

# Table des matières

## Besoin d'aide?

Si ce manuel d'instructions ne répond pas à vos questions ou que la section Conseils ne résout pas votre problème, veuillez contacter le centre ou le service client local de Philips. Voir le document "World-wide guarantee" fourni.

Avant de téléphoner au Service Consommateurs de Philips, notez le modèle et le numéro de série complet de votre TV, qui sont inscrits sur une étiquette collée au dos de l'appareil ou sur l'emballage..

Model: 42PF9830/69-79

N° de série: .....

## Entretien de l'écran

Voir Conseils, p. 3.

## Instructions pour appareils en fin de cycle de vie

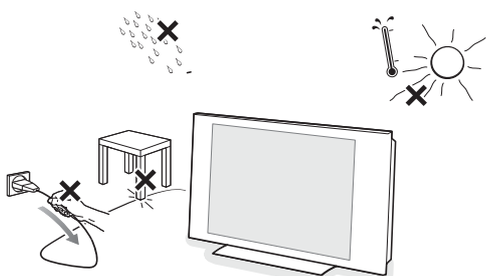
Philips s'efforce de fabriquer des produits qui ne nuisent pas à l'environnement. Votre nouveau téléviseur est constitué de matériaux recyclables et réutilisables. Des entreprises spécialisées démontent les téléviseurs arrivés en fin de cycle de vie pour récupérer les matériaux réutilisables afin de réduire au minimum les déchets.

Veillez à vous défaire de votre ancien téléviseur en respectant les réglementations locales en vigueur.

<b>Préparation</b>	2
<b>Première installation</b>	2
<b>Pour utiliser le pivot motorisé</b>	3
<b>Touches en haut du téléviseur</b>	3
<b>Utilisation de la télécommande RC4310</b>	6
<b>Ecran de navigateur</b>	6
<b>Utilisation des menus</b>	7
Introduction	7
Navigation dans le menu Réglages	7
<b>Démo</b>	7
<b>Installation</b>	
Sélectionnez le menu des langues et pays	8
Mémorisation des chaînes TV	8
Mise à niveau logiciel	10
<b>Menu Configuration</b>	
Préférences	11
Source	13
<b>Menu TV</b>	
Menu Image	14
Menu Son	16
Menu Options	17
Menu Ambilight	18
<b>Navigateur Multimédia</b>	
Affichage de contenu d'un périphérique USB/d'une carte mémoire	19
Menu Navigateur Multimédia	20
<b>Télétexte</b>	21
Menu Télétexte	22
<b>Equipment to connect to the side connections</b>	22
<b>Connexion d'équipement périphérique</b>	23
Enregistreur (vcr-dvd+rw)	24
Enregistreur et d'autres équipements	25
Lecteur DVD ou autre équipement périphérique numérique	26
Récepteur MultiCanaux surround	27
Branchez l'équipement au connecteur HDMI	28
Branchez l'équipement au connecteur DVI	29
<b>Enregistrer avec votre enregistreur</b>	30
<b>Pour sélectionner l'équipement branché</b>	30
<b>Touches d'équipement audio et vidéo</b>	31
<b>Utilisation de la télécommande avec les périphériques</b>	
Configuration de code	32
Pour quitter le mode sélectionné	32
<b>Programmation de la télécommande</b>	34
<b>Conseils</b>	36
<b>Annexe 1 - Mise à niveau du logiciel du téléviseur Philips avec une mémoire portable</b>	37
<b>Annexe 2: Format de diaporama pour téléviseur Philips avec background audio</b>	39
<b>Annexe 3 - Philips TV - Mémoire portable et USB</b>	41



## Préparation



**N'insérez pas la fiche dans la prise murale et n'accrochez pas la TV au mur avant d'avoir effectué tous les branchements.**

### 1 Instructions de montage mural/Support/Pivot motorisé

Pour obtenir des instructions sur le montage mural, le pivot et/ou le support, consultez le manuel de démarrage rapide fourni.

**Attention:** l'installation de la TV requiert des compétences spécifiques et ne doit être effectuée que par un personnel qualifié. N'essayez pas de l'effectuer vous-même. Philips décline toute responsabilité en cas de montage incorrect ou susceptible de causer un accident ou des blessures.

