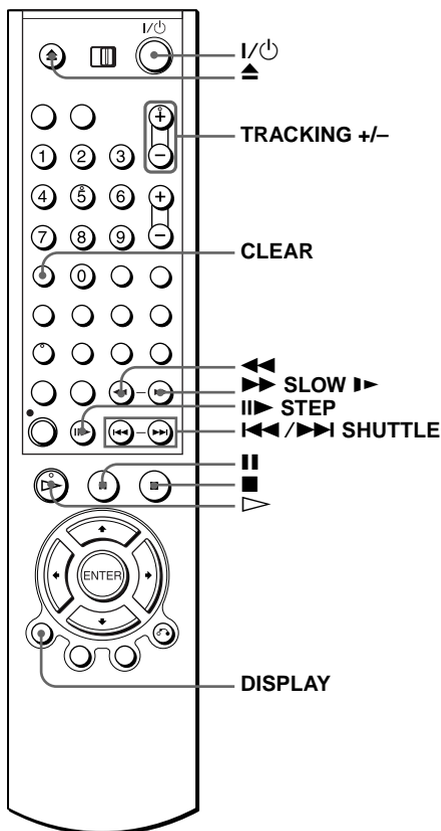
Remarques

- Pour certains disques, il se peut que l'affichage ne change pas conformément aux commandes.
- La fenêtre d'affichage continue à indiquer le temps de lecture même lorsque l'information de position de compteur de l'affichage sur écran change.

Lecture d'une cassette **VHS**

Avant de commencer...

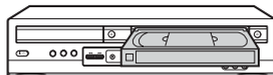
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez **TV / DVD-VIDEO** sur **DVD-VIDEO**, puis appuyez sur **SELECT VIDEO** pour commander le magnétoscope (page 9).



1

Introduisez une cassette.

Le magnétoscope commence la lecture automatiquement si vous introduisez une cassette avec sa languette de protection brisée.



2



Appuyez sur .

Le temps de lecture est indiqué dans la fenêtre d'affichage.

Lorsque la cassette arrive en fin de bande, elle se rembobine automatiquement.



suite

Autres opérations

Pour	Appuyez sur
Arrêter la lecture	■
Passer en pause de lecture*	
Reprendre la lecture après une pause	ou ▷
Faire avancer rapidement la bande	▶▶ en mode d'arrêt
Rembobiner la bande	◀◀ en mode d'arrêt
Ejecter la cassette	⬆

* Si vous laissez le magnétope en pause pendant plus de 5 minutes, il reprend automatiquement la lecture.

Pour revoir une scène

Vous pouvez immédiatement rembobiner et lire la scène que vous voulez regarder à nouveau.

Pour exécuter des sauts de lecture

Vous pouvez sauter une scène que vous ne désirez pas regarder (publicité, par exemple), puis reprendre la lecture.

Pendant la lecture, appuyez sur ||▶ STEP. A chaque pression sur la touche (jusqu'à quatre fois), le magnétope avance la bande de 30 secondes au compteur, puis reprend la lecture.

Pour mettre l'appareil hors tension pendant le rembobinage (Rewind Shut Off)

Appuyez sur I/⏻ pendant le rembobinage de la cassette. Le magnétope est mis hors tension, mais le rembobinage continue jusqu'à la fin de la cassette.

Pour une lecture/recherche à différentes vitesses

Options de lecture	Opération
Visualisation de l'image en cours d'avance rapide ou de rembobinage	En cours d'avance rapide, maintenez ►► enfoncée. En cours de rembobinage, maintenez ◀◀ enfoncée.
Lecture à vitesse accélérée	<ul style="list-style-type: none"> • Pendant la lecture, appuyez brièvement sur ►► ou ◀◀. La lecture de la cassette se poursuit jusqu'à 5 fois la vitesse normale. • Pendant la lecture, maintenez ►► ou ◀◀ enfoncée. La lecture de la cassette se poursuit jusqu'à 5 fois la vitesse normale. Lorsque vous relâchez la touche, la lecture normale reprend.
Lecture au ralenti	En cours de pause, appuyez sur ►► SLOW ►►.
Lecture image par image	En mode de pause, appuyez sur ►► STEP.
Lecture à différentes vitesses (Lecture à vitesse variable)	<p>Pendant la lecture, appuyez sur ◀◀◀ ou ►►►. Vous pouvez changer la vitesse de lecture comme il est indiqué ci-dessous.</p> <p>REMOBINAGE*1 ◀◀◀ -×2 ◀◀ -×1 ◀◀ -LECTURE AU RALENTI ◀◀ LECTURE EN PAUSE ◀◀ LECTURE AU RALENTI ◀◀ LECTURE ◀◀ ×2 ◀◀ AVANCE RAPIDE*2</p>

*1 « REW » clignote dans la fenêtre d'affichage.

*2 « FF » clignote dans la fenêtre d'affichage.

Pour reprendre la lecture normale

Appuyez sur ▷.

Pour spécifier le système de couleur

Si l'image lue n'a pas de couleur ou s'il y a des raies à la lecture, sélectionnez l'option de « Syst. Couleur » du menu « REGLAGES UTILISATEUR » correspondant au système dans lequel a été enregistrée la cassette (voir page 115) (Sélectionnez normalement l'option « Auto »).

Pour utiliser le compteur de bande

Appuyez sur CLEAR au point de la bande où vous désirez revenir plus tard. Le compteur est remis à « 0:00:00 » dans la fenêtre d'affichage.



Pour afficher le compteur sur l'écran du téléviseur, appuyez sur DISPLAY pendant la lecture normale.

Conseil

- Réglez l'image à l'aide des touches TRACKING +/- si :
 - des raies apparaissent lors de la lecture au ralenti.
 - des bandes apparaissent en haut ou en bas en mode de pause.
 - l'image oscille en mode de pause.

suite

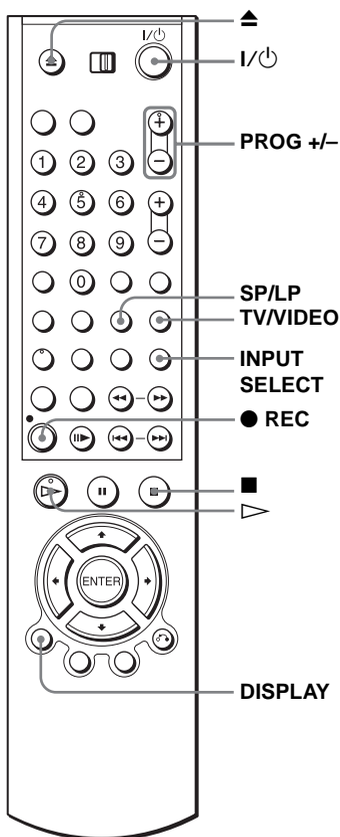
Remarques

- Les cassettes enregistrées en mode LP sur un autre magnéscope peuvent être lues sur celui-ci, mais la qualité de l'image ne peut être garantie.
- Le compteur se remet à « 0:00:00 » à chaque fois qu'une cassette est réintroduite.
- Le compteur s'arrête de compter lorsque la bande atteint une partie non enregistrée.
- Avec certains téléviseurs, les problèmes suivants peuvent se produire lors de la lecture d'une cassette enregistrée en NTSC :
 - image noir et blanc
 - tremblement d'image
 - pas d'image sur l'écran du téléviseur
 - bandes noires horizontales sur l'écran du téléviseur
 - augmentation ou diminution de la densité des couleurs.
- Lorsque l'indication atteint 10 heures, le compteur est remis à « 0:00:00 » dans la fenêtre d'affichage et le comptage recommence.
- Pendant la lecture à différentes vitesses, le son est coupé.
- L'image peut comporter des parasites en mode de lecture arrière à vitesse accélérée.
- Lors de la lecture d'une cassette, vous pouvez afficher le menu de réglage, mais la télécommande est alors automatiquement placée en mode DVD. Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.
- Arrêtez la lecture du disque lors de la lecture d'une cassette vidéo.
- L'image revient à la lecture normale depuis le ralenti arrière en 30 secondes.

Enregistrement d'émissions **VHS**

Avant de commencer...

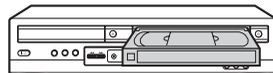
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez le sélecteur d'entrée du téléviseur de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez **TV / DVD-VIDEO** sur **DVD-VIDEO**, puis appuyez sur **SELECT VIDEO** pour commander le magnétoscope (page 9).
- Pour enregistrer depuis un décodeur, allumez celui-ci.
- Assurez-vous que la durée de la cassette est supérieure à la durée totale d'enregistrement.



Opérations de base

1

Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte.



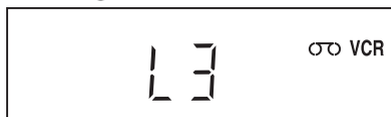
suite

2• PROG/
TRACKING

- Pour enregistrer un canal normal, appuyez sur PROG +/- jusqu'à ce que le numéro de la chaîne que vous désirez enregistrer s'affiche dans la fenêtre d'affichage.

INPUT
SELECT

- Pour enregistrer depuis un décodeur ou une autre source raccordée à une ou plusieurs entrées LINE, appuyez sur INPUT SELECT jusqu'à ce que la ligne s'affiche dans la fenêtre d'affichage.

**3**

SP / LP



Appuyez sur SP/LP pour sélectionner la vitesse de défilement de la bande, SP ou LP.

Le mode LP (longue durée) offre une durée d'enregistrement double de celle du mode SP. Toutefois, le mode SP (durée normale) offre une meilleure qualité d'image et de son.

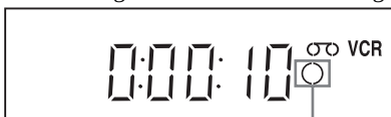
**4**

• REC



Appuyez sur ● REC pour lancer l'enregistrement.

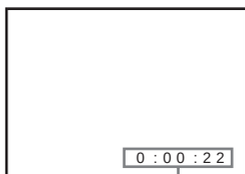
L'indicateur d'enregistrement s'allume en rouge dans la fenêtre d'affichage.

**Indicateur d'enregistrement****Pour arrêter l'enregistrement**

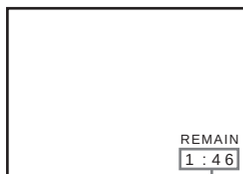
Appuyez sur ■.

Pour vérifier la durée restante de la cassette

Appuyez deux fois sur DISPLAY. Lorsque l'affichage est activé, appuyez à nouveau sur DISPLAY pour vérifier la durée restante.



Compteur de bande



Durée restante de bande

Pour obtenir une indication de durée restante correcte, mettez « Sélect. Cassette » sur le type de cassette utilisé dans le menu « REGLAGE DE LA FONCTION VIDEO » (voir page 110).

Durée d'enregistrement maximale

Durée de bande	SP	LP
E-180	3 h	6 h
E-240	4 h	8 h
E-260	4 h 20 min	8 h 40 min
E-300	5 h	10 h

Pour regarder une autre émission pendant l'enregistrement

- 1 Appuyez sur TV/VIDEO pour afficher « TV » dans la fenêtre d'affichage.



- 2 Sélectionnez un autre canal sur le téléviseur.

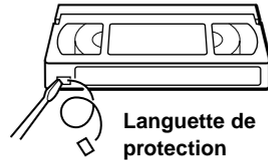
Pour regarder un DVD tout en enregistrant

- 1 Appuyez sur SELECT DVD pour commander le lecteur DVD.
- 2 Appuyez sur ▲ et placez le disque sur le plateau.
- 3 Appuyez sur ▷.

Le plateau se ferme et la lecture commence. L'écran du téléviseur passe automatiquement sur l'écran de lecture DVD.

Pour protéger un enregistrement

Pour éviter un effacement accidentel, brisez la languette de protection comme illustré. Pour réenregistrer sur une cassette protégée contre l'enregistrement, recouvrez de bande adhésive l'orifice de la languette.



Conseils

- Pour sélectionner un numéro de chaîne, vous pouvez utiliser les touches numériques de la télécommande. Pour des nombres à deux chiffres, par exemple, appuyez sur 2 et 3 pour sélectionner « PR 23 ».
- Si vous raccordez un autre appareil à un connecteur ou à une prise LINE, vous pouvez sélectionner le signal d'entrée à l'aide des touches INPUT SELECT ou PROG +/-.
- Les informations DISPLAY apparaissent sur l'écran du téléviseur pour donner des indications sur la cassette, mais elles ne sont pas enregistrées sur la cassette.
- Si vous ne désirez pas regarder la télévision durant l'enregistrement, vous pouvez éteindre le téléviseur. Lorsque vous utilisez un décodeur, laissez-le sous tension.

Remarques

- Si une cassette comporte des passages enregistrés en PAL (SECAM, MESECAM) et NTSC, l'indication du compteur de bande ne sera pas correcte. L'écart d'indication est dû à la différence entre les cycles de comptage de ces deux systèmes vidéo.
- Vous ne pouvez pas regarder une émission Canal Plus pendant l'enregistrement d'une autre émission Canal Plus.
- Si vous introduisez une cassette non standard disponible dans le commerce, il est possible que la durée restante ne soit pas correcte.
- L'affichage de durée restante n'est qu'indicatif.
- La durée restante s'affiche après environ 30 secondes de lecture ou d'enregistrement.
- Vous ne pouvez pas enregistrer un DVD sur une cassette de magnéscope.
- Pour regarder une émission de télévision pendant l'enregistrement d'une cassette vidéo, arrêtez la lecture du disque.

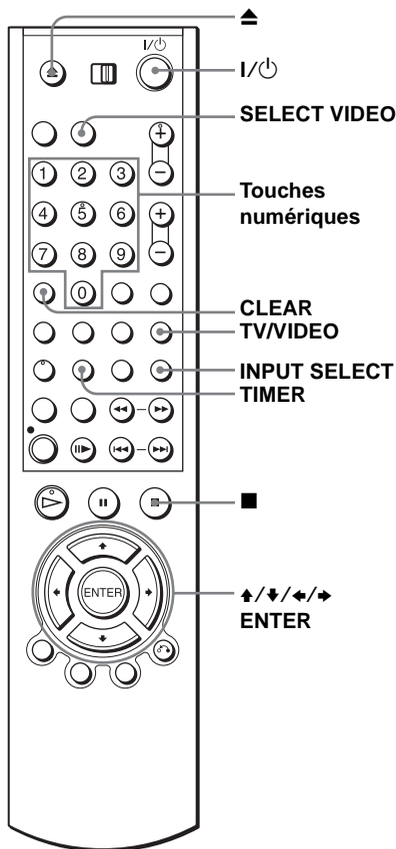
Enregistrement d'émissions à l'aide du système ShowView® (SLV-D950B seulement)

VHS

Le système ShowView est une fonction qui simplifie la programmation du magnétoscope en vue d'un enregistrement programmé. Il vous suffit de saisir le numéro ShowView indiqué dans votre programme de télévision. La date, les heures ainsi que le numéro de chaîne de l'émission sont automatiquement programmés. Vous pouvez prédéfinir jusqu'à six programmes, y compris les réglages effectués avec d'autres méthodes de programmation.

Avant de commencer...

- Vérifiez si l'horloge du lecteur DVD-magnétoscope est correctement réglée.
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez votre téléviseur sur le canal vidéo de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez **TV / DVD-VIDEO** sur **DVD-VIDEO**, puis appuyez sur **SELECT VIDEO** pour commander le magnétoscope (page 9).
- Si vous utilisez un décodeur, mettez-le sous tension.
- Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte. Assurez-vous que la durée de la cassette est supérieure à la durée totale d'enregistrement.



Opérations de base

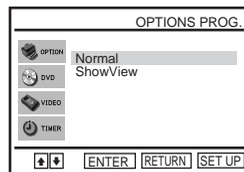
1

SUBTITLE/
TIMER



Appuyez sur **TIMER**.

Le menu « **OPTIONS PROG.** » apparaît.

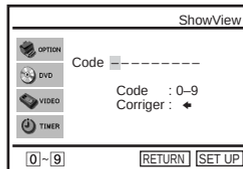


suite

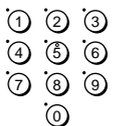
2



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « ShowView », puis appuyez sur ENTER. Le menu « ShowView » apparaît.



3

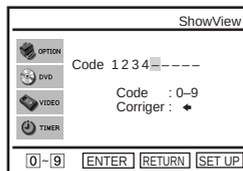


Appuyez sur les touches numériques pour introduire le numéro ShowView.

Si vous avez fait une erreur, appuyez sur CLEAR et réintroduisez le numéro correct.

Vous pouvez également appuyer sur \leftarrow pour supprimer le dernier chiffre saisi.

CLEAR

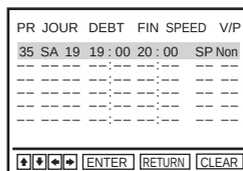


4



Appuyez sur ENTER.

La date, les heures de début et de fin, le numéro de chaîne, la vitesse de défilement de la bande et le réglage VPS (Video Programme System, système de programmation vidéo) ou PDC (Programme Delivery Control, contrôle de diffusion des émissions) apparaissent sur l'écran du téléviseur.



INPUT SELECT



CLEAR



- Si « -- » apparaît dans la colonne « PR » (chaîne) (ce qui peut se produire pour les émissions locales), vous devez spécifier le numéro de chaîne manuellement. Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner le numéro de chaîne désiré.
- Pour enregistrer depuis un décodeur ou une autre source raccordée à une ou plusieurs entrées LINE, appuyez sur INPUT SELECT pour afficher la ligne raccordée sur la position « PR ».

Vous ne devez effectuer cette opération qu'une seule fois pour le canal concerné. Le magnétoscope mémoriserà ce réglage.

Si les informations sont incorrectes, appuyez sur CLEAR pour annuler la programmation.

5



Si vous désirez modifier la date, la vitesse de défilement de la bande et le réglage VPS/PDC :

PR	JOUR	DEBT	FIN	SPEED	V/P
35	SA	19	19:00	20:00	SP Non
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---

- 1 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner l'élément à changer.
- 2 Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour le modifier.
 - Pour enregistrer la même émission quotidiennement ou le même jour de chaque semaine, voir « Enregistrement quotidien/hebdomadaire » à la page 49.
 - Pour utiliser la fonction VPS/PDC, mettez « V/P » sur « Oui ». Pour plus de détails sur la fonction VPS/PDC, voir « Enregistrement programmé avec des signaux VPS/PDC » à la page 50.

6



Appuyez sur ENTER pour confirmer le réglage.

7



Appuyez sur ENTER pour confirmer tous les réglages.

8



Appuyez sur I/⏻ pour mettre le lecteur DVD-magnéscope hors tension.

L'indicateur \ominus apparaît dans la fenêtre d'affichage et le magnéscope passe en mode d'attente d'enregistrement.

Pour enregistrer depuis un décodeur ou une autre source, allumez-les.

Pour arrêter l'enregistrement

Pour arrêter le lecteur DVD-magnéscope en cours d'enregistrement, appuyez sur SELECT VIDEO, puis appuyez sur ■.

Enregistrement quotidien/hebdomadaire

A l'étape 5 ci-dessus, appuyez sur \downarrow pour sélectionner la périodicité d'enregistrement. A chaque pression sur \downarrow , l'indication change comme suit. Appuyez sur \uparrow pour changer l'indication dans l'ordre inverse.

aujourd'hui → JOUR (lundi à dimanche) → S-SA (chaque samedi)
 → S-DI (chaque dimanche) → 1 mois plus tard → (décompte de date)
 → aujourd'hui

suite

Enregistrement programmé avec des signaux VPS/PDC

Certaines chaînes émettent des signaux VPS ou PDC en même temps que les émissions de télévision. Ces signaux garantissent que l'enregistrement programmé s'effectuera du début à la fin même si l'émission commence en retard ou en avance ou si elle est interrompue.

Pour utiliser la fonction VPS/PDC, mettez « V/P » sur « Oui » à l'étape 5 ci-dessus. Vous pouvez également utiliser la fonction VPS/PDC pour une source raccordée à une ou plusieurs entrées LINE.

Pour regarder une autre émission après avoir réglé le programmeur

1 Appuyez sur TV/VIDEO pour afficher « TV » dans la fenêtre d'affichage.



2 Si le téléviseur est raccordé au magnétoscope par une liaison A/V, réglez le téléviseur sur l'entrée d'antenne du téléviseur. Dans le cas contraire, sautez cette étape.