Utilisation du support fourni pour le montage de l'écran:

- Vous pouvez vous adresser au personnel de service qualifié pour ce qui est de l'utilisation du support pour le montage mural de l'écran.
- Suivez les instructions qui accompagnent le support avant de vous lancer dans l'installation.
- Vérifiez si le montage mural est suffisamment solide pour satisfaire les normes de sécurité. Le téléviseur pèse (hors emballage) environ 42 kg.

2 Placez ou accrochez le téléviseur à l'emplacement choisi et assurez-vous que la ventilation s'effectue correctement. N'installez pas le téléviseur dans un espace confiné, tel qu'une bibliothèque ou un emplacement similaire. Pour éviter tout danger, aucune flamme nue (par exemple des bougies allumées) ne doit être placée à proximité du téléviseur. Évitez toute exposition à la chaleur, aux rayons directs du soleil et à la pluie ou à l'eau. L'équipement ne doit pas être exposé à des fuites d'eau ou des éclaboussures.

3 Insérez la fiche aérienne fermement dans la prise  au bas du téléviseur. Pour une meilleure qualité de l'image, utilisez le câble aérien de protection contre les surtensions fourni.

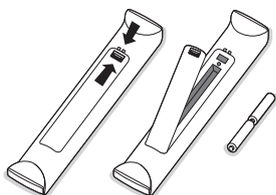
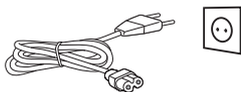
4 Avant d'installer votre téléviseur, branchez tous vos périphériques.

5 Insérez le câble de réseau électrique fourni dans la prise au bas du téléviseur et dans la prise murale (tension du réseau 198-264 V). Afin d'éviter tout endommagement du cordon d'alimentation (c.a.) qui pourrait entraîner des risques d'incendie ou d'électrocution, ne placez jamais le téléviseur sur le cordon.

6 **Télécommande:** Introduisez les deux piles fournies (Type R6-1,5V). Les piles livrées avec la télécommande ne contiennent pas de mercure ni de cadmium. Informez-vous pour connaître les dispositions en vigueur dans votre pays pour la mise au rebut des piles usées.

7 **Mise sous tension du téléviseur:** appuyez sur le bouton  situé en haut du téléviseur.

Un voyant s'allume sur la façade du téléviseur et l'écran apparaît. Si le téléviseur est en position de veille, appuyez sur les touches **-P+** ou la touche  de la télécommande.



## Pour utiliser le pivot motorisé



Le pivot motorisé peut effectuer une rotation de + et - 30 degrés et fonctionne à partir de la télécommande de votre téléviseur. Une rotation manuelle est également possible.

### Préparation

- 1 Insérez la fiche de réseau électrique dans la prise murale et la sortie en **CC** du pivot.
- 2 Branchez le câble d'alimentation au transformateur du pivot.
- 3 Insérez la fiche de réseau électrique du transformateur du pivot dans la prise murale.

### Fonctionnement

Tout d'abord, maintenez enfoncée la touche **SWIVEL MOT** située sur le côté de la télécommande.

Puis, simultanément :

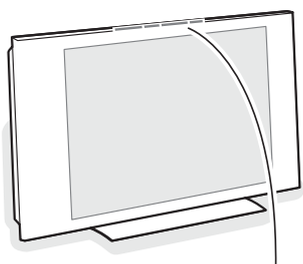
- Appuyez sur le curseur gauche/droit pour faire tourner le pivot dans la direction souhaitée ;
- Appuyez sur le curseur bas pour amener le pivot en position centrale ;
- Appuyez sur le curseur haut pour ramener le pivot à la dernière position sélectionnée.

*Note : après une chute de tension ou le débranchement du câble d'alimentation, ajustez la position du pivot à l'aide du curseur gauche/droit.*

### Placement automatique en position centrale

Appuyez sur la touche  pendant 5 secondes minimum pour éteindre le téléviseur et ramener le pivot en position centrale.

## Touches en haut du téléviseur



Si vous perdez ou cassez la télécommande, vous pouvez changer certains réglages de base à l'aide des touches situées en haut du téléviseur. Appuyez sur le bouton  pour allumer le téléviseur.

Appuyez sur :

- la touche +  - pour régler le volume;
- la touche + **P/CH** - pour sélectionner les chaînes TV ou les sources.

La touche **MENU** est utilisée pour appeler le menu Réglages sans utiliser la télécommande.

Utilisez :

- la touche +  - et la touche + **P/CH** - pour sélectionner des éléments du menu;
- la touche **MENU** pour confirmer la sélection.

*Important : Lorsque le menu est activé via la touche **MENU** en haut du téléviseur, seule la fonction **Sortie** peut le faire disparaître.*

*Naviguez vers **Sortie** et appuyez sur la touche **MENU**.*

### Entretien de l'écran

Ne pas toucher, frapper, frotter l'écran avec quoi que ce soit de dur, ce qui pourrait rayer et abîmer l'écran de façon permanente.

Ne pas frotter l'écran avec un tissu poussiéreux contenant un produit chimique.

Ne pas toucher l'écran à mains nues ou avec un tissu gras (certains cosmétiques sont dangereux pour l'écran).

Débrancher le téléviseur avant tout nettoyage.

Lorsque la surface devient poussiéreuse, essayer légèrement avec du coton absorbant ou d'autres matériaux doux.

Ne pas utiliser d'acétone, toluène ou alcool sous peine de dommages chimiques.

Ne pas utiliser de nettoyant liquide ou en aérosol.

Essuyer toutes gouttes (eau...) éventuellement projetées sur l'écran aussi vite que possible. Un contact prolongé peut provoquer des déformations et des taches.

## Utilisation de la télécommande RC4310

Remarque : Pour la plupart des touches, vous activez la fonction en appuyant une fois sur la touche. Si vous appuyez une seconde fois, la fonction sera désactivée. Lorsqu'une touche permet d'activer plusieurs fonctions, une liste s'affiche. Appuyez de manière répétée afin de sélectionner l'élément suivant dans la liste. La liste disparaîtra automatiquement au bout de 6 secondes, sinon, appuyez sur **OK** pour la faire disparaître immédiatement.

### DVD/R SAT TV VCR AUX

Appuyez plusieurs fois sur la touche **SELECT** pour sélectionner l'un des modes système permettant d'utiliser la télécommande. Si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 60 secondes, la télécommande revient au mode TV. Si vous appuyez sur une touche dans le mode système sélectionné, la télécommande reste dans ce mode pendant 60 secondes, puis revient au mode TV.

### ☑ Sélection de l'équipement branché

Maintenez cette touche enfoncée jusqu'à ce que l'indication de source s'affiche. Puis, appuyez plusieurs fois sur cette touche pour sélectionner **AV1, AV2, AV3, DVI, HDMI, Side** ou **TV**, selon le branchement de l'équipement périphérique.

### 🔍 BROWSE Marche/Arrêt

Appuyez sur cette touche pour afficher ou masquer le menu de navigation. Voir p. 6.

### OK

- permet d'activer un réglage
- permet d'afficher la liste des chaînes
- commence à lire le contenu du navigateur Multimédia, p. 20.

### (MOT) SWIVEL clavette

Permet d'actionner le pivot motorisé à l'aide des touches de curseur. Voir p. 3.

### MENU Menu Réglages Marche/Arrêt

Voir p. 11.

### 🔊 Volume

Appuyez sur + ou - pour régler le volume.