3 Sélectionnez un autre canal sur le téléviseur.

Conseils

- Pour sélectionner le canal, vous pouvez également utiliser ▲/▼ ou les touches numériques.
- Si l'indicateur ○ apparaît, ceci indique que le magnétoscope enregistre actuellement cette émission.
- Vous pouvez également effectuer les opérations suivantes lorsque le magnétoscope enregistre :
 - Remettre le compteur à zéro (page 41).
 - Afficher les informations de bande sur l'écran du téléviseur (page 45).

Pour utiliser la fonction de vitesse de défilement automatique

A l'étape 5 ci-dessus, appuyez sur ▼ pour sélectionner « Auto ». Lorsque vous enregistrez une émission en mode SP et que la durée de bande restante est inférieure à la durée à enregistrer, la vitesse de défilement passe automatiquement en mode LP. Notez que des parasites apparaissent sur l'image lorsque la vitesse de défilement de la bande change. Pour utiliser correctement cette fonction, le réglage de « Sélect. Cassette » doit être correct dans le menu « REGLAGE DE LA FONCTION VIDEO » (voir page 110).

Conseils

- Pour spécifier la source vidéo d'entrée de ligne, vous pouvez également utiliser la touche INPUT SELECT.
- Vous pouvez prolonger la programmation ShowView de 10, 20, 30, 40, 50 ou 60 minutes. Réglez « Etendre ShowView » sur la durée désirée dans le menu « REGLAGES UTILISATEUR » à la page 115.
- Pour vérifier, modifier ou annuler des programmations, voir « Vérification/modification/annulation de programmations » à la page 61.

Remarques

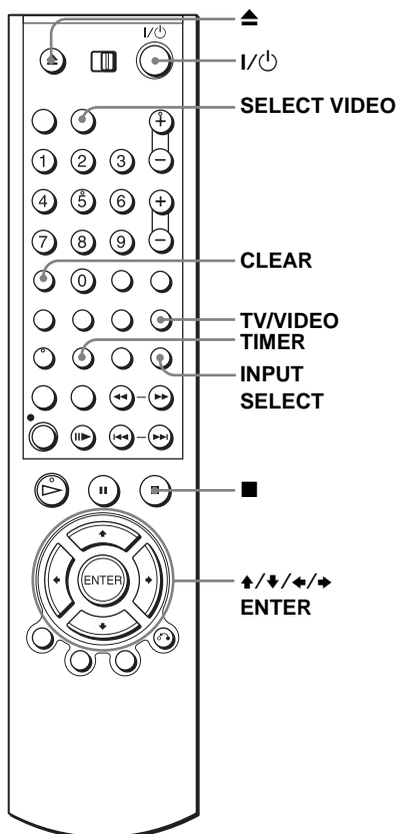
- Si le signal VPS/PDC est trop faible ou si la chaîne n'émet pas de signaux VPS/PDC, le magnétoscope démarrera l'enregistrement à l'heure programmée sans utiliser la fonction VPS/PDC.
- L'indicateur  clignote dans la fenêtre d'affichage lorsque vous appuyez sur  alors qu'il n'y a pas de cassette dans l'appareil.

Enregistrement d'émissions à l'aide du programmateur VHS

Vous pouvez programmer jusqu'à six enregistrements à la fois.

Avant de commencer...

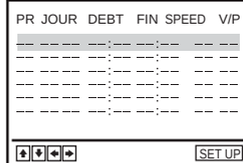
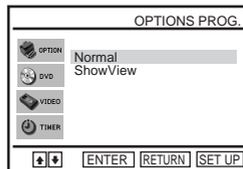
- Vérifiez si l'horloge du lecteur DVD-magnétoscope est correctement réglée.
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez le sélecteur d'entrée du téléviseur de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez **TV / DVD-VIDEO** sur **DVD-VIDEO**, puis appuyez sur **SELECT VIDEO** pour commander le magnétoscope (page 9).
- Si vous utilisez un décodeur, mettez-le sous tension.
- Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte. Assurez-vous que la durée de la cassette est supérieure à la durée totale d'enregistrement.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.



1

SUBTITLE/
TIMERAppuyez sur **TIMER**.

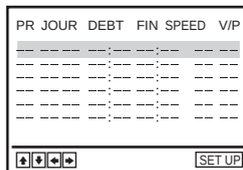
- SLV-D950B
Le menu « **OPTIONS PROG.** » apparaît.
- SLV-D910B
Le menu des programmations apparaît.
L'étape 2 est sautée.



2



SLV-D950B seulement
Appuyez sur **↑/↓** pour sélectionner
« **Normal** », puis appuyez sur **ENTER**.
Le menu des programmations apparaît.



3

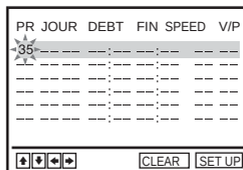


Réglez la date, les heures de début et de fin, le
numéro de chaîne, la vitesse de défilement de
la bande et la fonction VPS/PDC :

- 1 Appuyez sur **➔** pour sélectionner chaque
élément l'un après l'autre.
- 2 Appuyez sur **↑/↓** pour spécifier chaque
élément.

Pour corriger un réglage, appuyez sur **◀** pour revenir à ce dernier et le
redéfinir.

- Pour enregistrer la même émission quotidiennement ou le même jour de
chaque semaine, voir « Enregistrement quotidien/hebdomadaire » à la
page 54.
- Pour utiliser la fonction VPS/PDC, mettez « **V/P** » sur « **Oui** ». Pour plus
de détails sur la fonction VPS/PDC, voir « Enregistrement programmé
avec des signaux VPS/PDC » à la page 50.
- Pour enregistrer depuis un décodeur ou une autre source raccordée à une
ou plusieurs entrées **LINE**, appuyez sur **INPUT SELECT** pour afficher la
ligne raccordée sur la position « **PR** ».

INPUT
SELECT

suite

4

Appuyez sur ENTER pour confirmer le réglage.

Pour introduire un autre réglage, appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la ligne suivante et répétez l'étape 3.

Appuyez sur CLEAR pour annuler le réglage.

CLEAR



5

Appuyez sur ENTER pour confirmer tous les réglages.

6

Appuyez sur I/⏻ pour mettre le lecteur DVD-magnétoscope hors tension.

L'indicateur ⏻ apparaît dans la fenêtre d'affichage et le magnétoscope passe en mode d'attente d'enregistrement.

Pour enregistrer depuis un décodeur ou une autre source, allumez-les.

Pour arrêter l'enregistrement

Pour arrêter le lecteur DVD-magnétoscope en cours d'enregistrement, appuyez sur SELECT VIDEO, puis appuyez sur ■.

Enregistrement quotidien/hebdomadaire

A l'étape 3 ci-dessus, appuyez sur ▼ pour sélectionner la périodicité d'enregistrement. A chaque pression sur ▼, l'indication change comme suit. Appuyez sur ▲ pour changer l'indication dans l'ordre inverse.

**aujourd'hui → JOUR (lundi à dimanche) → S-SA (chaque samedi)
→ S-DI (chaque dimanche) → 1 mois plus tard → (décompte de date)
→ aujourd'hui**

Pour utiliser la fonction de vitesse de défilement automatique

A l'étape 3 ci-dessus, appuyez sur ▼ pour sélectionner « Auto ». Lorsque vous enregistrez une émission en mode SP et que la durée de bande restante est inférieure à la durée à enregistrer, la vitesse de défilement passe automatiquement en mode LP. Notez que des parasites apparaissent sur l'image lorsque la vitesse de défilement de la bande change. Pour utiliser correctement cette fonction, le réglage de « Sélect. Cassette » doit être correct dans le menu « REGLAGE DE LA FONCTION VIDEO » (voir page 110).

Conseils

- Pour spécifier la source vidéo d'entrée de ligne, vous pouvez également utiliser la touche INPUT SELECT.
- Pour vérifier, modifier ou annuler des programmations, voir « Vérification/modification/annulation de programmations » à la page 61.

Remarques

- Lors d'une programmation avec des signaux VPS/PDC, spécifiez les heures de début d'enregistrement exactement comme indiqué dans le programme de télévision. A défaut, la fonction VPS/PDC serait inopérante.
- Si le signal VPS/PDC est trop faible ou si la chaîne n'émet pas de signaux VPS/PDC, le magnétoscope démarrera l'enregistrement à l'heure programmée sans utiliser la fonction VPS/PDC.
- L'indicateur \ominus clignote dans la fenêtre d'affichage lorsque vous appuyez sur I/\cup alors qu'il n'y a pas de cassette dans l'appareil.

Pour regarder une autre émission après avoir réglé le programmeur

- 1 Appuyez sur TV/VIDEO pour afficher « TV » dans la fenêtre d'affichage.



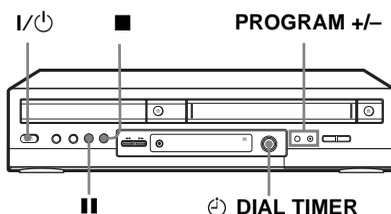
- 2 Si le téléviseur est raccordé au magnétoscope par une liaison A/V, réglez le téléviseur sur l'entrée d'antenne du téléviseur. Dans le cas contraire, sautez cette étape.
- 3 Sélectionnez un autre canal sur le téléviseur.

Conseils

- Pour sélectionner le canal, vous pouvez également utiliser $\blacktriangle/\blacktriangledown$ ou les touches numériques.
- Si l'indicateur \circ apparaît, ceci indique que le magnétoscope enregistre actuellement cette émission.
- Vous pouvez également effectuer les opérations suivantes lorsque le magnétoscope enregistre :
 - Remettre le compteur à zéro (page 41).
 - Afficher les informations de bande sur l'écran du téléviseur (page 45).

Enregistrement d'émissions à l'aide de DIAL TIMER (SLV-D950B seulement) **VHS**

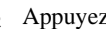
La fonction Dial Timer (bouton programmeur) vous permet d'effectuer des enregistrements programmés sans allumer le téléviseur. Vous pouvez programmer jusqu'à six enregistrements sur un mois à l'aide de DIAL TIMER. L'heure de début et l'heure de fin d'enregistrement peuvent être réglées par intervalles d'une minute.



Avant de commencer...

- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope sous tension.
- Si vous utilisez un décodeur, mettez-le sous tension.
- Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte. Assurez-vous que la durée de la cassette est supérieure à la durée totale d'enregistrement.
- Arrêtez le lecteur DVD-magnétoscope.

1

 Appuyez sur .

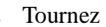


L'indicateur DATE apparaît et la date actuelle clignote dans la fenêtre d'affichage.

Si la date et l'heure n'ont pas été réglées, l'indicateur DAY apparaît. Pour régler la date et l'heure, voir « Pour régler l'horloge » à la page 59.



2

 Tournez  pour régler la date d'enregistrement.



3

DIAL TIMER

Appuyez sur  DIAL TIMER pour régler l'heure de début.

« START » et l'incrément de quart d'heure suivant apparaissent alternativement dans la fenêtre d'affichage.



4

DIAL TIMER

Tournez  DIAL TIMER pour régler l'heure de début d'enregistrement.

Vous pouvez spécifier l'heure de début d'enregistrement par pas de 15 minutes ou la régler par pas d'une minute en appuyant sur les touches PROGRAM +/- de l'appareil.



5

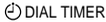
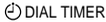
DIAL TIMER

Appuyez sur  DIAL TIMER pour régler l'heure de fin.

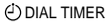
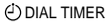
« STOP » et l'incrément de quart d'heure suivant apparaissent alternativement dans la fenêtre d'affichage.



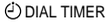
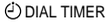
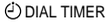
suite

- 6**  **DIAL TIMER** Tournez  **DIAL TIMER** pour définir l'heure de fin d'enregistrement.
- Vous pouvez spécifier l'heure de fin d'enregistrement par pas de 15 minutes ou la régler par pas d'une minute en appuyant sur les touches **PROGRAM +/-** de l'appareil.



- 7**  **DIAL TIMER** Appuyez sur  **DIAL TIMER**.
- Le numéro de chaîne actuel clignote dans la fenêtre d'affichage.

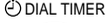
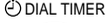


- 8**  **DIAL TIMER** Tournez  **DIAL TIMER** pour spécifier le numéro de chaîne.
- Pour enregistrer depuis une source raccordée au connecteur **LINE-1**, aux prises **LINE-2 IN** ou au connecteur **LINE-3**, tournez  **DIAL TIMER** ou appuyez sur **INPUT SELECT** de manière à afficher « L1 », « L2 » ou « L3 ».



- 9**  **DIAL TIMER** Appuyez sur  **DIAL TIMER**.
- La vitesse de défilement de la bande actuelle clignote dans la fenêtre d'affichage.



- 10**  **DIAL TIMER** Tournez  **DIAL TIMER** pour spécifier la vitesse de défilement de la bande.



Appuyez sur ⌚ DIAL TIMER pour terminer la programmation.



« OK » apparaît dans la fenêtre d'affichage pendant environ cinq secondes. L'indicateur de programmeur apparaît dans la fenêtre d'affichage et le magnéto se met en mode d'attente d'enregistrement. Si vous utilisez un décodeur, laissez-le sous tension.

Pour revenir à l'étape précédente

Pour revenir à l'étape précédente, appuyez en même temps sur les touches PROGRAM + et – de l'appareil pendant les réglages à l'aide de Dial Timer.

Pour régler l'horloge

- 1 Appuyez continuellement sur ⌚ DIAL TIMER pour faire apparaître l'indicateur DAY dans la fenêtre d'affichage. Toutefois, si l'horloge a déjà été réglée, le réglage actuel s'affiche.
- 2 Tournez ⌚ DIAL TIMER pour régler le jour.
- 3 Appuyez sur ⌚ DIAL TIMER.
L'indicateur MONTH apparaît dans la fenêtre d'affichage.
- 4 Tournez et appuyez sur ⌚ DIAL TIMER pour régler le mois, puis l'année.
Après le réglage de l'année, « CLOCK » apparaît dans la fenêtre d'affichage.
- 5 Tournez et appuyez sur ⌚ DIAL TIMER pour régler l'heure et les minutes.
- 6 Lorsque vous avez terminé de régler l'heure, appuyez sur ⌚ DIAL TIMER pour démarrer l'horloge.

Conseils

- Pour abandonner un réglage que vous êtes en train d'effectuer avec Dial Timer, appuyez sur une touche autre que ⌚ DIAL TIMER ou PROGRAM +/- de l'appareil ou sur n'importe quelle touche de la télécommande.
- Pour vérifier, modifier ou annuler des programmations, voir « Vérification/modification/annulation de programmations » à la page 61.

Remarques

- Si six enregistrements ont déjà été programmés à l'aide du système ShowView ou manuellement, « FULL » apparaît dans la fenêtre d'affichage pendant environ cinq secondes.
- Si vous réglez l'horloge à l'aide de la fonction de réglage automatique de l'horloge, elle se règle automatiquement sur le signal horaire reçu quels que soient les réglages effectués avec DIAL TIMER. Assurez-vous que vous avez correctement réglé la fonction de réglage automatique de l'horloge.
- Si vous réglez l'horloge pour la première fois ou si « 0:-- » apparaît dans la fenêtre d'affichage, vous ne pouvez pas régler l'horloge sur le 29 février à l'aide de DIAL TIMER. Veuillez utiliser la fonction de réglage automatique de l'horloge pour régler le magnéto sur ce jour.
- L'indicateur de programmeur clignote dans la fenêtre d'affichage lorsque vous terminez le réglage à l'étape 11 à la page 59 alors qu'il n'y a pas de cassette dans l'appareil.
- Si l'heure programmée est incorrecte, « Error » apparaît dans la fenêtre d'affichage à l'étape 11. Recommencez alors la programmation depuis l'étape 1.

A propos du mode de démonstration

La fonction Dial Timer dispose d'un mode de démonstration qui permet à l'utilisateur (un vendeur, par exemple) de saisir plus de six exemples de programmations d'enregistrement lors de la démonstration de l'utilisation de la fonction DIAL TIMER. Cette fonction annule l'indication FULL qui apparaît lorsque six programmations ont déjà été effectuées. N'utilisez pas le mode de démonstration pour effectuer des enregistrements programmés. Les programmations pourraient être incorrectes.

Pour activer le mode de démonstration

Appuyez sur **■** de l'appareil tout en tournant ☺ DIAL TIMER. « DEMO » apparaît dans la fenêtre d'affichage pendant quelques secondes.

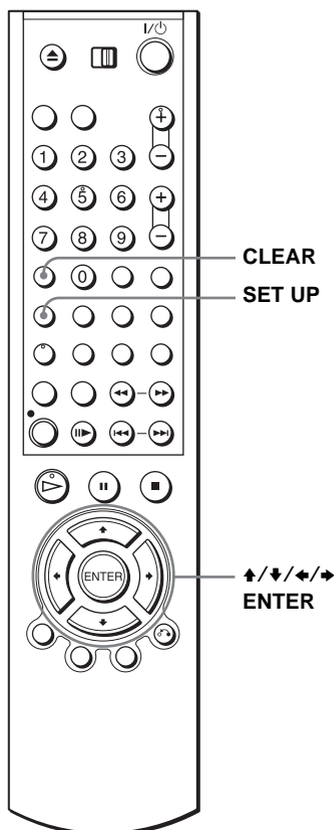
Pour annuler le mode de démonstration

Eteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation. Bien que le mode de démonstration soit annulé, les programmations effectuées en mode de démonstration seront conservées. Annulez-les manuellement avant d'utiliser DIAL TIMER ou une autre méthode de programmation après avoir rebranché le cordon d'alimentation (page 61).

Vérification/modification/annulation de programmations **VHS**

Avant de commencer...

- Vérifiez si l'horloge du lecteur DVD-magnétoscope est correctement réglée.
- Mettez le lecteur DVD-magnétoscope et le téléviseur sous tension.
- Réglez le sélecteur d'entrée du téléviseur de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur.
- Placez **TV / DVD-VIDEO** sur **DVD-VIDEO**, puis appuyez sur **SELECT VIDEO** pour commander le magnétoscope (page 9).
- Si vous utilisez un décodeur, mettez-le sous tension.
- Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte. Assurez-vous que la durée de la cassette est supérieure à la durée totale d'enregistrement.
- Si le lecteur DVD est en mode de lecture, vous ne pouvez pas afficher le menu de réglage. Arrêtez la lecture du DVD.



1

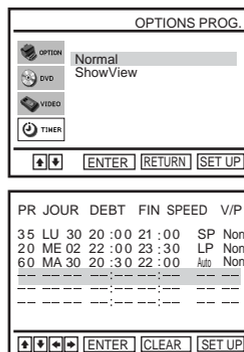
SET UP



Appuyez sur SET UP, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (TIMER) et appuyez sur ENTER.



- SLV-D950B
Le menu « OPTIONS PROG. » apparaît.
- SLV-D910B
Le menu des programmations apparaît.
L'étape 2 est sautée.

**2**

SLV-D950B seulement

Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Normal », puis appuyez sur ENTER.

- Si vous souhaitez modifier un réglage, passez à l'étape suivante.
- Si vous ne souhaitez pas modifier les programmations, appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

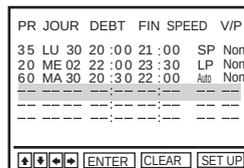
SET UP

**3**

Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner le réglage que vous voulez modifier ou annuler.

- Pour modifier le réglage, appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour faire clignoter l'élément à modifier, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour le redéfinir.
- Pour annuler le réglage, appuyez sur CLEAR.

CLEAR

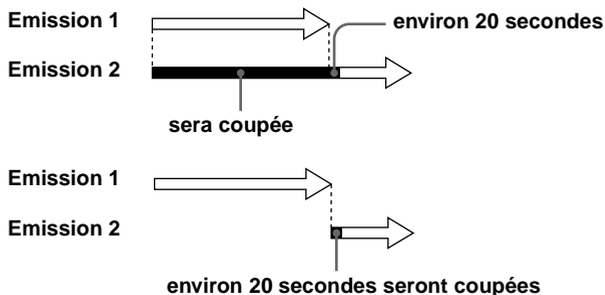
**4**

Appuyez sur ENTER pour confirmer le réglage.