### 🔇 Permet de supprimer/rétablir le son.

### Touches alphanumériques

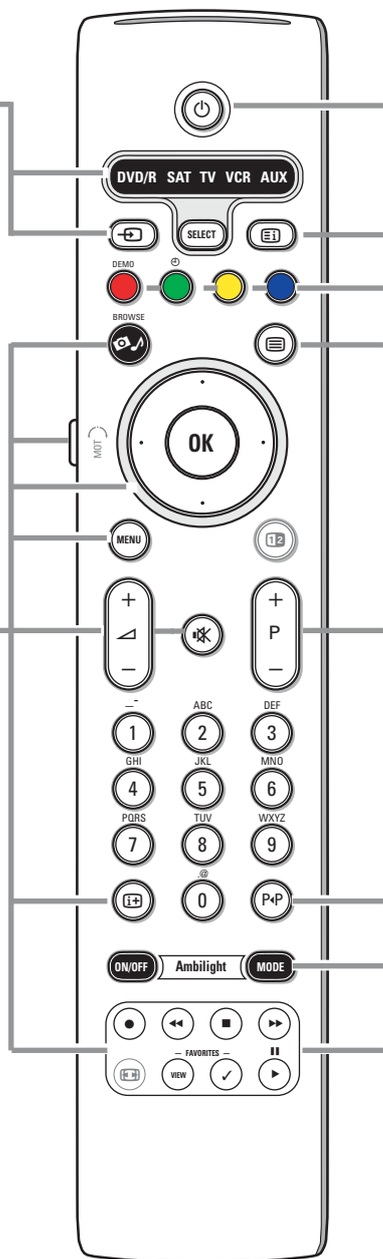
Permet de sélectionner une chaîne. Voir p. 6.

### ℹ️ Affichage d'informations

Appuyez sur cette touche pour afficher les informations de la chaîne et du programme TV, le cas échéant.

### ● ◀ ▶ ⏪ ⏩

- Touches d'équipement audio et vidéo. Voir p. 31.
- Touches fonctionnelles du navigateur Multimedia. Voir p. 20.



### 🔌 Veille

Appuyez sur cette touche pour mettre la TV sous tension et hors tension, ou pour la mettre en position de veille. En position de veille, un voyant rouge s'allume sur la façade du téléviseur.

Remarque : Un téléviseur n'est jamais complètement hors tension à moins d'être débranché de la prise murale.

### DEMO Démo Marche/Arrêt Voir p. 7

### Touches de couleur

Les touches de couleur s'affichent à l'écran lorsque des fonctions y sont associées.

### 📄 Page d'index du télétexte Voir p. 21.

### 📄 Télétexte Marche/Arrêt. Voir p. 21.

### Touches de curseur

Appuyez sur les touches de curseur haut/bas et gauche/droit pour naviguer dans les menus.

### +P- Sélection de chaînes

Permet de naviguer parmi les chaînes TV et les sources figurant dans votre liste de chaînes préférées.

### P+P Programme précédent

Appuyez sur cette touche pour basculer de la chaîne actuelle à la chaîne précédente et inversement.

### AMBILIGHT

#### • ON/OFF (Marche / Arrêt)

Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver le rétroéclairage d'ambiance. Pour les réglages du rétroéclairage, voir les menus de la TV, Ambilight, p. 18.

#### • MODE

Appuyez sur cette touche plusieurs fois pour naviguer parmi les modes de rétroéclairage d'ambiance.

### FAVORITES

#### • VIEW Permet d'afficher la liste de vos chaînes préférées.

- ✓ Permet d'ajouter ou de supprimer une chaîne de la liste de vos chaînes préférées.



## 12 Double écran/PIP

Appuyez sur la touche **12** pour activer ou désactiver le double écran ou PIP, selon la sélection de format effectuée dans la liste de **Format pip** du menu Configuration, Image/son, p. 11.

PIP permet d'afficher un sous-écran dans l'écran principal pour que vous puissiez regarder simultanément deux chaînes ou une chaîne et des images d'un périphérique. Le double écran permet de diviser l'écran principal en deux sous-écrans (deux chaînes, une chaîne et une source externe, ou l'une de ces combinaisons et le télétexte) (voir p. 21)

*Note : toutes les combinaisons ne sont peut-être pas disponibles. Dans ce cas, un message s'affiche à l'écran.*

- 1 Appuyez sur le curseur gauche/droit pour mettre la fenêtre PIP en surbrillance ou l'écran gauche/droit de l'écran double.
- 2 Appuyez sur la touche **-P+** ou **-P-**, ou les touches numériques afin de changer de chaîne TV, de source externe ou de page télétexte dans l'écran en surbrillance.

*Note : les informations à l'écran qui s'affichent lorsque vous changez de chaîne se réfèrent toujours à l'écran en surbrillance.*

- 3 Appuyez sur la touche **12** de nouveau pour revenir à une image plein écran. La TV ajuste l'image mise en surbrillance en mode écran double ou PIP.