S'il reste des programmations, éteignez le magnétoscope pour revenir en mode d'attente d'enregistrement.

Si des programmations se chevauchent

L'émission qui commence en premier a priorité et l'enregistrement de la seconde émission ne commence qu'à la fin de la première. Si les émissions commencent à la même heure, celle qui est listée en premier dans le menu a priorité.



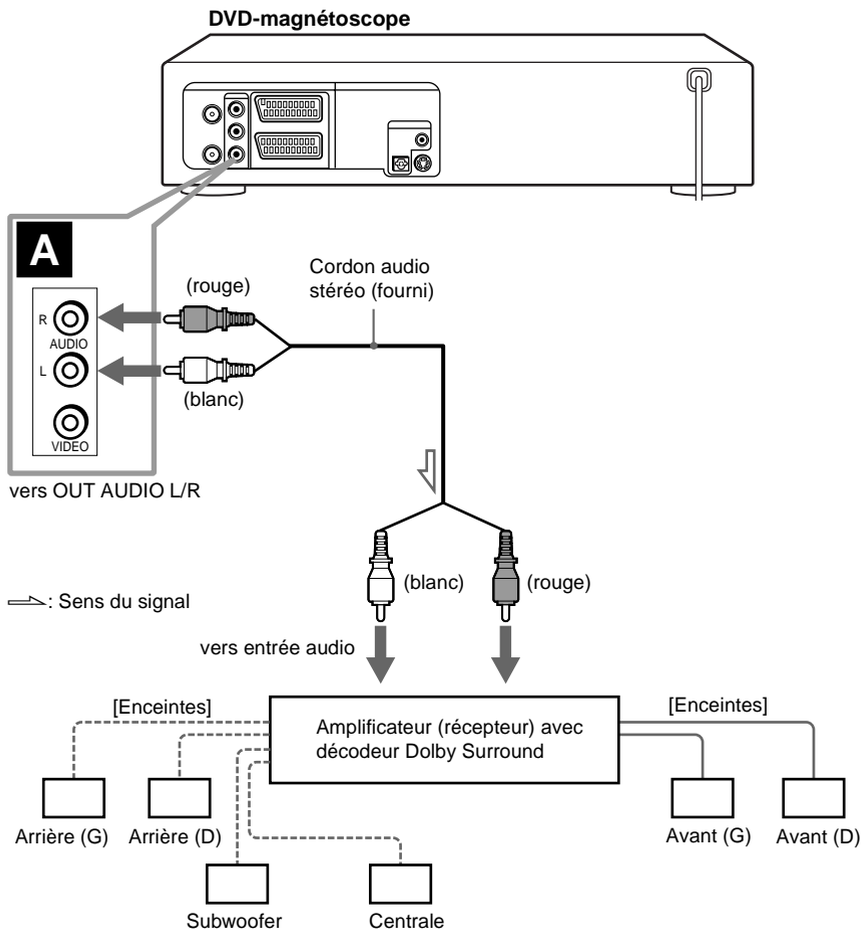
Raccordement d'un récepteur A/V

DVD **VCD** **CD** **DATA-CD** **VHS**

A Utilisez cette méthode de raccordement si votre récepteur A/V est doté d'un décodeur Dolby* Surround (Pro Logic) et de 3 à 6 enceintes

Vous ne pouvez obtenir l'effet Dolby Surround que lors de la lecture de disques audio Dolby Surround ou de disques audio multicanal (Dolby Digital).

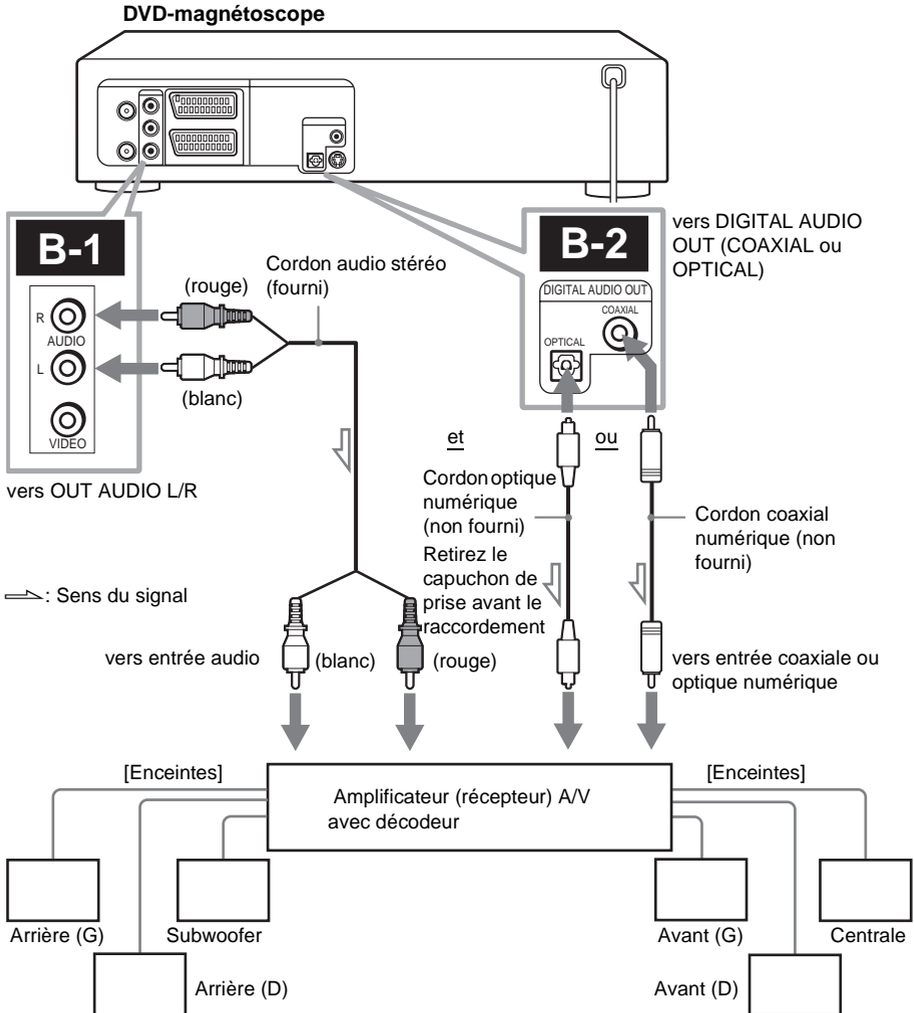
* Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Les termes « Dolby » et « Pro Logic », ainsi que le sigle double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.



B Utilisez cette méthode de raccordement si votre récepteur A/V est doté d'un décodeur Dolby Digital, MPEG audio ou DTS*, d'une prise d'entrée numérique et de 6 enceintes

Ce raccordement vous permet d'utiliser la fonction de décodeur Dolby Digital, MPEG audio ou DTS de votre amplificateur (récepteur) A/V. Vous ne pourrez pas obtenir l'effet de son surround de ce lecteur. Vous devez effectuer les raccordements à l'aide de **B-1** et **B-2**.

* « DTS » et « DTS Digital Out » sont des marques de Digital Theater Systems, Inc.



Remarque

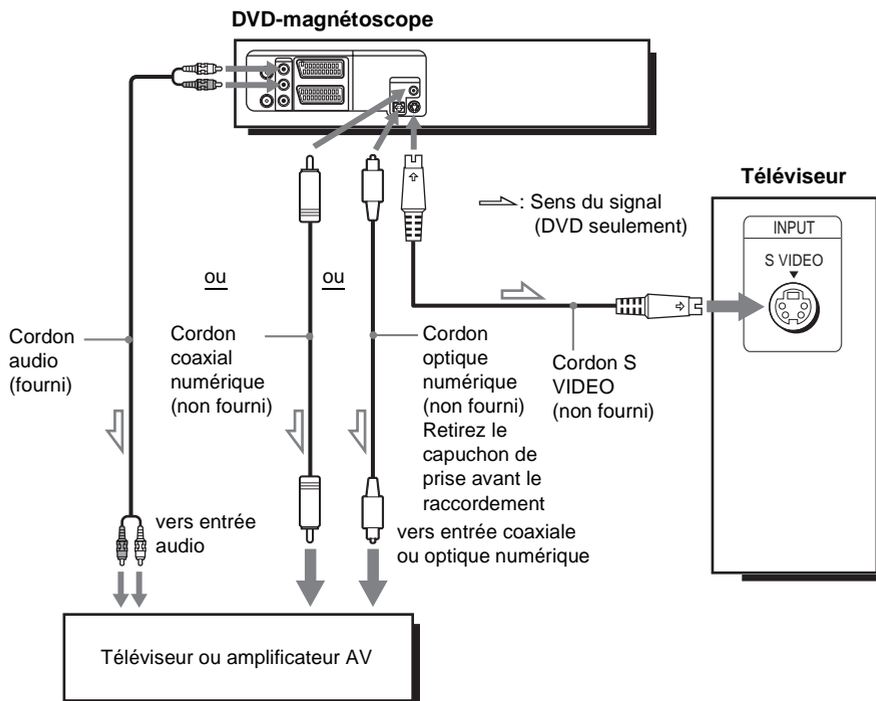
- Après le raccordement, placez « Dolby Digital » sur « Dolby Digital » et « DTS » sur « Oui » dans le menu « OPTIONS AUDIO » (page 67). Si votre amplificateur (récepteur) A/V comporte une fonction de décodeur MPEG audio, placez « MPEG » sur « MPEG » dans le menu « OPTIONS AUDIO » (page 67). A défaut, il n'y aurait pas de son ou un bruit important serait émis aux enceintes.

Raccordement S-Vidéo **DVD** **VCD** **DATA-CD**

Effectuez les raccordements audio à l'aide des prises OUT AUDIO L/R ou DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL) lorsque vous utilisez la méthode de raccordement S-VIDEO.

Utilisez cette méthode de raccordement si votre téléviseur est doté d'une prise d'entrée S VIDEO

- Raccordez un cordon S VIDEO (non fourni). Vous obtiendrez des images de haute qualité.

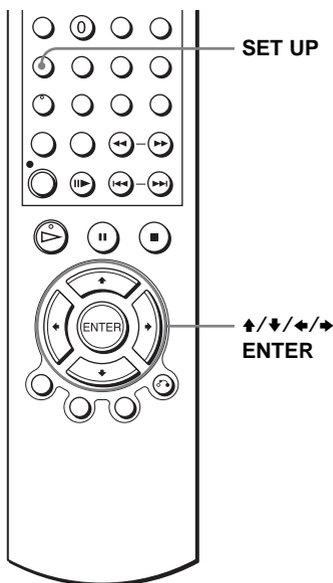


Remarques

- Placez « DVD S-Video Out » sur « Oui » dans le menu « REGLAGE DE L'ECLAN » (page 70) pour regarder les images via la prise S-VIDEO.
- Le raccordement par les prises S-VIDEO OUT ne concerne que le lecteur DVD.

Options Audio **DVD**

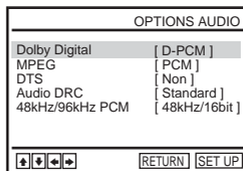
« Options Audio » vous permet de régler le son en fonction des conditions de lecture et de raccordement.



- 1** Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, puis appuyez sur pour sélectionner (DVD) et appuyez sur ENTER.



- 2** Appuyez sur pour sélectionner « Options Audio », puis appuyez sur ENTER.



- 3** Appuyez sur pour sélectionner le paramètre à modifier sur la liste affichée : « Dolby Digital », « MPEG », « DTS », « Audio DRC » ou « 48kHz/96kHz PCM ».



4

Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner un élément.

5

SET UP



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Choix de menu**• Dolby Digital**

Permet de sélectionner le type de signal Dolby Digital.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

D-PCM	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio sans décodeur Dolby Digital intégré.
Dolby Digital	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio avec décodeur Dolby Digital intégré.

• MPEG

Permet de sélectionner le type de signal audio MPEG.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

PCM	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio sans décodeur MPEG intégré. Lors de la lecture de pistes sonores MPEG audio, le lecteur émet des signaux stéréo via la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL).
MPEG	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio avec décodeur MPEG intégré.

• DTS

Permet d'activer ou désactiver la sortie de signaux DTS.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

Non	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio sans décodeur DTS intégré.
Oui	Sélectionnez cette option si le lecteur est raccordé à un appareil audio avec décodeur DTS intégré.

- Audio DRC (réglage de la dynamique)

Permet d'obtenir un son plus clair à bas volume lors de la lecture d'un DVD compatible avec « Audio DRC ». Cette fonction a une incidence sur la sortie des prises suivantes :

- Prises OUT AUDIO L/R
- Prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL) seulement lorsque « Dolby Digital » est sur « D-PCM ».

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

Standard	Sélectionnez normalement cette position.
TV	Permet d'obtenir un son plus clair à bas volume.

- 48kHz/96kHz PCM

Permet de sélectionner la fréquence d'échantillonnage du signal audio.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

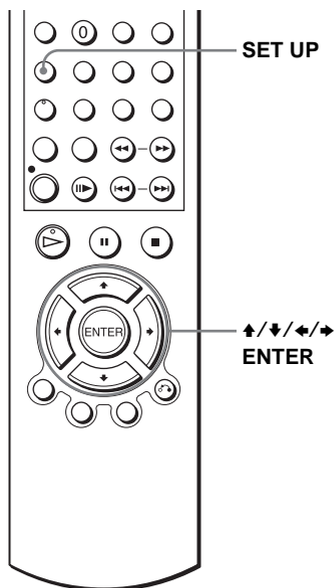
48kHz/16bit	Les signaux audio des DVD vidéo sont toujours convertis à 48 kHz/16 bits.
96kHz/24bit	Tous les types de signaux, y compris ceux de 96 kHz/24 bits, sont émis dans leur format d'origine. Toutefois, si le signal est crypté à des fins de protection des droits d'auteur, le signal n'est émis qu'en 48 kHz/16 bits.

Remarques

- Si vous sélectionnez l'option surround lors de la lecture d'un DVD, il n'y a pas de sortie des signaux suivants par la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL).
 - Signaux Dolby Digital (lorsque vous placez « Dolby Digital » sur « D-PCM » dans le menu « OPTIONS AUDIO »)
 - Signaux MPEG audio
- Si vous sélectionnez un appareil qui n'est pas compatible avec le signal audio sélectionné, les enceintes peuvent émettre un bruit important (ou pas de son) susceptible d'affecter vos oreilles ou endommager les enceintes.
- Même si vous placez « 48kHz/96kHz PCM » sur « 96kHz/24bit », la fréquence d'échantillonnage est convertie en 48 kHz/16 bits lorsqu'un mode « SURROUND » (page 88) est sélectionné.
- Les signaux audio analogiques depuis les prises AUDIO OUT L/R ne sont pas affectés par l'option « 48kHz/96kHz PCM » et conservent leur niveau de fréquence d'échantillonnage initial.

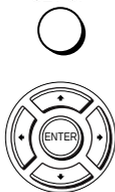
Réglage de l'écran **DVD**

« Réglage de L'écran » vous permet de régler l'écran en fonction des conditions de lecture et de raccordement.



1

SET UP



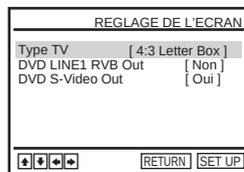
Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, appuyez sur  pour sélectionner  (DVD) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur  pour sélectionner « Réglage de L'écran », puis appuyez sur ENTER.



3



Appuyez sur  pour sélectionner le paramètre à modifier sur la liste affichée : « Type TV », « DVD LINE1 RVB Out » ou « DVD S-Video Out ».

4

Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner un élément.

5

SET UP



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Choix de menu

• Type TV

Permet de sélectionner le format d'écran du téléviseur utilisé (4 : 3 standard ou 16 : 9).

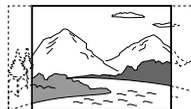
Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

4:3 Letter Box	Sélectionnez cette option si vous utilisez un téléviseur à format d'écran 4 : 3. Avec cette option une image au format large est affichée avec des bandes en haut et en bas de l'écran.
4:3 Pan Scan	Sélectionnez cette option si vous utilisez un téléviseur à format d'écran 4 : 3. Avec cette option, une image au format large couvre tout l'écran, ses bords étant coupés.
16:9	Sélectionnez cette option si vous utilisez un téléviseur à format d'écran 16 : 9 ou un téléviseur avec mode large.

4:3 Letter Box



4:3 Pan Scan



16:9



• DVD LINE1 RVB Out

Permet de sélectionner la méthode de sortie des signaux vidéo par la prise LINE -1 (EURO AV) du panneau arrière du lecteur.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

Non	Sélectionnez cette option pour que des signaux RVB ne soient pas émis.
Oui	Sélectionnez cette option pour que des signaux RVB soient émis.

suite

- DVD S-Video Out

Permet de sélectionner si des signaux S vidéo seront émis par la prise S-VIDEO OUT du panneau arrière du lecteur.

Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

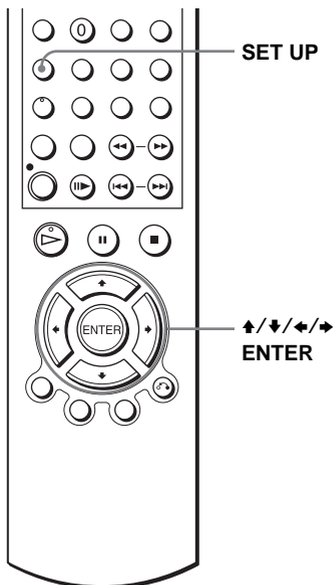
Oui	Sélectionnez cette option lorsque le lecteur est raccordé à un téléviseur avec prise d'entrée S VIDEO.
Non	Sélectionnez cette option lorsque le lecteur est raccordé à un téléviseur sans prise d'entrée S VIDEO.

Remarques

- Les paramètres de lecture mémorisés sur le disque ont priorité sur les paramètres du menu « RÉGLAGE DU DVD » et il se peut que les fonctions décrites ici ne puissent pas toutes être utilisées.
- Avec certains DVD, il se peut que l'option « 4:3 Letter Box » soit automatiquement sélectionnée au lieu de « 4:3 Pan Scan » ou vice versa.
- Le raccordement par la prise S-VIDEO OUT ne concerne que le lecteur DVD.
- Lorsque vous sélectionnez « Oui » pour « DVD LINE1 RVB Out », « DVD S-Video Out » est automatiquement placé sur « Non ».
- Lorsque vous sélectionnez « Oui » pour « DVD S-Video Out », « DVD LINE1 RVB Out » est automatiquement placé sur « Non ».

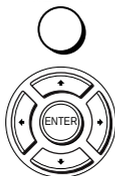
Sélection de la langue de l'affichage ou de la piste sonore **DVD**

Vous pouvez choisir la langue des menus, de la piste sonore et des sous-titres du disque.



1

SET UP



Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, puis appuyez sur  (DVD) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur  pour sélectionner « Réglage de la langue », puis appuyez sur ENTER.

Le menu « REGLAGE DE LA LANGUE » apparaît.



suite

3



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner l'élément dont vous désirez changer la langue sur la liste :
« Menu DVD », « Audio » ou « Sous-Titre ».
Appuyez ensuite sur ENTER.

4



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner la langue, puis appuyez sur ENTER.

- **LANGUE DE MENU DVD**
Permet de choisir la langue des menus du disque.



- **LANGUE DE LA BANDE SON**
Permet de choisir la langue de la piste sonore. Si vous choisissez « Originale », la langue ayant priorité sur le disque sera sélectionnée.



- **LANGUE DES SOUS-TITRES**
Permet de choisir la langue des sous-titres enregistrée sur le DVD.



5

SET UP



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Conseil

- Si vous choisissez « Autre » à l'étape 4, le menu des autres langues apparaît. Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner la langue, puis appuyez sur ENTER.

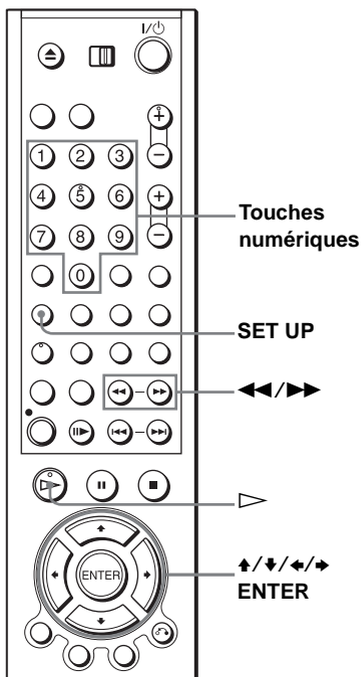


Remarques

- Si vous sélectionnez une langue qui n'est pas enregistrée sur le DVD à l'étape 4, l'une des langues enregistrées est automatiquement sélectionnée.
- Les paramètres de lecture mémorisés sur le disque ont priorité sur les paramètres du menu REGLAGE DU DVD et il se peut que les fonctions décrites ici ne puissent pas toutes être utilisées.
- Si vous changez de sélection dans LANGUE DE MENU DVD après la lecture du disque, appuyez sur \triangle pour ouvrir et fermer le plateau afin d'activer la nouvelle sélection, puis recommencez la lecture du disque.

Contrôle parental (limitation de lecture pour les enfants) **DVD**

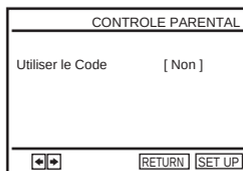
La lecture de certains DVD peut être limitée selon un critère prédéterminé tel que l'âge des utilisateurs. La fonction de contrôle parental vous permet de définir un niveau de limitation de lecture.



- 1** Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (DVD) et appuyez sur ENTER.

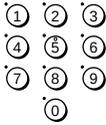


- 2** Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Cont. Parental », puis appuyez sur ENTER.



suite

3



Appuyez sur **➡** pour sélectionner « Oui ».

- Si vous n'avez pas enregistré de mot de passe (code secret)

L'affichage pour l'enregistrement d'un nouveau mot de passe apparaît.

Saisissez un mot de passe à 4 chiffres à l'aide des touches numériques.

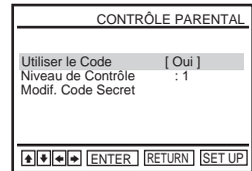
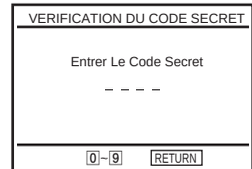
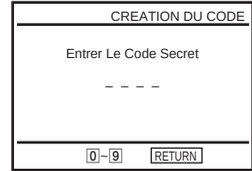
L'affichage pour la confirmation du mot de passe apparaît.

Saisissez à nouveau le mot de passe.

- Si vous avez déjà enregistré un mot de passe (code secret)

L'affichage pour la saisie du mot de passe apparaît.

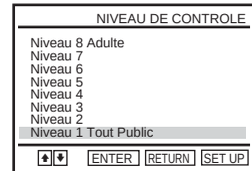
Saisissez un mot de passe à 4 chiffres à l'aide des touches numériques.



4



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Niveau de Contrôle », puis appuyez sur ENTER.



5



Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner le niveau désiré, puis appuyez sur ENTER.

Les options sont les suivantes :

Niveau 8 (Adulte) ↔ Niveau 7 ↔ Niveau 6
↔ Niveau 5 ↔ Niveau 4 ↔ Niveau 3 ↔
Niveau 2 ↔ Niveau 1 (Tout Public)

Plus la valeur est faible, plus la censure est sévère.





Pour changer le mot de passe (code secret)

- 1 Sélectionnez « Modif. Code Secret » à l'étape 4 à la page 76.
L'affichage pour la saisie d'un nouveau mot de passe apparaît.
- 2 Saisissez un nouveau mot de passe à 4 chiffres à l'aide des touches numériques.
L'affichage pour la confirmation du mot de passe apparaît.
- 3 Saisissez à nouveau le mot de passe.

Pour désactiver la fonction de contrôle parental

Mettez « Utiliser le Code » sur « Non » à l'étape 3 à la page 76.

Pour la lecture d'un disque pour lequel le contrôle parental est activé

- 1 Insérez le disque, puis appuyez sur \triangleright .
L'affichage pour la saisie du mot de passe apparaît.
- 2 Saisissez votre mot de passe à 4 chiffres à l'aide des touches numériques.
La lecture commence.

Si vous oubliez votre mot de passe

- 1 Retirez le disque et mettez le lecteur DVD-magnétoscope hors tension.
- 2 Remettez le lecteur DVD-magnétoscope sous tension sans disque dans l'appareil.
- 3 Maintenez les touches \lll et \ggg du panneau avant enfoncées simultanément pendant 5 secondes.
« Reset OK » apparaît sur l'écran.
- 4 Mettez le lecteur DVD-magnétoscope hors tension.
Le mot de passe est annulé.
- 5 Pour créer un nouveau mot de passe, procédez comme il est indiqué à l'étape 3 à la page 76.

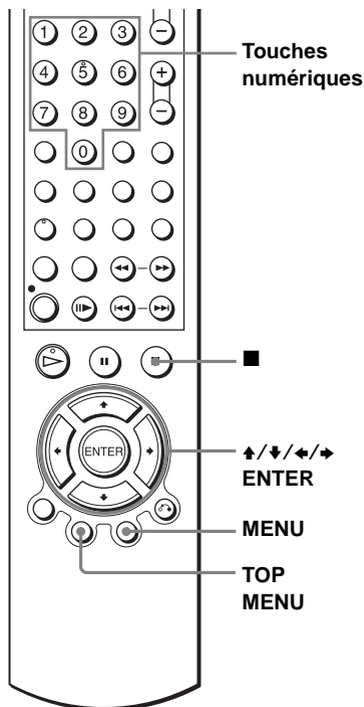
Remarques

- Si le DVD ne comporte pas de fonction de contrôle parental, la lecture ne peut pas être limitée sur ce lecteur.
- Tous les niveaux supérieurs à celui que vous sélectionnez seront bloqués.
- Notez votre mot de passe et conservez-le dans un endroit sûr pour le cas où vous l'oublieriez.

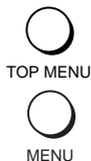
Utilisation du menu DVD **DVD**

Un DVD est divisé en longues sections d'images ou de son appelées « titres ». Lors de la lecture d'un DVD contenant plusieurs titres, vous pouvez sélectionner celui que vous désirez à l'aide de la touche TOP MENU.

Lors de la lecture de DVD avec un choix d'éléments tels que langues des sous-titres et langues de la piste sonore, sélectionnez ces éléments à l'aide de la touche MENU.



1



Appuyez sur TOP MENU ou MENU.

Le menu du disque s'affiche sur l'écran du téléviseur.

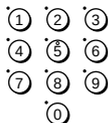
Le contenu du menu varie d'un disque à l'autre.

2



Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner l'élément à lire ou à modifier.

Vous pouvez également sélectionner l'élément à l'aide des touches numériques.



3



Appuyez sur ENTER.

Pour faire disparaître le menu DVD

Appuyez sur ■.

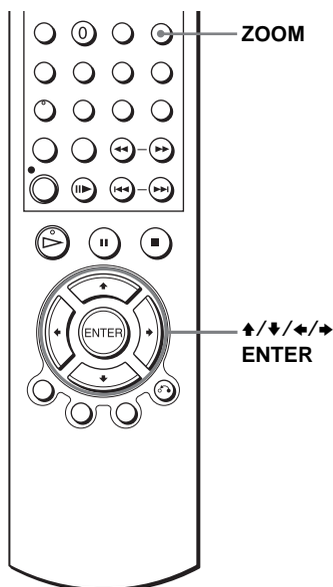
Remarque

- Pour certains DVD, il se peut que vous ne puissiez pas utiliser la touche TOP MENU.

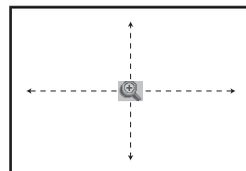
Zoom avant sur une scène **DVD** **VCD** **DATA-CD**

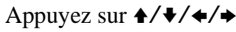
Vous pouvez effectuer un zoom avant sur une scène en mode de lecture ou de pause sur image.

Pour faire un zoom avant sur une image JPEG, voir « Lecture de fichiers d'image JPEG » à la page 94.



- 1** Appuyez sur ZOOM.
«  » apparaît.



- 2** Appuyez sur  pour déplacer «  » sur la position où vous désirez effectuer le zoom avant.



- 3** Appuyez plusieurs fois sur ENTER pour changer l'agrandissement.
A chaque pression sur la touche, l'agrandissement change comme suit :
2× → 4× → 2× → agrandissement normal

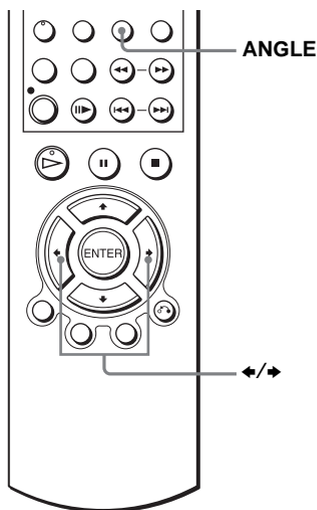


Remarques

- Vous ne pouvez pas utiliser l'agrandissement 4× lors de la lecture de CD vidéo.
- Selon les DVD, il se peut que la fonction de zoom soit inopérante.

Changement de l'angle de vue **DVD**

Si le DVD comporte plusieurs angles de vue (multiangle) pour une scène, «  » apparaît sur l'afficheur lorsque vous appuyez sur ANGLE pendant la lecture. Ceci signifie que vous pouvez changer l'angle de vue.



1

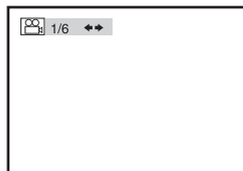
ANGLE/
SQPB



Appuyez sur ANGLE pendant la lecture.

Le numéro d'angle de vue s'affiche.

Le chiffre après la barre oblique indique le nombre total d'angles de vue.



2



Appuyez plusieurs fois sur  pour sélectionner le numéro d'angle de vue.

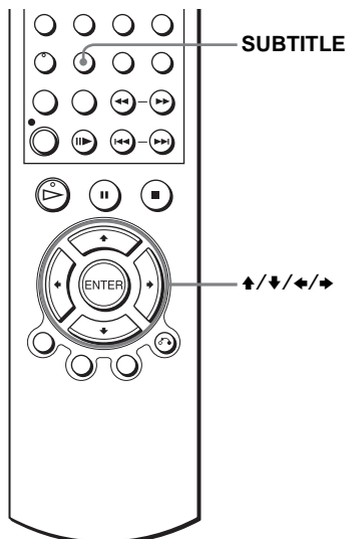
La scène passe sur l'angle de vue sélectionné.

Remarque

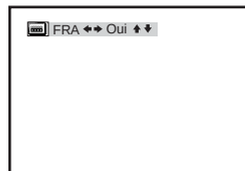
- Pour certains DVD, il se peut que vous ne puissiez pas changer d'angle de vue même si plusieurs angles de vue y sont enregistrés.

Affichage des sous-titres **DVD**

Si le disque contient des sous-titres, vous pouvez changer les sous-titres ou les activer et les désactiver à votre gré pendant la lecture d'un DVD.



- 1** Appuyez sur SUBTITLE pendant la lecture.



- 2** Appuyez plusieurs fois sur ←/→ pour sélectionner la langue.



Les langues disponibles dépendent du DVD.
Pour les abréviations de langue, voir « Langue de piste audio/sous-titres des DVD » à la page 132.

- 3** Appuyez plusieurs fois sur ↑/↓ pour sélectionner « Oui ».



Pour désactiver les sous-titres

Sélectionnez « Non » à l'étape 3.

Remarque

- Pour certains DVD, il se peut que vous ne puissiez pas changer les sous-titres même s'ils comportent des sous-titres multilingues. Il se peut également que vous ne puissiez pas désactiver les sous-titres.

Autres modes de lecture (lecture programmée, lecture aléatoire, lecture répétée)

DVD VCD CD DATA-CD

Vous pouvez activer les modes de lecture suivants :

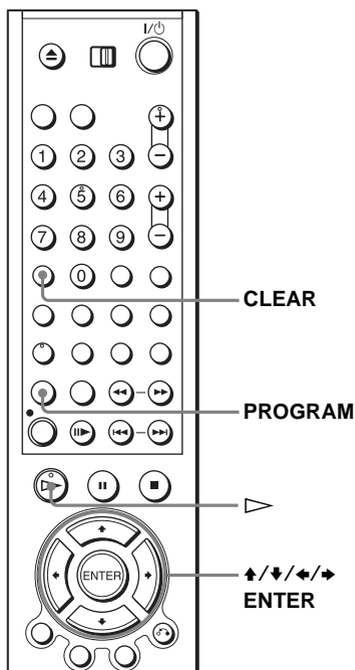
- Lecture programmée (page 83)
- Lecture aléatoire (page 85)
- Lecture répétée (page 86)

Remarque

- Le mode de lecture est désactivé lorsque :
 - vous ouvrez le plateau
 - vous mettez le lecteur en veille en appuyant sur I/⏻.

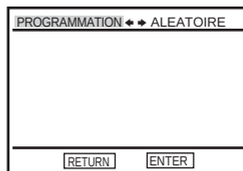
Création d'un programme de lecture (Lecture programmée) **CD**

Cette fonction vous permet de créer un programme de lecture de plages d'un disque en les sélectionnant dans l'ordre désiré. Vous pouvez programmer jusqu'à 20 plages.

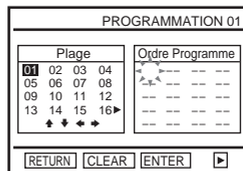


- 1** Appuyez sur PROGRAM alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt.

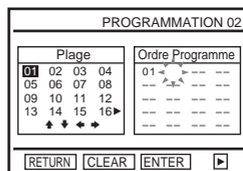
REPEAT/
PROGRAM



- 2** Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner « PROGRAMMATION » puis appuyez sur ENTER.



- 3** Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner le numéro de plage à programmer, puis appuyez sur ENTER.



- 4** Pour programmer d'autres plages, répétez l'opération de l'étape 3.
Les numéros de plage programmés s'affichent dans l'ordre où vous les sélectionnez.

- 5** Appuyez sur \triangleright pour commencer la lecture programmée.
La lecture programmée commence.



A la fin de la lecture programmée, vous pouvez exécuter le même programme en appuyant sur \triangleright.

Pour arrêter la lecture programmée

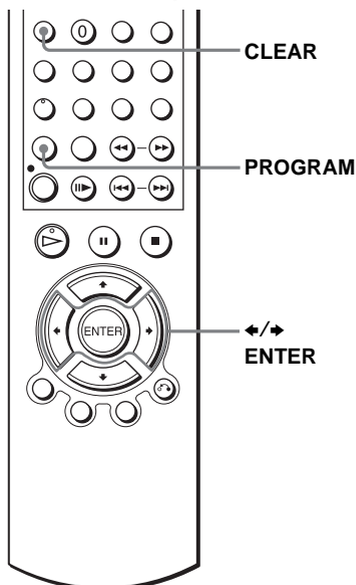
Appuyez sur CLEAR pendant la lecture programmée.

Pour modifier ou annuler un programme

- 1 Effectuez les opérations des étapes 1 et 2 de « Création d'un programme de lecture (Lecture programmée) ».
- 2 Appuyez sur CLEAR.
Le dernier numéro programmé est annulé.
- 3 Pour une nouvelle programmation, passez à l'étape 3.

Lecture dans un ordre aléatoire (Lecture aléatoire)

Cette fonction permet la lecture des plages dans un ordre aléatoire. Lorsque vous réutilisez cette fonction, l'ordre de lecture peut être différent.

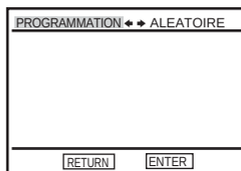


1

REPEAT/
PROGRAM



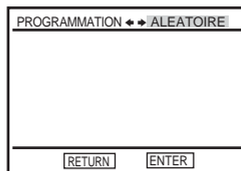
Appuyez sur PROGRAM alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt.



2



Appuyez sur \leftrightarrow pour sélectionner « ALEATOIRE », puis appuyez sur ENTER.

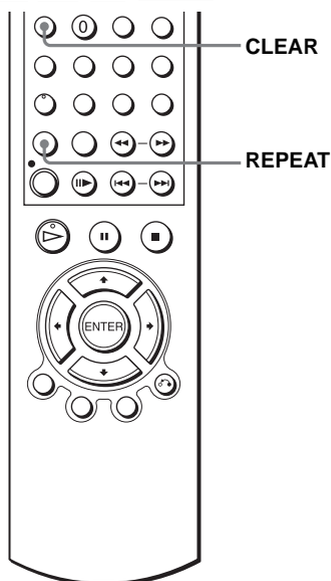


Pour revenir à la lecture normale

Appuyez sur CLEAR pendant la lecture aléatoire.

Lecture en boucle (Lecture répétée) DVD VCD CD DATA-CD

Cette fonction permet la lecture répétée de tous les titres ou plages d'un disque ou d'un seul titre, chapitre ou plage.

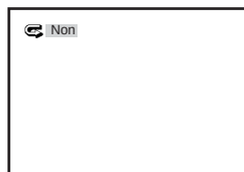


1

REPEAT/
PROGRAM



Appuyez sur REPEAT pendant la lecture.



2

REPEAT/
PROGRAM



Appuyez sur REPEAT pour sélectionner l'élément dont vous désirez répéter la lecture.

Lors de la lecture d'un DVD

- Chapitre : pour répéter le chapitre actuel.
- Titre : pour répéter le titre actuel d'un disque.

Lors de la lecture d'un CD vidéo ou d'un CD

- Plage : pour répéter la plage actuelle.
- Disque : pour répéter toutes les plages.

Lors de la lecture d'un CD de données (audio MP3)

- Plage : pour répéter la plage actuelle.

Pour revenir à la lecture normale

Sélectionnez «Non » à l'étape 2 ou appuyez sur CLEAR pendant la lecture répétée.

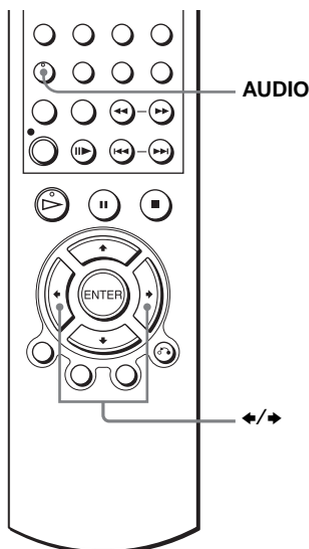
Conseil

- Lors de la lecture d'un CD de données, appuyez à nouveau sur REPEAT pour désactiver la lecture répétée.

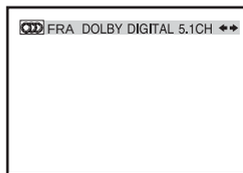
Changement du son **DVD** **VCD** **CD**

Si le DVD comporte plusieurs formats audio (PCM, Dolby Digital, MPEG ou DTS), vous pouvez sélectionner le format audio à la lecture. Si le DVD comporte des pistes multilingues, vous pouvez également changer la langue.

Avec des CD, CD de données ou CD vidéo, vous pouvez sélectionner le son d'un des canaux droit ou gauche pour l'écouter à la fois par l'enceinte droite et l'enceinte gauche. Par exemple, lors de la lecture d'un morceau avec les voix sur le canal droit et les instruments sur le canal gauche, vous pouvez sélectionner le canal gauche pour n'écouter que les instruments par les deux enceintes.



1 Appuyez sur **AUDIO** pendant la lecture.



2 Appuyez plusieurs fois sur **↔** pour sélectionner le paramètre de langue/ audio désiré.



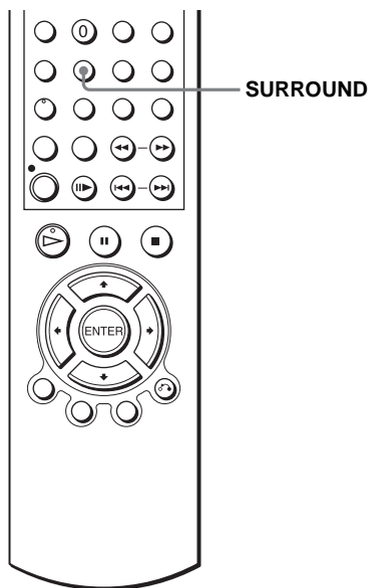
- Lors de la lecture d'un DVD
Les langues disponibles dépendent du DVD.
Pour les abréviations de langue, voir « Langue de piste audio/sous-titres des DVD » à la page 132.
- Lors de la lecture d'un CD vidéo ou CD
Le réglage par défaut est indiqué en caractères gras.