Notes:

- Les fichiers audio ne sont lus que dans l'écran principal ou dans l'écran gauche du double écran.

- En mode double écran, deux formats d'affichage sont possibles : plein écran ou écran réduit.

Le contenu du navigateur Multimédia s'affiche toujours en plein écran.

- Lorsque le mode PIP ou double écran est activé et qu'une chaîne TV ou une source est verrouillée, l'image est grisée.

### Définition de la position de l'écran PIP

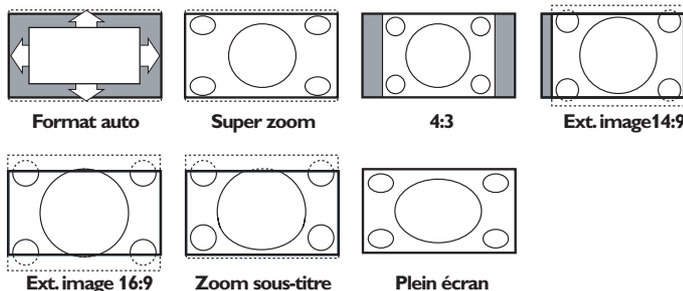
- 1 Appuyez sur le curseur droit pour mettre l'écran PIP en surbrillance.
- 2 Appuyez sur la touche rouge de la télécommande pour sélectionner la **Position**.

*Note: si vous n'effectuez aucune action, la barre au bas de l'écran disparaît après quelques secondes. Appuyez sur n'importe quelle touche de couleur pour la faire réapparaître.*

- 3 Utilisez les touches de curseur pour définir la position de l'écran PIP.

### Format d'image

Appuyez sur cette touche plusieurs fois pour sélectionner un autre format d'image : Format auto, Super zoom, Ext. image 14:9, Ext. image 16:9, Zoom sous-titre ou Plein écran.



Le Format auto a pour effet d'agrandir l'image afin qu'elle remplisse l'écran au maximum.

Si des sous-titres doivent s'afficher dans la barre noire au bas de l'écran, ce format rend les sous-titres visibles. Si un logo de télédiffuseur s'affiche normalement dans le coin supérieur de la barre noire, ce logo disparaît de l'écran.

Le format Super zoom supprime les barres noires sur les côtés des programmes 4:3 avec une distorsion minimale.

En mode Ext. image 14:9, Ext. image 16:9, Super zoom ou Zoom sous-titres, vous pouvez afficher les sous-titres avec le curseur haut/bas.

*Note : Avec des sources HD tous les formats d'image ne sont pas disponibles.*



### Touches alphanumériques de la télécommande

Les touches alphanumériques de la télécommande peuvent être utilisées pour entrer des chiffres et du texte.

Les entrées multitap peuvent être utilisées, au besoin, pour entrer des informations alphanumériques. Les caractères qui s'affichent dépendent de la langue sélectionnée dans le menu Installation. Voir p. 8.

Le texte entré est similaire à celui qui apparaît lors de l'écriture de messages sur un téléphone portable.

Lorsque vous entrez une lettre ou un chiffre, le curseur passe automatiquement à la position suivante après un délai spécifié ou lorsque vous appuyez sur la touche de curseur droit.

RC key	Default Multi-tap Alphanumeric entry order
1	<space> _ - 1 <space> _ - 1 (etc.)
2	a b c A B C 2 a b c (etc.)
3	d e f D E F 3 d e f (etc.)
4	g h i G H I 4 g h i (etc.)
5	j k l J K L 5 j k l (etc.)
6	m n o M N O 6 m n o (etc.)
7	p q r s P Q R S 7 p q r s (etc.)
8	t u v T U V 8 t u v (etc.)
9	w x y z W X Y Z 9 w x y z (etc.)
0	. @ 0 . @ 0 (etc.)

Vous pouvez également utiliser les touches haut/bas du curseur pour entrer des informations alphanumériques.

Lorsque vous avez terminé, appuyez sur la touche **OK** pour confirmer l'entrée. Allez au panneau de gauche.