Stereo	Son stéréo standard
Gauche	Son du canal gauche (mono)
Droite	Son du canal droit (mono)

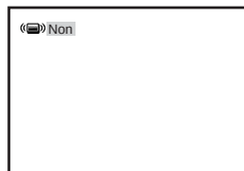
Son surround virtuel **DVD**

La fonction SURROUND vous permet d'obtenir un effet de son surround sans enceintes arrière en raccordant un téléviseur stéréo ou deux enceintes avant. Elle utilise l'imagerie sonore pour créer des enceintes arrière virtuelles à partir du son des enceintes avant.

Elle est conçue pour fonctionner avec les prises OUT AUDIO L/R.



- 1** SURROUND Appuyez sur SURROUND pendant la lecture.



- 2** SURROUND Appuyez plusieurs fois sur SURROUND pour sélectionner « Oui ».



Pour désactiver la fonction

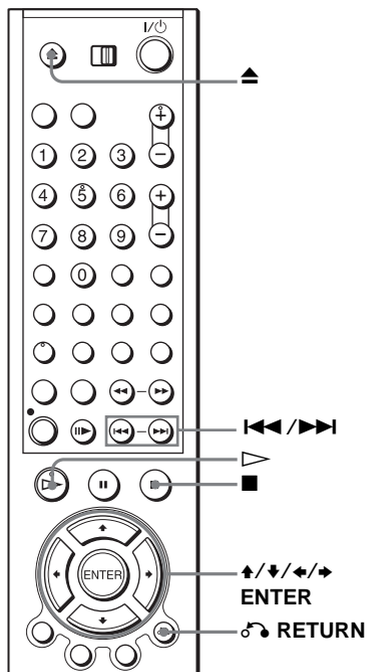
Sélectionnez « Non » à l'étape 2.

Remarques

- Vous ne pouvez pas obtenir l'effet surround pour le son DTS ou PCM linéaire.
- Lors de la lecture d'un son qui ne contient pas de signal pour les enceintes arrière, l'effet surround est difficilement perceptible.
- Lorsque vous activez l'effet surround, désactivez le son surround du téléviseur ou de l'amplificateur (récepteur) utilisé.
- Veillez à ce que votre position d'écoute se trouve à égale distance entre les enceintes et à ce que les enceintes se trouvent dans un environnement similaire.
- Si vous utilisez la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL) et placez « Dolby Digital » sur « Dolby Digital » ou « DTS » sur « Oui » dans le menu « OPTIONS AUDIO », le son sera émis par les enceintes, mais il n'y aura pas d'effet surround.
- Certaines fonctions audio de ce produit sont fabriquées sous licence de Desper Products, Inc. Spatializer®, VBX™ et la figure d'un rond dans un carré sont des marques de Desper Products, Inc.

Lecture d'une plage audio MP3 DATA-CD

Le lecteur permet de lire des CD de données (CD-ROM/CD-R/CD-RW) enregistrés en format MP3 (MPEG1 Audio Layer 3).



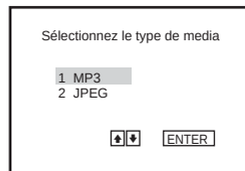
1



Appuyez sur ▲ et placez un CD de données sur le plateau, puis appuyez sur ▲ pour fermer le plateau.

Lorsque vous chargez un CD de données contenant des plages audio MP3 et des fichiers d'image JPEG, le menu « Sélectionnez le type de media » apparaît.

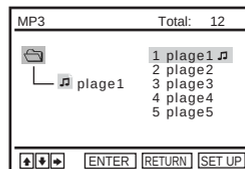
Lorsque vous chargez un CD de données ne contenant que des fichiers audio MP3, l'affichage MP3 apparaît. Vous pouvez alors sauter l'étape 2.



2



Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « MP3 », puis appuyez sur ENTER.



3

Appuyez sur **▲/▼** puis sur **ENTER**, ou appuyez sur **◀◀/▶▶** pour sélectionner la plage désirée.

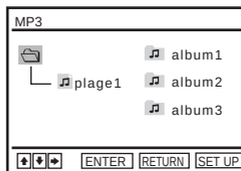
La lecture de la plage sélectionnée commence.

Lors de la lecture d'une plage ou d'un album, son titre est grisé. Le numéro de plage de lecture apparaît dans la fenêtre d'affichage.

**4**

RETURN

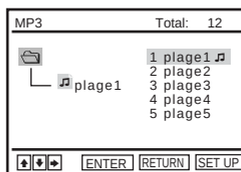
Pour changer l'album, appuyez sur **↻** RETURN.

**5**

Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner un album, puis appuyez sur **ENTER**.

La liste des plages de l'album apparaît.

Pour sélectionner une plage, répétez l'opération de l'étape 2.



Pour passer à la page suivante ou revenir à la précédente

Appuyez sur **➡** ou **➡**.

Pour revenir à l'affichage précédent

Appuyez sur **↻** RETURN.

Pour éteindre l'afficheur

Appuyez sur **■**, puis appuyez plusieurs fois sur **↻** RETURN.

Remarques

- Seules des lettres alphabétiques et des chiffres peuvent être utilisés pour les noms d'album ou de page. Tout autre caractère s'affiche comme un astérisque.
- Jusqu'à 8 caractères alphanumériques peuvent être affichés pour les noms d'album ou de page.
- Les étiquettes ID3 ne peuvent pas être affichées.

Plages audio MP3

Le lecteur peut lire des plages audio MP3 enregistrées sur CD-ROM, CD-R ou CD-RW. Les disques doivent toutefois être enregistrés au format ISO9660 niveau 1, niveau 2 ou Joliet pour que le lecteur puisse reconnaître les plages.

Le lecteur peut également lire des disques enregistrés en multisession.

Pour plus d'informations sur le format d'enregistrement, voir les instructions du graveur de CD-R/RW ou du logiciel de gravure (non fourni).

Pour la lecture d'un CD multisession

Ce lecteur peut lire des CD multisession lorsqu'il comporte une plage audio MP3 dans la première session. Les plages audio MP3 suivantes, enregistrées dans les autres sessions, peuvent également être lues. Si la première session comporte des plages audio et images au format CD audio ou au format CD vidéo, seule la première session est lue.

Remarques

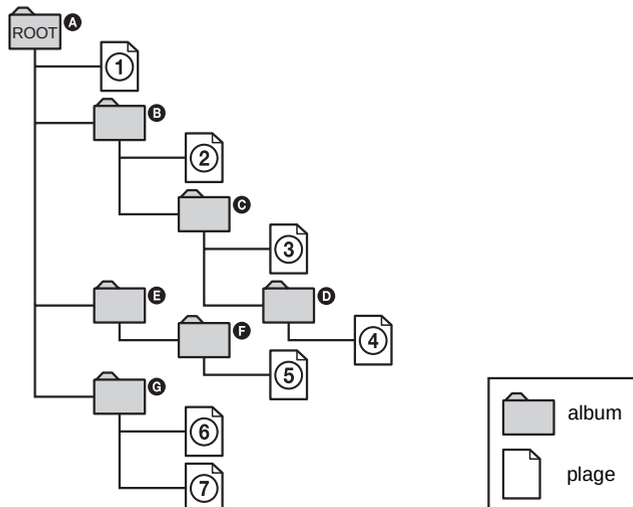
- Si vous ajoutez l'extension « .MP3 » à un fichier qui n'est pas de format MP3, le lecteur ne pourra pas le reconnaître correctement et produira un bruit important susceptible d'endommager les enceintes.
- Ce lecteur ne peut pas lire des plages audio au format MP3PRO.
- Ce lecteur prend en charge des plages MP3 audio enregistrées avec un débit binaire de 128 kbit/s et une fréquence d'échantillonnage de 44,1 kHz. La lecture de plages MP3 audio enregistrées avec des spécifications différentes peut entraîner un bruit important, un sautellement du son ou des dommages aux enceintes.
- Pour certains disques, le démarrage de la lecture peut demander un certain temps.

Ordre de lecture des plages audio MP3

L'ordre de lecture des albums et plages enregistrés sur un CD de données est le suivant :

- Structure du contenu du disque

Arbore- Arbore- Arbore- Arbore- Arbore-
scence 1 scence 2 scence 3 scence 4 scence 5



Lorsque vous insérez un CD de données et appuyez sur \triangleright , les plages numérotées sont lues dans l'ordre de ① à ⑦. Les sous-albums/plages contenus dans l'album actuellement sélectionné ont priorité sur l'album suivant de la même arborescence. (Exemple: **C** contient **D** de sorte que ④ est lue avant ⑤.)

Lorsque vous appuyez sur δ RETURN et que la liste des albums MP3 s'affiche (page 91), les albums sont disposés dans l'ordre suivant : **A** → **B** → **C** → **D** → **F** → **G**. Des albums qui ne contiennent pas de plages (tels que l'album **E**) n'apparaissent pas sur la liste.

Conseils

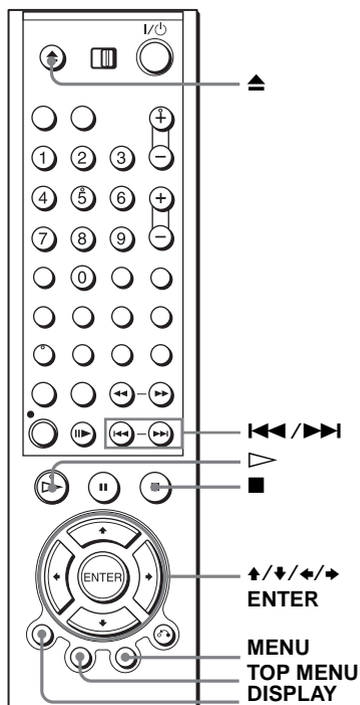
- Si vous ajoutez des nombres (01, 02, 03, etc.) devant les noms de fichier des plages, les plages seront lues dans cet ordre.
- Un disque avec de nombreuses arborescences demande un temps plus long pour le démarrage de la lecture. Certains disques avec de nombreuses arborescences ne peuvent pas être lus.

Remarques

- Selon le logiciel utilisé pour la création du CD de données, l'ordre de lecture peut différer de celui de l'illustration ci-dessus.
- L'ordre de lecture ci-dessus ne peut pas être applicable s'il y a plus de 200 albums et plages sur le CD de données.
- Le lecteur peut reconnaître jusqu'à 100 albums (il ne compte que les albums, y compris ceux qui ne contiennent pas de plages audio MP3). Le lecteur ne lit pas les albums au-delà des 100 premiers albums. Parmi les 100 premiers albums, il ne peut pas lire plus qu'un nombre total combiné de 200 albums et plages.

Lecture de fichiers d'image JPEG DATA-CD

Le lecteur peut lire des fichiers d'image JPEG de CD de données (CD-ROM/CD-R/CD-RW).



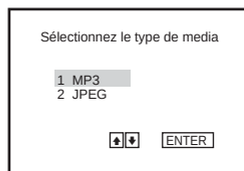
1



Appuyez sur et placez un CD de données sur le plateau, puis appuyez sur pour fermer le plateau.

Lorsque vous chargez un CD de données contenant des plages audio MP3 et des fichiers d'image JPEG, le menu « Sélectionnez le type de media » apparaît.

Lorsque vous chargez un CD de données ne contenant que des fichiers d'image JPEG, l'affichage « Album » apparaît. Vous pouvez alors sauter l'étape 2.

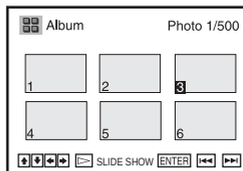


2

Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « JPEG », puis appuyez sur ENTER.

L'affichage « Album » apparaît.

Si vous n'appuyez pas sur ENTER après avoir sélectionné un type de support d'enregistrement, le support sélectionné est automatiquement lu.

**3**

Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner la page d'album suivante/précédente, puis appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner une image sur l'affichage « Album ».



Pour afficher l'image sélectionnée

1 Appuyez sur ENTER.

Le numéro d'image sélectionné apparaît dans la fenêtre d'affichage.

2 Pour afficher l'image suivante/précédente, appuyez sur \leftarrow/\rightarrow .



Pour exécuter un diaporama

1 Appuyez sur \triangleright .

Vous pouvez également exécuter un diaporama à l'aide du menu de l'image sélectionnée.

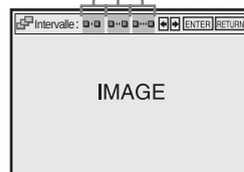
Pour plus de détails, voir « Pour effectuer un diaporama » à la page 96.

2 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner la vitesse de lecture désirée sur le menu « Intervalle », puis appuyez sur ENTER. Le diaporama commence à partir de l'image sélectionnée.

\square : Rapide

\square : Normal

\square : Ralenti

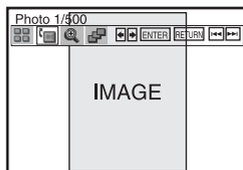


Pour faire pivoter une image

1 Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner une image sur l'affichage « Album », puis appuyez sur ENTER.

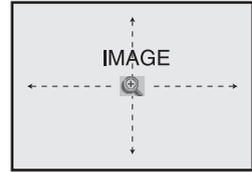
2 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner « \square », puis appuyez sur ENTER.

A chaque pression sur ENTER, l'image pivote de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre.



Pour faire un zoom avant sur une image

- 1 Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner une image sur l'affichage « Album », puis appuyez sur ENTER.
- 2 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner «  », puis appuyez sur ENTER.
«  » apparaît.
- 3 Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour déplacer «  » sur la position où vous désirez effectuer le zoom avant.
- 4 Appuyez plusieurs fois sur ENTER pour changer l'agrandissement. A chaque pression sur ENTER, l'agrandissement change comme suit :
2x → agrandissement normal



Pour effectuer un diaporama

- 1 Appuyez sur $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ pour sélectionner une image sur l'affichage « Album », puis appuyez sur ENTER.
- 2 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner «  », puis appuyez sur ENTER.
Le menu « Intervalle » apparaît.
- 3 Appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner la vitesse de lecture désirée, puis appuyez sur ENTER.
Le diaporama commence.



Pour afficher/masquer le menu sur l'affichage d'image individuelle

Appuyez sur DISPLAY sur l'affichage d'image individuelle.

Pour revenir à l'affichage « Album »

Appuyez sur DISPLAY pour faire apparaître le menu, appuyez sur \leftarrow/\rightarrow pour sélectionner «  », puis appuyez sur ENTER. Vous pouvez également utiliser la touche MENU pour revenir à l'affichage « Album ». Appuyez plusieurs fois sur \leftarrow pour revenir à la première page « Album ».

Pour revenir au menu « Sélectionnez le type de media »

Appuyez deux fois sur \blacksquare , puis appuyez sur TOP MENU.

Remarques

- La lecture du diaporama n'est possible que dans un seul sens.
- Il n'est pas possible de faire pivoter une image ou d'effectuer un zoom avant sur une image pendant un diaporama.
- Si vous sélectionnez «  » sur l'affichage de l'image pivotée, les images de l'affichage « Album » seront également pivotées. Corrigez la rotation sur l'affichage d'image individuelle.

Fichiers d'image JPEG

Ce lecteur peut lire des fichiers d'image JPEG de CD-ROM, CD-R ou CD-RW. Les disques doivent toutefois être enregistrés au format ISO9660 niveau 1, niveau 2 ou Joliet pour que le lecteur puisse reconnaître les fichiers.

Le lecteur peut également lire des disques enregistrés en multisession.

Pour plus d'informations sur le format d'enregistrement, voir les instructions du graveur de CD-R/RW ou du logiciel de gravure (non fourni).

Pour la lecture d'un CD multisession

Ce lecteur peut lire des CD multisession lorsqu'ils comportent un fichier d'image JPEG dans la première session. Les fichiers d'image JPEG enregistrés dans les sessions suivantes peuvent également être lus. Si la première session comporte des plages audio et images au format CD audio ou au format CD vidéo, seule la première session est lue.

Conseil

- Si vous ajoutez des nombres (01, 02, 03, etc.) devant les noms de fichier, les fichiers seront lus dans cet ordre.

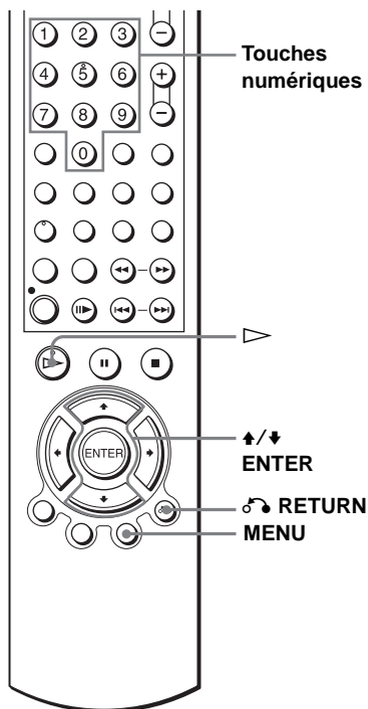
Remarques

- L'appareil peut lire des fichiers portant l'extension « .JPG » ou « .JPEG ».
- Cet appareil ne peut pas lire certains CD-R ou CD-RW ayant certains formats de fichier.
- Si vous ajoutez l'extension « .JPG » ou « .JPEG » à des données qui ne sont pas au format JPEG, aucune image ne s'affiche.
- Selon les disques ou la taille des fichiers image, le démarrage de la lecture peut demander un certain temps.

Lecture d'un CD vidéo en mode « MENU OUI/NON »

La fonction PBC (commande de lecture) permet d'effectuer la recherche et d'autres opérations de manière interactive. Elle utilise un menu de sélection qui s'affiche sur l'écran de votre téléviseur.

Le mode « MENU OUI » correspond à la fonction PBC.



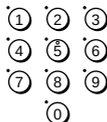
1

Lancez la lecture d'un CD vidéo en mode « MENU OUI ». Le menu de sélection apparaît.

2



Appuyez sur  pour sélectionner le numéro de l'élément désiré. Vous pouvez également sélectionner le numéro d'élément et la plage à l'aide des touches numériques.



3

Appuyez sur ENTER.

4

Suivez les instructions du menu pour les opérations interactives.

Consultez les instructions accompagnant le disque car la procédure d'utilisation diffère selon les CD vidéo.

Pour revenir au menu

Appuyez sur  RETURN.

Lecture en mode « MENU NON »

Appuyez sur MENU pour sélectionner « MENU NON ».

Lorsque « MENU NON » est sélectionné, le lecteur DVD commence la lecture continue. La lecture d'images fixes telles qu'un menu n'est pas possible.

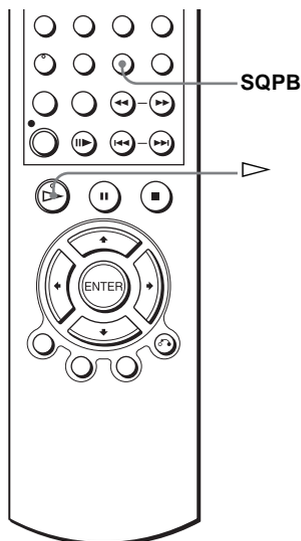
Pour revenir en mode « MENU OUI », appuyez sur MENU pour sélectionner « MENU OUI ».

Conseil

- A l'étape 3, il se peut que « Appuyez sur ENTER » soit indiqué comme « Appuyez sur SELECT » dans les instructions accompagnant le disque pour certains CD vidéo. Appuyez alors sur .

Lecture d'une cassette avec la fonction SQPB **VHS**

La fonction SQPB (Super VHS Quasi Playback) n'est destinée qu'à la lecture de cassettes de format Super VHS.



1 Introduisez une cassette de format Super VHS.

2  Appuyez sur .

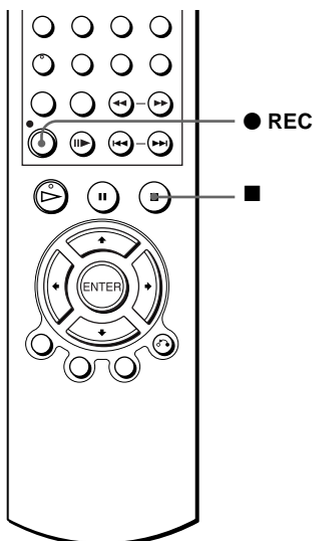
3 ANGLE/
SQPB  Appuyez sur SQPB pour commencer la lecture SQPB.

Remarques

- La fonction SQPB ne peut pas être utilisée pour l'enregistrement.
- Si vous utilisez la fonction SQPB avec une cassette de format VHS ordinaire, il y aura une distorsion d'image à la lecture.
- Lorsque vous éjectez la cassette, le magnétoscope revient automatiquement en mode normal.
- La lecture de cassettes enregistrées en mode EP (longue durée) sur un système NTSC n'est pas garantie.

Enregistrement Programmé Immédiat **VHS**

Après avoir lancé l'enregistrement, vous pouvez faire en sorte que le magnéscope s'arrête automatiquement après la durée spécifiée.



1



Pendant l'enregistrement, appuyez sur ● REC.



2



Appuyez plusieurs fois sur ● REC pour régler la durée.

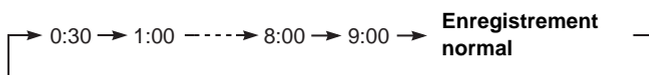
En mode SP

A chaque pression sur la touche, la durée augmente par incréments de 30 minutes.



En mode LP

A chaque pression sur la touche, la durée augmente comme suit.



Le compteur de bande diminue minute par minute jusqu'à 0:00, puis le magnéscope arrête l'enregistrement.

suite

Pour augmenter la durée

Appuyez plusieurs fois sur ● REC pour sélectionner une nouvelle durée.

Pour annuler la durée

Appuyez plusieurs fois sur ● REC jusqu'à ce que l'indicateur ⊖ disparaisse et que le magnétoSCOPE revienne en mode d'enregistrement normal.

Pour arrêter un enregistrement en cours

Appuyez sur ■.

Remarque

- Vous ne pouvez pas afficher la durée actuelle de la cassette dans la fenêtre d'affichage lorsque vous réglez la durée d'enregistrement.

Enregistrement de programmes stéréo et bilingues **VHS**

Avec le système ZWEITON (son stéréo allemand)

Ce magnétope capte et enregistre automatiquement des émissions stéréo et bilingues basées sur le système ZWEITON. Lorsqu'une émission stéréo ou bilingue est captée, l'indicateur STEREO apparaît dans la fenêtre d'affichage.

Pour sélectionner le son bilingue pendant l'enregistrement

Appuyez sur AUDIO pour sélectionner le son désiré.

Pour écouter	Affichage à l'écran	Fenêtre d'affichage
le son principal	PRINCIPALE	STEREO
le son secondaire	SECONDAIRE	STEREO
le son principal et secondaire	PRINCIP./SEC.	STEREO
le son standard*	MONO	STEREO

* Généralement, le son du canal principal entendu par les canaux gauche et droit lors d'émissions bilingues

Pour sélectionner une émission stéréo pendant l'enregistrement

Pour écouter	Affichage à l'écran	Fenêtre d'affichage
le son stéréo	STEREO	STEREO
le canal gauche	CANAL G	STEREO
le canal droit	CANAL D	STEREO
le son standard*	CANAL G + CANAL D	STEREO

* Généralement, le son mixé des canaux gauche et droit lors d'émissions stéréo

Avec le système NICAM

Ce magnétope capte et enregistre des émissions stéréo et bilingues basées sur le système NICAM (NICAM s'affiche sur l'écran du téléviseur). Lorsqu'une émission stéréo ou bilingue est captée, l'indicateur STEREO apparaît dans la fenêtre d'affichage.

Pour enregistrer une émission NICAM, mettez « NICAM » sur « Oui » (réglage initial) dans le menu « REGLAGES UTILISATEUR ». Pour vérifier les options sélectionnées dans le menu, voir page 115 pour plus de détails.

Pour sélectionner le son pendant l'enregistrement

Appuyez sur AUDIO pour sélectionner le son désiré.

Emissions stéréo

Pour écouter	Affichage à l'écran	Fenêtre d'affichage
le son stéréo	NICAM, STEREO	STEREO
le canal gauche	NICAM, CANAL G	STEREO
le canal droit	NICAM, CANAL D	STEREO
les canaux gauche et droit*	NICAM, CANAL G + CANAL D	STEREO

* Généralement, le son mixé des canaux gauche et droit

Emissions bilingues

Pour écouter	Affichage à l'écran	Fenêtre d'affichage
le son principal	NICAM, PRINCIPALE	STEREO
le son secondaire	NICAM, SECONDAIRE	STEREO
le son principal et secondaire	NICAM, PRINCIP./SEC.	STEREO
le son standard*	NICAM, MONO	STEREO

* Généralement, le son principal (mono)

Sélection du son pendant la lecture de son Hi-Fi

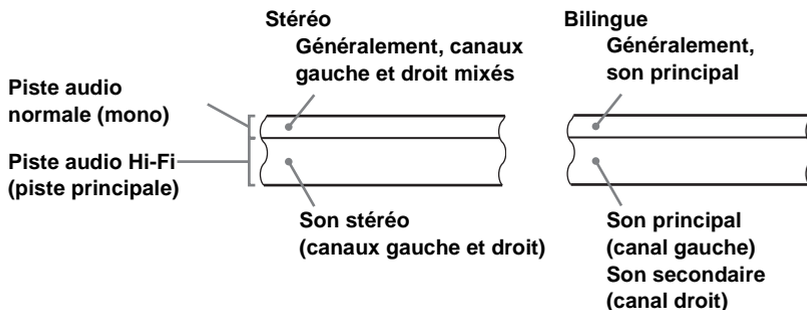
Appuyez sur AUDIO pour sélectionner le son désiré.

Pour écouter	Affichage à l'écran	Fenêtre d'affichage
le son stéréo	STEREO	STEREO
le canal gauche	CANAL G	STEREO
le canal droit	CANAL D	STEREO
le son mixé*	MIX	STEREO
le son mono	MONO	Aucun indicateur

* Le son mixé des canaux gauche et droit et la piste audio mono normale

Comment est enregistré le son sur une cassette vidéo

Le magnéscope enregistre le son sur deux pistes séparées. Le son Hi-Fi est enregistré sur la piste principale avec l'image. Le son mono est enregistré sur la piste audio normale sur le bord de la bande.



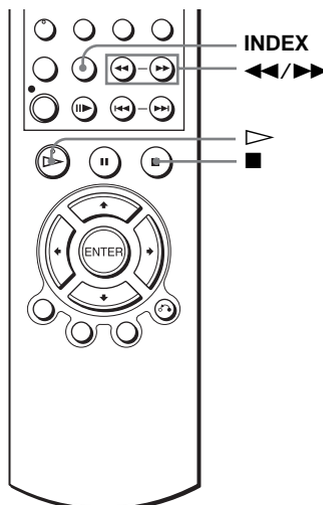
Remarques

- Pour écouter le son en stéréo à la lecture, vous devez utiliser les raccords PERITEL ou AUDIO OUT.
- Lorsque vous reproduisez une cassette enregistrée en mono, le son est entendu en mono, quel que soit le réglage de AUDIO.

Recherche à l'aide de la fonction d'index

VHS

Le magnétope inscrit automatiquement un signal d'index au début de chaque enregistrement. Utilisez ces signaux comme référence pour localiser un enregistrement.



Pour localiser un enregistrement en visualisant le début des enregistrements (Balayage d'index)

- 1** Introduisez une cassette indexée dans le compartiment à cassette.
- 2** Appuyez sur INDEX, puis appuyez sur **◀◀/▶▶**. Le magnétope lit chaque enregistrement pendant cinq secondes dans la direction correspondante.


- 3** Lorsque vous avez localisé le point recherché, appuyez sur **▶** pour lancer la lecture.


Pour localiser un enregistrement (Recherche d'index)

1 Introduisez une cassette indexée dans le magnéscope.

2 Appuyez sur INDEX, puis appuyez deux fois sur ◀◀/▶▶.

INDEX



- Pour une recherche en avant, appuyez deux fois sur ▶▶.
- Pour une recherche en arrière, appuyez deux fois sur ◀◀.

INDEX RECHERCHE : ▶▶+01

3 Appuyez sur ◀◀/▶▶ correspondant à la direction dans laquelle se trouve l'enregistrement recherché.



A chaque pression sur la touche, le nombre indiqué augmente ou diminue jusqu'à ±20.

4 Le magnéscope lance la recherche et la lecture commence automatiquement en ce point.

Pour arrêter la recherche

Appuyez sur ■.

Remarque

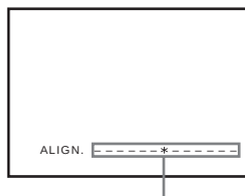
- Aucun signal d'index n'est ajouté lorsque l'enregistrement recommence après une pause d'enregistrement. Un signal d'index est toutefois ajouté si vous changez de chaîne pendant une pause d'enregistrement.

Réglage de l'image (alignement) **VHS**

Réglage de l'alignement

Bien que le magnétoscope règle automatiquement l'alignement pendant la lecture d'une cassette, il est possible que des distorsions se produisent si l'enregistrement est de mauvaise qualité. Dans ce cas, réglez l'alignement manuellement.

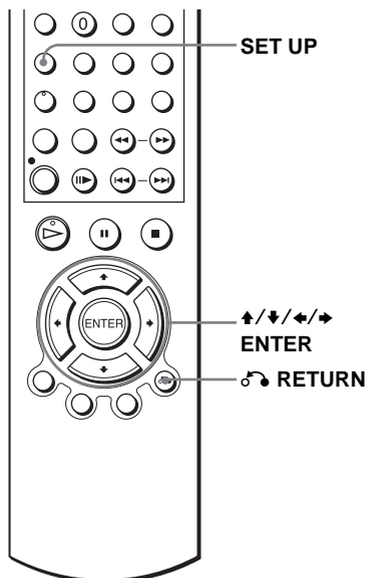
Appuyez sur TRACKING +/- pendant la lecture pour afficher le compteur d'alignement. Les distorsions doivent disparaître lorsque vous appuyez sur l'une des deux touches. Pour réactiver le réglage automatique de l'alignement, éjectez la cassette et réintroduisez-la.



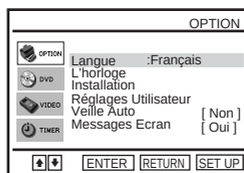
Compteur d'alignement

Réglage de la netteté de l'image (Smart trilogic)

Cette fonction vous permet de régler automatiquement la netteté de l'image.



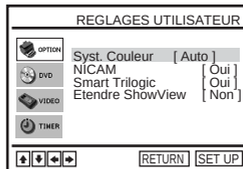
- 1** **SET UP** En cours de lecture, appuyez sur SET UP, puis appuyez sur pour sélectionner (OPTION) et appuyez sur ENTER.



2



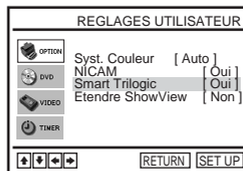
Appuyez sur $\blacktriangle/\blacktriangledown$ pour sélectionner « Réglages Utilisateur », puis appuyez sur ENTER.



3



Appuyez sur $\blacktriangle/\blacktriangledown$ pour sélectionner « Smart Trilogic », puis appuyez sur \blacktriangleright .



4

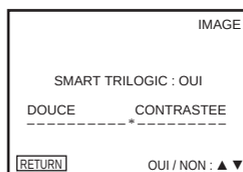


Appuyez sur $\blacktriangle/\blacktriangledown$ pour mettre « SMART TRILOGIC » sur « OUI » ou « NON ».

- OUI : La netteté de l'image est automatiquement réglée.
- NON : Permet de régler manuellement la netteté de l'image.

Appuyez sur \blacktriangleleft pour réduire la netteté de l'image.

Appuyez sur \blacktriangleright pour augmenter la netteté de l'image.



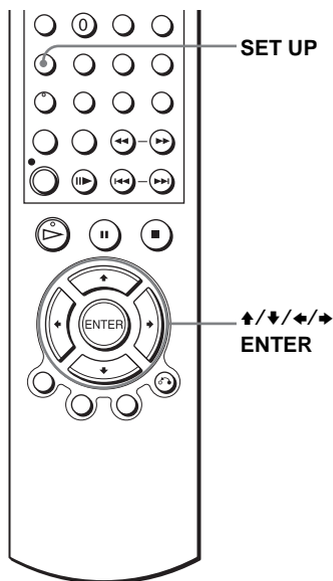
5



RETURN

Appuyez sur \blacktriangleleft RETURN pour revenir à l'écran d'origine.

Modification des options de menu **VHS**

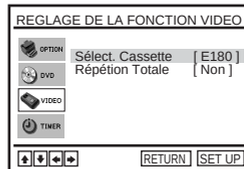
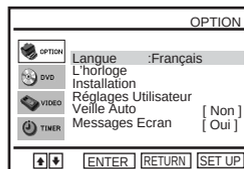


1

SET UP



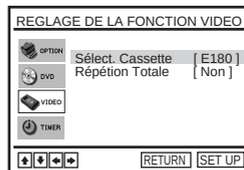
Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, puis appuyez sur pour sélectionner (OPTION) ou (VIDEO) et appuyez sur ENTER.



2



Appuyez sur pour sélectionner l'option à modifier.



3

Appuyez sur ←/→ pour modifier le réglage.

4

SET UP



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Choix de menu

Les réglages par défaut sont indiqués en caractères gras.

OPTION

Option de menu	Réglez cette option sur
Veille Auto	<ul style="list-style-type: none"> • « Non » pour désactiver la fonction de mise hors tension automatique. • « 1Heures »/« 2Heures »/« 3Heures » pour mettre le DVD-magnétoscope automatiquement hors tension si aucun signal n'est reçu et si vous n'appuyez sur aucune touche pendant ce temps.
Messages Ecran	<ul style="list-style-type: none"> • « Oui » pour afficher le menu sur l'écran du téléviseur. • « Non » pour faire disparaître le menu de l'écran du téléviseur.

REGLAGE DE LA FONCTION VIDEO

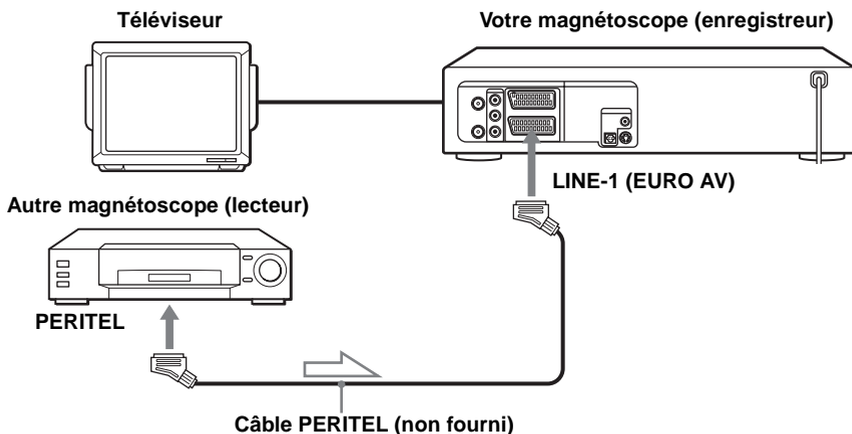
Option de menu	Réglez cette option sur
Sélect. Cassette	<ul style="list-style-type: none"> • « E180 » pour utiliser une cassette de type E-180 ou plus courte. • « E240 » pour utiliser une cassette de type E-240. • « E260 » pour utiliser une cassette de type E-260. • « E300 » pour utiliser une cassette de type E-300.
Répétion Totale	<ul style="list-style-type: none"> • « Oui » pour lire une cassette plusieurs fois de suite. Le magnétoscope rembobine la cassette jusqu'au début et recommence la lecture automatiquement. • « Non » pour désactiver la répétition automatique.

Montage **VHS**

Comment effectuer le raccordement pour enregistrer sur ce magnéto

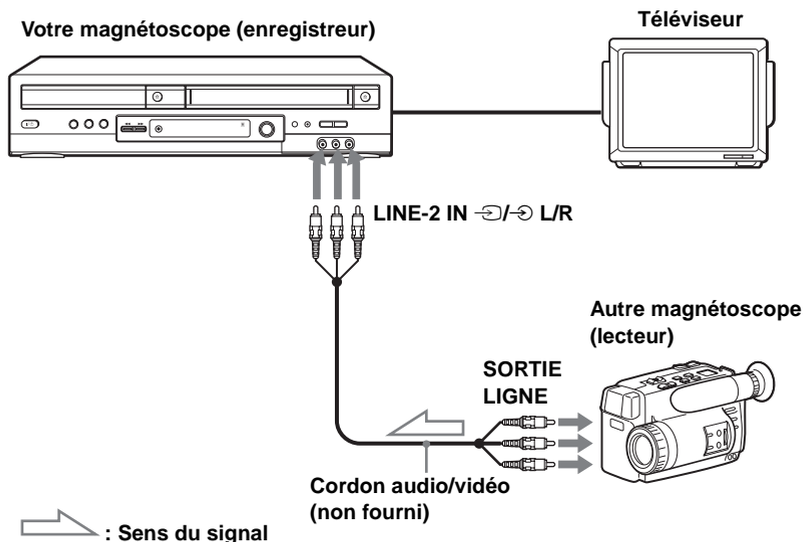
Raccordez les sorties de ligne de l'autre magnéto au connecteur d'entrée de ligne de ce magnéto. Reportez-vous aux exemples A à C et choisissez le raccordement qui correspond le mieux à votre magnéto.

Exemple A



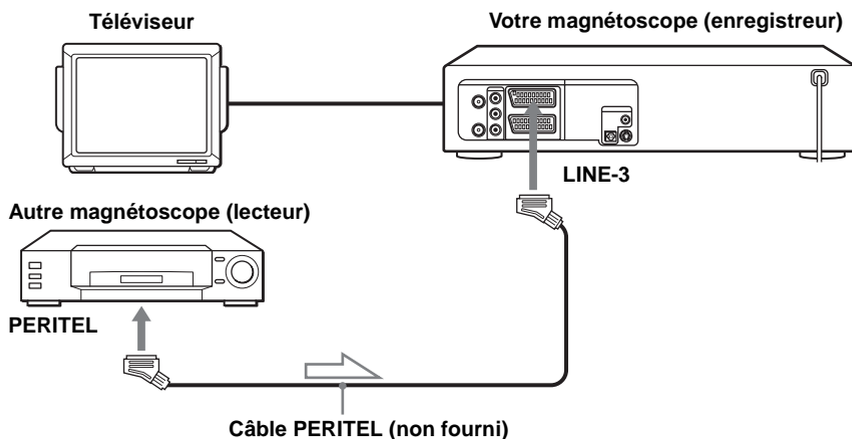
 : Sens du signal

Exemple B



 : Sens du signal

Exemple C



 : Sens du signal

Comment raccorder l'appareil à une chaîne stéréo

Raccordez les prises LINE-2 IN \rightarrow \rightarrow L/R de ce lecteur DVD-magnétoscope aux prises de sortie audio de la chaîne stéréo à l'aide d'un câble audio (non fourni).

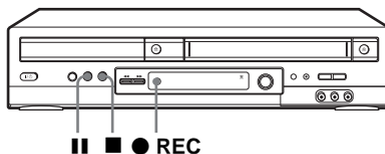
Remarques

- Branchez les fiches à des prises de la même couleur.
- Si l'autre magnétoscope est du type mono, ne branchez pas les fiches rouges.
- Si vous raccordez ce magnétoscope à la fois aux prises ENTREE LIGNE et SORTIE LIGNE de l'autre magnétoscope, sélectionnez correctement l'entrée pour éviter un souffle.
- Lorsqu'un autre magnétoscope est raccordé au connecteur LINE-3 ou LINE-2, appuyez sur INPUT SELECT pour afficher « L3 » ou « L2 » dans la fenêtre d'affichage.

Fonctionnement (lors de l'enregistrement sur ce magnéto-scope)

Avant de commencer le montage

- Mettez votre téléviseur sous tension et réglez-le sur le canal vidéo.
- Appuyez sur INPUT SELECT pour afficher la ligne raccordée dans la fenêtre d'affichage.
- Appuyez sur SP/LP pour sélectionner la vitesse de défilement de la bande, SP ou LP.
- Appuyez sur SELECT VIDEO pour commander le magnéto-scope.



- 1** Introduisez la cassette source avec sa languette de protection brisée dans l'autre magnéto-scope (lecteur). Recherchez le point de départ de lecture et passez en pause de lecture.
- 2**  Introduisez une cassette avec sa languette de protection intacte dans ce magnéto-scope (enregistreur). Recherchez le point de départ d'enregistrement et appuyez sur **II** pour mettre le magnéto-scope en mode de pause de lecture.
- 3**  **●REC** Appuyez sur **● REC** de ce magnéto-scope pour le placer en pause d'enregistrement.
- 4**  Pour démarrer le montage, appuyez simultanément sur les touches **II** (pause) des deux magnéto-scopes.

Pour arrêter le montage

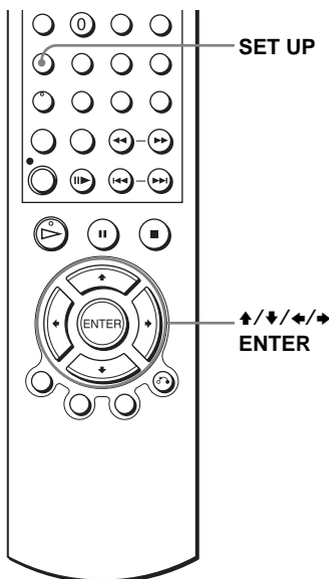
Appuyez sur les touches **■** (arrêt) des deux magnéto-scopes.

Conseil

- Pour couper une scène que vous ne désirez pas conserver pendant le montage, appuyez sur **II** de ce magnéto-scope au début de cette scène. Lorsque la scène se termine, appuyez à nouveau sur **II** pour reprendre l'enregistrement.

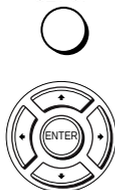
Informations générales de réglage

Changement des options du réglage

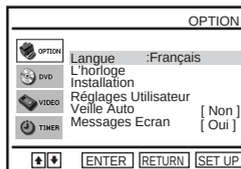


1

SET UP



Appuyez sur SET UP alors que le lecteur DVD est en mode d'arrêt, puis appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner  (OPTION) et appuyez sur ENTER.

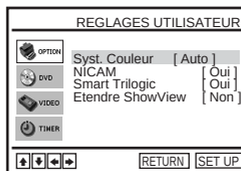


2



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner « Réglages Utilisateur », puis appuyez sur ENTER.

Le menu « REGLAGES UTILISATEUR » apparaît.



3



Appuyez sur \uparrow/\downarrow pour sélectionner l'option à modifier.

4

Appuyez sur ◀/▶ pour modifier le réglage.

5

SET UP



Appuyez sur SET UP pour quitter le menu.

Choix de menu

Les réglages initiaux sont indiqués en caractères gras.

Option de menu	Réglez cette option sur
Syst. Couleur	<ul style="list-style-type: none"> • « Auto » pour sélectionner automatiquement le standard couleur. • « PAL » pour utiliser la cassette enregistrée dans le standard couleur PAL. • « SECAM » pour utiliser la cassette enregistrée dans le standard couleur SECAM. • « MESECAM » pour utiliser la cassette enregistrée dans le standard couleur MESECAM. • « N/B » pour utiliser la cassette enregistrée en noir et blanc. <p>Si vous utilisez une cassette enregistrée en NTSC couleur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • « NTPB » pour visionner une cassette enregistrée en NTSC sur un téléviseur PAL. • « NT4.43 » pour visionner une cassette enregistrée en NTSC sur un téléviseur multistandard.
NICAM	<ul style="list-style-type: none"> • « Oui » pour enregistrer des émissions NICAM sur la piste audio Hi-Fi. • « Non » pour enregistrer le son standard sur la piste audio Hi-Fi. <p>Pour plus de détails, voir page 103.</p>
Smart Trilogic	<ul style="list-style-type: none"> • « Oui » pour que le réglage de la netteté de l'image s'effectue automatiquement. • « Non » pour régler manuellement la netteté de l'image.
Etendre ShowView	<ul style="list-style-type: none"> • « Non » pour désactiver la fonction ShowView Extend. • 10/20/30/.../60 (minutes) pour prolonger la programmation ShowView de la durée sélectionnée.

Guide de dépannage

Si vous avez des questions ou des problèmes qui ne sont pas traités dans le tableau qui suit, consultez le centre de service après-vente Sony le plus proche.

Dépannage général

	Symptôme	Remède
Alimentation	Le commutateur I/⏻ (marche/veille) ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Branchez correctement le cordon d'alimentation à la prise secteur.
	Le lecteur DVD-magnétoscope est sous tension, mais il ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • De l'humidité s'est condensée. Mettez le magnétoscope hors tension, débranchez le cordon d'alimentation et laissez le lecteur DVD-magnétoscope sécher pendant au moins trois heures.
Horloge	L'horloge s'est arrêtée et la fenêtre d'affichage indique « --:-- ».	<ul style="list-style-type: none"> • L'horloge s'arrête si le lecteur DVD-magnétoscope reste débranché du secteur. Recommencez le réglage de l'horloge (et du programmeur).
Divers	La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que la télécommande est orientée vers le capteur de télécommande du lecteur DVD-magnétoscope. • Remplacez toutes les piles de la télécommande si elles sont épuisées. • Assurez-vous que le commutateur TV / DVD-VIDEO est correctement réglé. • Sélectionnez correctement VIDEO ou DVD avec la touche SELECT DVD/VIDEO.
	Le compteur d'alignement n'apparaît pas sur l'écran du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> • Les conditions d'enregistrement de la cassette sont très mauvaises et l'alignement ne peut être réglé.
	Vous ne pouvez pas commander d'autres téléviseurs.	<ul style="list-style-type: none"> • Spécifiez le numéro de code de votre téléviseur. Ce code est susceptible de changer lorsque vous remplacez les piles de la télécommande.

Dépannage du lecteur DVD

	Symptôme	Remède
Image	Pas d'image/bruits parasites.	<ul style="list-style-type: none"> • Rebranchez correctement les cordons de raccordement. • Les cordons de raccordement sont endommagés. • Vérifiez le raccordement à votre téléviseur (page 12) et réglez le sélecteur d'entrée du téléviseur de façon que le signal du lecteur apparaisse sur l'écran du téléviseur. • Le disque est sale ou présente un défaut. • Si la sortie d'image du lecteur vers le téléviseur passe par le magnétoscope ou si vous utilisez un combiné téléviseur/magnétoscope, le signal de protection contre la copie de certaines sources DVD peut affecter la qualité d'image. Si le problème persiste lorsque vous raccordez le lecteur directement au téléviseur, essayez de le raccorder à l'entrée S VIDEO du téléviseur (page 66).

	Symptôme	Remède
Image	L'image ne couvre pas tout l'écran bien que vous ayez sélectionné le format d'image correct dans « Type TV » du menu « REGLAGE DE L'ECLAN ».	<ul style="list-style-type: none"> Le format d'image est fixé par le DVD.
	Il n'y a pas d'image depuis le magnétoscope raccordé aux prises LINE IN.	<ul style="list-style-type: none"> Le lecteur DVD doit être en veille pour que vous puissiez visualiser les images de votre magnétoscope.
Son	Il n'y a pas de son.	<ul style="list-style-type: none"> Rebranchez correctement les cordons de raccordement. Le cordon de raccordement est endommagé. Le lecteur est raccordé à la prise d'entrée incorrecte de l'amplificateur (récepteur) (page 64). L'entrée de l'amplificateur (récepteur) n'est pas correctement sélectionnée. Le lecteur est en mode de pause ou en mode de lecture au ralenti. Le lecteur est en mode d'avance rapide ou de retour arrière rapide. S'il n'y a pas de sortie de signal audio par la prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL ou COAXIAL), vérifiez les réglages audio (page 67).
	Le son est parasité.	<ul style="list-style-type: none"> Lors de la lecture d'un CD avec des pistes sonores DTS, la sortie de son des prises OUT AUDIO L/R (page 35) ou DIGITAL OUT (OPTICAL ou COAXIAL) est parasitée.
	Le volume sonore est bas.	<ul style="list-style-type: none"> Le volume sonore est bas sur certains DVD. Vous pouvez améliorer le volume sonore en plaçant « Audio DRC » sur « TV » (page 69).
Opération	Le disque n'est pas lu.	<ul style="list-style-type: none"> Le disque est à l'envers. Placez le disque sur le plateau avec sa face de lecture tournée vers le bas. Le disque est de travers. Le lecteur ne peut pas lire certains disques (page 6). Le code régional du DVD ne correspond pas à celui du lecteur. De l'humidité s'est condensée à l'intérieur du lecteur. Le lecteur ne peut pas lire des CD-R, CD-RW, DVD-R ou DVD-RW qui n'ont pas été finalisés (page 7). Assurez-vous que le commutateur TV / DVD-VIDEO est correctement réglé. Sélectionnez correctement VIDEO ou DVD avec la touche SELECT DVD/VIDEO.

	Symptôme	Remède
Opération	Une plage audio MP3 n'est pas lue (page 90).	<ul style="list-style-type: none"> Le CD de données n'est pas enregistré dans un format MP3 conforme à ISO9660 niveau 1/niveau 2 ou Joliet. Le fichier de la plage audio MP3 ne comporte pas l'extension « .MP3 ». Le fichier n'est pas au format MP3 bien que son extension soit « .MP3 ». Les données ne sont pas au format MPEG1 Audio Layer 3. Ce lecteur ne peut pas lire des plages audio au format MP3PRO.
	Un fichier d'image JPEG ne peut pas être lu.	<ul style="list-style-type: none"> Le CD de données n'est pas enregistré dans un format JPEG conforme à ISO9660 niveau 1/niveau 2 ou Joliet. Le fichier d'image JPEG ne porte pas l'extension « .JPG » ou « .JPEG ». Le fichier n'est pas au format JPEG bien que son extension soit « .JPG » ou « .JPEG ». La longueur ou la largeur de l'image est supérieure à 4 720 points.
	Le titre d'un album ou d'une plage audio MP3 ne s'affiche pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> Le lecteur ne peut afficher que des chiffres et des lettres alphabétiques. Les autres caractères s'affichent comme des astérisques.
	La lecture ne commence pas au début du disque.	<ul style="list-style-type: none"> La lecture programmée, aléatoire ou répétée a été sélectionnée (pages 83, 85, 86). La fonction de reprise de lecture est activée (page 34).
	Le lecteur commence à lire le disque automatiquement.	<ul style="list-style-type: none"> Le disque est doté d'une fonction de lecture automatique.
	La lecture s'arrête automatiquement.	<ul style="list-style-type: none"> Lors de la lecture d'un disque à signal de pause automatique, la lecture s'arrête au signal de pause automatique.
	Certaines fonctions telles qu'arrêt, recherche, lecture au ralenti, lecture répétée, lecture aléatoire ou lecture programmée ne peuvent pas être effectuées.	<ul style="list-style-type: none"> Avec certains disques, certaines opérations ne sont pas possibles. Consultez les instructions accompagnant le disque.
	La langue de la piste sonore ne peut pas être changée.	<ul style="list-style-type: none"> Essayez d'utiliser le menu DVD au lieu de la touche de sélection directe de la télécommande (page 78). Le DVD en cours de lecture ne comporte pas de pistes multilingues. Le DVD interdit le changement de langue pour la piste sonore.
	La langue des sous-titres ne peut pas être changée ou désactivée.	<ul style="list-style-type: none"> Essayez d'utiliser le menu DVD au lieu de la touche de sélection directe de la télécommande (page 78). Le DVD en cours de lecture ne comporte pas des sous-titres multilingues. Le DVD interdit le changement des sous-titres.

	Symptôme	Remède
Opération	L'angle de vue ne peut pas être changé.	<ul style="list-style-type: none"> • Essayez d'utiliser le menu DVD au lieu de la touche de sélection directe de la télécommande (page 78). • Le DVD en cours de lecture n'est pas multiangle. • Le DVD interdit le changement d'angle de vue.
	Le lecteur ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> • Si de l'électricité statique, etc., provoque un fonctionnement anormal du lecteur, débranchez-le.

Dépannage du magnétoscope

	Symptôme	Remède
Lecture	L'image n'apparaît pas sur l'écran du téléviseur à la lecture.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le téléviseur est bien réglé sur le canal du magnétoscope. Si vous utilisez un moniteur, réglez-le sur l'entrée vidéo. • Si le magnétoscope est raccordé au téléviseur au moyen du câble PERITEL, assurez-vous que l'indicateur VCR est allumé dans la fenêtre d'affichage. Utilisez la touche TV/VIDEO de la télécommande pour allumer l'indicateur VCR.
	L'image n'est pas claire.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez l'alignement à l'aide des touches TRACKING +/-. • Les têtes vidéo sont encrassées (voir la dernière page du Guide de dépannage). Nettoyez les têtes vidéo à l'aide d'une cassette de nettoyage de têtes vidéo Sony. Si cette cassette de nettoyage de Sony ne sont pas disponibles dans votre région, faites nettoyer les têtes vidéo dans un centre de service après-vente Sony (des frais standard vous seront facturés). N'utilisez pas de cassettes de nettoyage avec liquide en vente dans le commerce autre que Sony. De telles cassettes pourraient endommager les têtes vidéo. • Il se peut que les têtes vidéo doivent être remplacées. Consultez un centre de service après-vente Sony pour plus d'informations.
	L'image n'a pas de couleur.	<ul style="list-style-type: none"> • L'option « Syst. Couleur » du menu « REGLAGES UTILISATEUR » est réglées sur la position incorrecte. Réglez l'option sur le standard utilisé pour l'enregistrement de la cassette.
	L'image défile verticalement en mode de recherche d'image.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez la commande de stabilité verticale de l'image du téléviseur ou du moniteur.
	Il n'y a pas de son.	<ul style="list-style-type: none"> • La bande est défectueuse. • Si vous avez effectué des raccordements A/V, vérifiez le raccordement du cordon audio.
	Le son de la cassette enregistrée avec le magnétoscope n'est pas en stéréo ou l'indicateur STEREO clignote dans la fenêtre d'affichage.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez l'alignement. • Les têtes vidéo sont encrassées. Nettoyez les têtes vidéo à l'aide d'une cassette de nettoyage de têtes vidéo Sony comme il a été indiqué ci-dessus.

	Symptôme	Remède
Enregistrement	Aucune émission n'apparaît sur l'écran du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le téléviseur est réglé sur le canal vidéo. Si vous utilisez un moniteur, réglez-le sur l'entrée vidéo. Sélectionnez la source correcte à l'aide des touches INPUT SELECT. Sélectionnez un numéro de chaîne lorsque vous enregistrez des émissions ; sélectionnez une entrée de ligne lorsque vous effectuez un enregistrement à partir d'un autre appareil.
	La réception télévisée est mauvaise.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le câble d'antenne est correctement raccordé. Réglez l'antenne de télévision. Assurez-vous que « SYS. (L/L' ou B/G) » correspond au standard utilisé dans votre région dans le menu « RECHERCHE MANUELLE ».
	La lecture de la cassette commence dès son introduction dans le magnétoscope.	<ul style="list-style-type: none"> La languette de protection a été brisée. Pour enregistrer sur cette cassette, recouvrez l'orifice de la languette.
	La cassette est éjectée lorsque vous appuyez sur ● REC.	<ul style="list-style-type: none"> La languette de protection a été brisée. Pour enregistrer sur cette cassette, recouvrez l'orifice de la languette.
	Rien ne se passe lorsque vous appuyez sur ● REC.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que la cassette n'a pas atteint la fin de la bande.
Enregistrement programmé	Le programmeur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'horloge est réglée. Assurez-vous qu'une cassette a été introduite. Assurez-vous que la languette de protection est intacte. Assurez-vous que la cassette n'a pas atteint la fin de la bande. Assurez-vous qu'un enregistrement a été programmé. Assurez-vous que vos programmations sont postérieures à l'heure actuelle. Assurez-vous que le décodeur est allumé. Assurez-vous que le tuner satellite est allumé. L'horloge s'arrête lorsque le lecteur DVD-magnétoscope est débranché de la prise murale pendant plus d'une minute. Recommencez le réglage de l'horloge et du programmeur. Eteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation.
	La fonction VPS/PDC ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que l'horloge et la date sont correctement réglées. Assurez-vous que l'heure VPS/PDC spécifiée est correcte (il se peut qu'il y ait une erreur dans le programme de télévision). Si la chaîne que vous désirez enregistrer n'a pas envoyé les bonnes informations VPS/PDC, le magnétoscope ne commencera pas l'enregistrement. Si la réception est mauvaise, il se peut que le signal VPS/PDC soit altéré et que le magnétoscope ne commence pas l'enregistrement.

suite

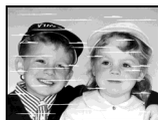
	Symptôme	Remède
Canal Plus	Vous ne pouvez pas regarder les émissions Canal Plus lorsque le magnétoscope est en veille.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que « DEC » est sur « OUI » pour ce canal dans le menu « LISTE STATIONS TV ». Assurez-vous que le câble PERITEL Canal Plus est correctement branché.
	L'enregistrement d'une émission Canal Plus est toujours crypté.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le câble PERITEL Canal Plus est correctement branché. Assurez-vous que « DEC » est sur « OUI » pour ce canal dans le menu « LISTE STATIONS TV ».
Divers	Impossible d'introduire une cassette.	Assurez-vous qu'aucune cassette ne se trouve déjà dans le magnétoscope.
	Le numéro de connecteur de ligne d'entrée sélectionné n'apparaît pas dans la fenêtre d'affichage.	Appuyez sur INPUT SELECT pour afficher la ligne raccordée.
	Le mécanisme du magnétoscope doit être nettoyé.	Nettoyez le boîtier, le panneau et les commandes à l'aide d'un chiffon doux et sec ou légèrement imbibé d'une solution détergente non agressive. N'utilisez aucun solvant tel qu'alcool ou benzène.

Symptômes dus à l'encrassement des têtes vidéo

• Image normale



• Image irrégulière



• Image floue



• Pas d'image (ou écran noir et blanc)



encrassement
initial



final

Glossaire

Chapitre (page 37)

Le chapitre est une partie d'un segment image ou audio plus petite que le titre. Un titre est composé de plusieurs chapitres. Certains disques ne comportent aucun chapitre.

Dolby Digital (pages 65 et 68)

Technologie de compression du son numérique mise au point par Dolby Laboratories. Cette technologie utilise un son surround 5.1 canaux. Le son des canaux arrière est stéréo tandis que le canal de subwoofer est indépendant. Le Dolby Digital offre les même 5.1 canaux indépendants de son numérique haute qualité que les chaînes Hi-Fi cinéma Dolby Digital. La séparation des canaux est excellente car les données de chaque canal sont enregistrées indépendamment et la dégradation est minimale car le traitement de toutes les données de canal est numérique.

Dolby Surround (Pro Logic) (page 64)

Technologie de traitement du signal audio mise au point par Dolby Laboratories pour le son surround. Lorsque le signal d'entrée comporte une composante surround, le système Pro Logic émet les signaux avant, central et arrière. Le son des canaux arrière est mono.

DTS (page 68)

Technologie de compression du son numérique mise au point par Digital Theater Systems, Inc. Cette technologie utilise un son surround 5.1 canaux. Le son des canaux arrière est stéréo tandis que le canal de subwoofer est indépendant. Le DTS offre les même 5.1 canaux indépendants de son numérique haute qualité.

La séparation des canaux est excellente car les données de chaque canal sont enregistrées indépendamment et la dégradation est minimale car le traitement de toutes les données de canal est numérique.

DVD (page 6)

Disque pouvant contenir 8 heures d'images animées bien que son diamètre soit identique à celui d'un CD.

La capacité d'un DVD à simple couche et simple face est de 4,7 Go (gigaoctets), soit 7 fois supérieure à celle d'un CD. La capacité d'un DVD à double couche et simple face est de 8,5 Go, celle d'un DVD à simple couche et double face est de 9,4 Go et celle d'un DVD à double couche et double face est de 17 Go.

Les données d'image sont au format MPEG 2, l'une des normes mondiales de compression numérique. Elles sont compressées à environ 1/40e (moyenne) de leur taille d'origine. Le DVD utilise également un codage à débit variable, une technologie qui change l'affectation des données en fonction de l'état de l'image. Les données audio sont enregistrées en un format multicanal tel que le Dolby Digital, ce qui assure une présence audio d'un plus grand réalisme.

Diverses fonctions avancées telles que lecture multiangle, lecture multilingue et contrôle parental sont également présentes sur les DVD.

DVD-RW (page 6)

Un DVD-RW est un disque enregistrable et réinscriptible de même taille qu'un DVD vidéo. Le DVD-RW comporte deux modes différents : mode VR et mode vidéo. Les DVD-RW créés en mode vidéo ont le même format que les DVD vidéo tandis que les disques créés en mode VR (Video Recording) ont un contenu qui peut être programmé ou modifié.

DVD+RW (page 6)

Un DVD+RW (plus RW) est un disque enregistrable et réinscriptible. Il utilise un format d'enregistrement comparable à celui d'un DVD vidéo.

Plage (page 37)

La plage est une partie d'un segment image ou audio d'un CD ou CD vidéo (la durée d'un morceau).

Titre (page 37)

Le titre est la partie la plus longue d'un segment image ou audio d'un DVD, film, etc., d'une source vidéo, ou tout un album d'une source audio.

Spécifications

Système

Laser

Laser à semi-conducteur

Standard de signal

PAL/(NTSC)

SECAM

MESECAM

Couverture des canaux

SECAM (L) :

VHF F2 à F10

UHF F21 à F69

CATV B à Q

HYPER S21 à S41

PAL (B/G) :

VHF E2 à E12

Canaux VHF italiens A à H

UHF E21 à E69

CATV S01 à S05, S1 à S20

HYPER S21 à S41

Sortie antenne

Borne d'antenne 75 ohms, asymétrique

Vitesse de défilement de la bande

SP : PAL 23,39 mm/s (enregistrement/
lecture)

NTSC 33,35 mm/s (lecture seulement)

SECAM 23,39 mm/s (enregistrement/
lecture)

MESECAM 23,39 mm/s (lecture seulement)

LP : PAL 11,70 mm/s (enregistrement/
lecture)

NTSC 16,67 mm/s (lecture seulement)

SECAM 11,70 mm/s (enregistrement/
lecture)

MESECAM 1,70 mm/s (lecture seulement)

EP : NTSC 11,12 mm/s (lecture seulement)

Durée maximale d'enregistrement/lecture

10 heures en mode LP (avec cassette E300)

Rembobinage

Environ 1 min (avec une cassette E180)

Entrées et sorties

LINE-1 (EURO AV)

21 broches

Entrée vidéo : broche 20

Entrée audio : broches 2 et 6

Sortie vidéo : broche 19

Sortie audio : broches 1 et 3

LINE-2 IN \rightarrow / \rightarrow L/R

VIDEO IN, prise CINCH (1)

Signal d'entrée : 1 Vc-c, 75 ohms, asymétrique, sync négative

AUDIO IN, prises CINCH (2)

Niveau d'entrée : 327 mV efficace

Impédance d'entrée : plus de 47 kilohms

LINE-3

21 broches

Entrée vidéo: broche 20

Entrée audio: broches 2 et 6

OUT

VIDEO OUT, prise CINCH (1)

Signal de sortie : 1 Vc-c, 75 ohms, asymétrique, sync négative

AUDIO OUT, prises CINCH (2)

Sortie standard : 327 mV efficace

Impédance de charge : 47 kilohms

Impédance de sortie : moins de 10 kilohms

DIGITAL OUT (OPTICAL)

Prise de sortie optique/-18 dBm (longueur d'onde : 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL)

Prise CINCH/10,5 Vc-c/75 ohms

S VIDEO OUT

Mini-DIN 4 broches/Y : 1,0 Vc-c, C : 0,3 Vc-c (PAL), 0,286 Vc-c (NTSC)/75 ohms

Section programmeur

Horloge

Verrouillée par quartz

Indication du programmeur

Cycle de 24 heures

Réglage du programmeur

6 programmes (max.)

Généralités

Alimentation

220 – 240 V CA, 50 Hz

Consommation électrique

25 W

Température de fonctionnement

5° C à 40° C

Température de stockage

-20° C à 60° C

Dimensions, parties saillantes et commandes comprises (l/h/p)

SLV-D950B

Environ 430 × 95 × 333 mm

SLV-D910B

Environ 430 × 95 × 325 mm

Poids

Environ 4,2 kg

Accessoires fournis

Télécommande (1)

Piles R6 (format AA) (2)

Câble d'antenne (1)

Câble PERITEL (1)

Cordon audio (fiche RCA × 2 ↔ fiche RCA × 2) (1)

Cordon vidéo (fiche RCA × 1 ↔ fiche RCA × 1) (1)

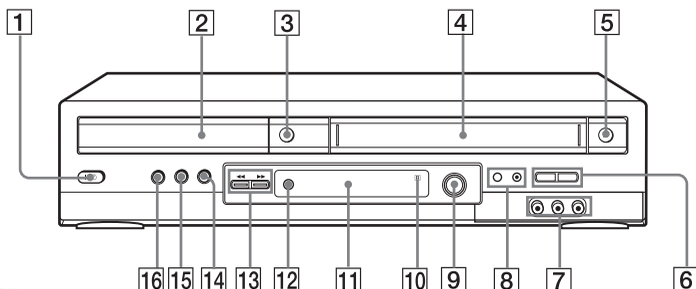
La conception et les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Index des composants et des commandes

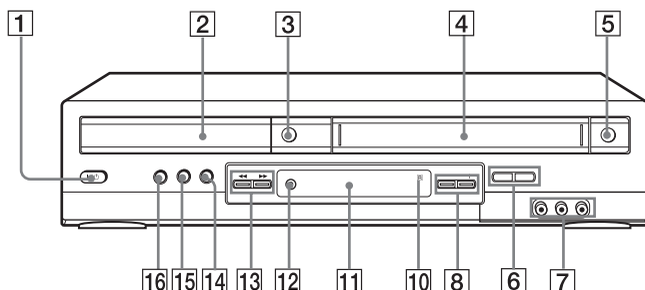
Reportez-vous aux pages indiquées entre parenthèses () pour plus de détails.

Panneau avant

SLV-D950B



SLV-D910B



- | | |
|--|--|
| 1 Commutateur I/⏻ (marche/veille) (10) (40) | 10 Capteur de télécommande (9) |
| 2 Plateau (33) | 11 Fenêtre d'affichage (34) (39) |
| 3 Touche (ouverture/fermeture) (33) (34) | 12 Touche ● REC (enregistrement) (44) |
| 4 Compartiment à cassette (39) | 13 Touches ◀◀ (rembobinage)/ ▶▶ (avance rapide) (35) (40) |
| 5 Touche (éjection) (40) | 14 Touche ■ (arrêt) (34) (40) |
| 6 SELECT DVD/VIDEO (mode DVD/VIDEO) (9) | 15 Touche (pause) (34) (40) |
| 7 Prises LINE-2 IN (entrée ligne-2) /◁▷ L/R (G/D)* ¹ (112) | 16 Touche ▷ (lecture) (34) (39) |
| 8 Touche PROGRAM (programme) +/-* ² (44) | |
| 9 ⏻ DIAL TIMER* ³ (56) | |

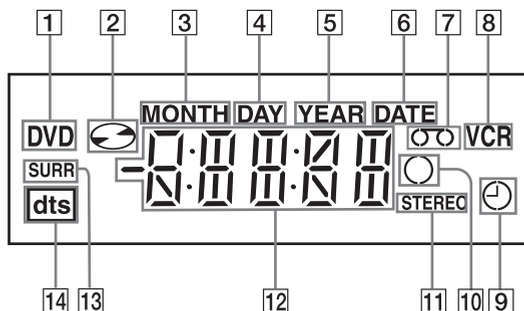
*¹ Couvertes

*² La touche PROGRAM + comporte un point tactile.

Utilisez ce point tactile comme repère lorsque vous commandez le lecteur DVD-magnétoscope.

*³ SLV-D950B seulement

Fenêtre d'affichage



1 Indicateur DVD (34)

2 Indicateur de disque (34)

3 Indicateur MONTH* (mois) (56)

4 Indicateur DAY* (jour) (56)

5 Indicateur YEAR* (année) (56)

6 Indicateur DATE* (date) (56)

7 Indicateur de défilement de la bande (39)

8 Indicateur VCR (magnétoscope) (39)

9 Indicateur de programmeur (49)

10 Indicateur d'enregistrement (44)

11 Indicateur STEREO (stéréo) (103)

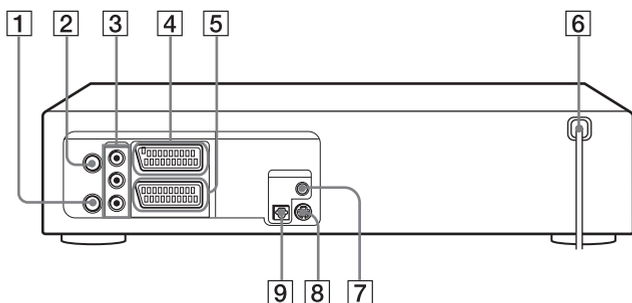
12 Indicateur de durée de lecture/horloge/
état actuel (34)

13 Indicateur SURR (son surround) (88)

14 Indicateur DTS (68)

* SLV-D950B seulement

Panneau arrière



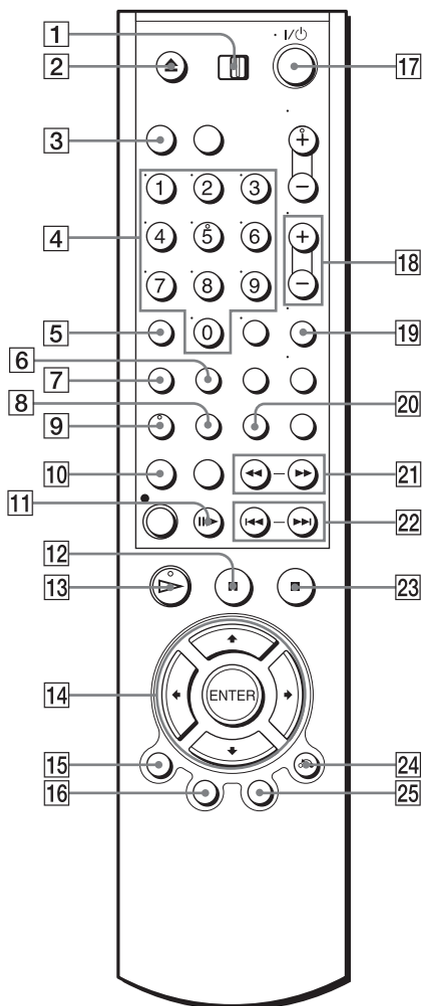
Lecteur DVD et magnétoscope

- 1 Connecteur  (sortie TV) (12)
- 2 Connecteur Υ (entrée antenne) (12)
- 3 Prises OUT VIDEO/AUDIO L/R (sortie vidéo/audio G/D) (12) (64)
- 4 Connecteur LINE-3 (ligne-3) (13)
- 5 Connecteur LINE-1 (ligne-1) (EURO AV) (12)

Lecteur DVD seulement

- 6 Cordon d'alimentation (12)
- 7 Prise DIGITAL AUDIO OUT (COAXIAL) (sortie audio numérique coaxiale) (65)
- 8 Prise S-VIDEO OUT (sortie S-Vidéo) (66)
- 9 Prise DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) (sortie audio numérique optique) (65)

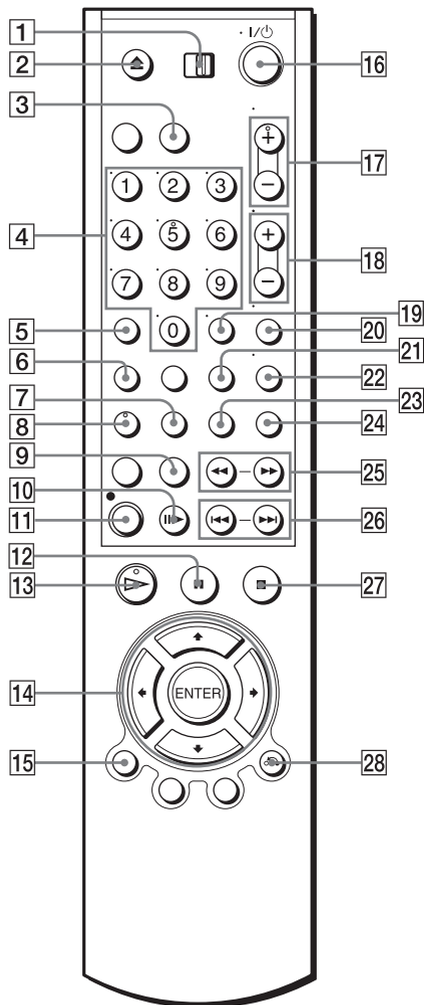
Télécommande pour DVD



- 1** Commutateur TV / DVD•VIDEO (téléviseur / lecteur DVD-magnétoscope) (9)
- 2** Touche ▲ (ouverture/fermeture) (33) (34)
- 3** Touche SELECT DVD (mode DVD) (9)
- 4** Touches numériques* (10) (76)
- 5** Touche CLEAR (annulation) (84)
- 6** Touche SURROUND (son surround) (88)
- 7** Touche SET UP (réglage) (15)
- 8** Touche SUBTITLE (sous-titre) (82)
- 9** Touche AUDIO (audio)* (87)
- 10** Touche REPEAT/PROGRAM (répétition/programme) (84) (86)
- 11** Touche II▶ STEP (étape) (34)
- 12** Touche || (pause) (34)
- 13** Touche ▶ (lecture)* (34)
- 14** Touches ▲/▼/◀/▶ Touche ENTER (entrer) (15)
- 15** Touche DISPLAY (affichage) (37) (45)
- 16** Touche TOP MENU (menu principal) (78)
- 17** Commutateur I/⏻ (marche/veille) (10)
- 18** Touches VOL (volume) +/- (10)
- 19** Touche ZOOM (zoom) (80)
- 20** Touche ANGLE (angle) (81)
- 21** Touches ◀◀/▶▶ SCAN/SLOW ▶▶ (balayage/ralenti) (34)
- 22** Touches ◀◀/▶▶ PREV/NEXT (précédent/suivant) (34)
- 23** Touche ■ (arrêt) (34)
- 24** Touche ↶ RETURN (retour) (22)
- 25** Touche MENU (menu) (78)

* La touche numérique 5, la touche AUDIO et la touche ▶ comportent un point tactile. Utilisez ce point tactile comme repère lorsque vous commandez le lecteur DVD-magnétoscope.

Télécommande pour le magnétoscope



- 1** Commutateur TV / DVD•VIDEO (téléviseur / lecteur DVD-magnétoscope) (9)
- 2** Touche ▲ (éjection) (40)
- 3** Touche SELECT VIDEO (mode VIDEO) (9)
- 4** Touches numériques* (30)

- 5** Touche CLEAR (annulation) (26)
- 6** Touche SET UP (réglage) (15)
- 7** Touche TIMER (programmeur) (53)
- 8** Touche AUDIO (audio)* (103)
- 9** Touche INDEX (index) (106)
- 10** Touche STEP (étape) (41)
- 11** Touche REC (enregistrement) (44)
- 12** Touche || (pause) (40)
- 13** Touche ▷ (lecture)* (39)
- 14** Touches ↑/↓/←/→
Touche ENTER (entrer) (15)
- 15** Touche DISPLAY (affichage) (45)
- 16** Commutateur I/⏻ (marche/veille) (10) (40)
- 17** Touches PROG (programme)/
TRACKING (alignement) +/- * (41) (44)
- 18** Touches VOL (volume) +/- (10)
- 19** Touche -/- (chiffre des dizaines) (10)
- 20** Touche MUTING (sourdine) (10)
- 21** Touche SP (durée normale)/LP (longue durée) (44)
- 22** Touche TV/VIDEO (téléviseur/vidéo) (45)
- 23** Touche SQPB (100)
- 24** Touche INPUT SELECT (sélection d'entrée) (44)
- 25** Touches ◀◀ (rembobinage)/▶▶ (avance rapide)
Touche SLOW ▶▶ (ralenti) (41)
- 26** Touches ◀◀/▶▶ SHUTTLE (lecture variable) (41)
- 27** Touche ■ (arrêt) (40)
- 28** Touche ↶ RETURN (retour) (22)

* La touche numérique 5, la touche AUDIO, la touche ▷ et les touches PROG/TRACKING + comportent un point tactile. Utilisez ce point tactile comme repère lorsque vous commandez le lecteur DVD-magnétoscope.

Langue de piste audio/sous-titres des DVD

Abréviation	Langue
ARA	Arabe
CHI	Chinois
CRO	Croate
CZK	République tchèque
DAN	Danois
DEU	Allemand
ENG	Anglais
ESP	Espagnol
FIN	Finlandais
FRA	Français
GRE	Grec
HUN	Hongrois
IDN	Indonésien
IND	Hindi
ISL	Islandais
ITA	Italien
IWR	Hébreu
JPN	Japonais
KOR	Coréen
MAL	Malais
NLD	Néerlandais
NOR	Norvégien
POL	Polonais
POR	Portugais
RUS	Russe
SVE	Suédois
THA	Thaï
TUR	Turc
VIE	Vietnamien
ZAF	Afrikaans

Index

Chiffres

16:9 71

4:3 Letter Box (non recadré) 71

4:3 Pan Scan (recadré) 71

A

Accord fin manuel 22

Angle 81

B

Balayage d'index 106

C

Canal Plus 29

CD de données 6, 90, 94

CD vidéo 6

Changement du nom des chaînes 27

Changement du numéro de chaîne 23

Compteur 41

Contrôle

pendant l'enregistrement 103

pendant la lecture 104

Contrôle parental 75

D

Désactivation des numéros de chaîne 25

Dial Timer 56

Diaporama 96

Disques utilisables 6

DOLBY DIGITAL 64, 87

DTS 65, 87

DVD 6

E

Emissions NICAM 103

Emissions ZWEITON 103

Enregistrement 43

à l'aide de DIAL TIMER 56

à l'aide du système

ShowView 47

en regardant une autre

émission 45, 50, 55

enregistrement programmé

immédiat 101

protection 46

J

JPEG 6, 94

L

Languette de protection 46

Lecture 33, 39

à différentes vitesses 35, 41

au ralenti 35, 41

CD vidéo 98

fichiers d'image JPEG 94

image par image 34, 41

lecture aléatoire 85

lecture programmée 83

lecture répétée 86

plage MP3 audio 90

sauts 40

sélection du son 103, 104

Lecture aléatoire 85

Lecture programmée 83

Lecture répétée 86

M

Manipulation des disques 7

Mode de démonstration 60

Mode LP 44

Mode SP 44

Mono 104

MP3 6, 90

P

PBC (commande de lecture) 98

PDC (contrôle de diffusion des

émissions) 50

Piste audio 105

Piste audio Hi-Fi 105

Piste audio normale 105

Présélection des canaux 20

R

Raccordement

du DVD-magnétoscope au téléviseur 12

vers appareil vidéo 112

Raccordement de l'antenne 12

Recherche

à différentes vitesses 35, 41

Réglage

alignement 108

image 108

Réglage automatique 14

Réglage automatique de l'horloge 14

Réglage de l'alignement. *voir*

Réglage

Réglage de l'horloge 17

Réglage de l'image 108

Réglage du programmeur

à l'aide de DIAL TIMER

56

à l'aide du système

ShowView 47

enregistrement programmé

immédiat 101

enregistrement quotidien/

hebdomadaire 49, 54

Rotation 95

S

Sauts de lecture 40

Sélection de la langue 16

ShowView

enregistrement 47

Smart trilogic 108

Sous-titres 82

STEREO 87, 103

Système couleur

sélection 41

V

VPS (système de programmation vidéo) 50

Z

Zoom 80, 96