Key	Default RC_CURSOR_UP/RC_CURSOR_DOWN Alphanumeric Entry Order
RC_CURSOR_UP	a b c d .. A B C D ... 1 2 3 ... 0 <space> _ - . @
RC_CURSOR_DOWN	@ . - _ <space> 0 9 8 7 ... Z Y X ... z y x ... c b a

### Ecran de navigateur



L'écran de navigateur (ainsi que le navigateur Multimédia sous-jacent) est conçu pour inclure tout contenu, service et application qui vous intéressent.

- 1 Appuyez sur la touche pour l'activation.
- 2 Appuyez sur les touches haut/bas du curseur pour changer l'élément mis en surbrillance dans la liste des options de menu.
- 3 Appuyez sur le curseur droit pour descendre dans la structure.

#### • Télévision:

**Chaînes de télévision** amenant à la liste des chaînes de télévision.

#### • Multimédia:

Contient des périphériques locaux, stockant des données (fichiers images, audio ou films). Voir Navigateur de Multimédia p. 20.







Réglages	
Installation	Mise à niveau logiciel
Langue	Info logiciel actuel
Installation automatique	Mises à niveau/applications .....
Installation manuelle	
Modifier n°/renommer ....	
Chaînes préférentielles	
Mise à niveau logiciel	
Info	

## Mise à niveau logiciel

Ce menu vous permet de mettre à niveau le logiciel de votre téléviseur en utilisant un périphérique USB ou une carte mémoire.

### Mise à niveau à l'aide d'un périphérique USB/d'une carte mémoire

Il est possible de lancer une procédure de mise à niveau automatisée en insérant un périphérique USB ou une carte mémoire avant de démarrer le téléviseur. Le périphérique de mémoire doit contenir l'image de mise à niveau (et la structure) adéquate, disponible sur le site Web [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Pour plus d'informations sur le téléchargement d'une nouvelle version du logiciel vers le périphérique de mémoire, voir l'annexe 1, p. 37.

## Menu Configuration

Réglages	Configuration
TV	Préférences
Configuration	Source
Installation	
Démo	
Sortir	
Info	

Réglages	
Configuration	Préférences
Préférences	Préférences image/son
Source	Options préférentielles
	Menu préférences
	Préréglages d'usine
Info	

Réglages/Configuration	
Préférences	Préférences image/son
Préférences image/son	Format PIP
Options préférentielles	Auto surround
Menu préférences	
Préréglages d'usine	
Info	

Réglages/Configuration	
Préférences	Options préférentielles
Préférences image/son	Télétexte 2.5
Options préférentielles	
Menu préférences	
Préréglages d'usine	
Info	

Ce menu est utilisé pour configurer des fonctions TV spéciales, des options et des périphériques.

Le menu **Préférences** vous permet de modifier des réglages utilisés occasionnellement.

Le menu **Source** vous permet de sélectionner une source.

### Préférences

- Appuyez sur la touche **MENU**.
- Sélectionnez **Configuration** avec le curseur bas et appuyez sur le curseur droit pour accéder au menu **Préférences**.
- Appuyez de nouveau sur le curseur droit pour sélectionner **Préférences image/son**.
- Appuyez encore une fois sur le curseur droit pour entrer dans le menu **Préférences image/son**.

### Préférences image/son

#### Format PIP

Ce menu vous permet de sélectionner le format préféré (PIP ou double écran) qui peut être affiché en activant/désactivant le bouton **12** de la télécommande.

- Sélectionnez **Format PIP**.
- Appuyez sur le curseur droit.
- Au moyen du curseur haut/bas, sélectionnez **PIP** ou **Deux écrans**. Voir Utilisation de la télécommande, p. 5.

#### Auto surround

Il arrive que les télédiffuseurs transmettent des signaux spéciaux pour les programmes codés en son surround. Le téléviseur bascule automatiquement sur le mode de son surround le plus adapté lorsque **Auto surround** est activé.

### Options préférentielles

#### Télétexte 2.5

Certains télédiffuseurs offrent la possibilité d'afficher des couleurs supplémentaires, des couleurs d'arrière-plan ou des images sur les pages de télétexte.

- Sélectionnez **Télétexte 2.5** dans le menu **Options préférentielles**.
- Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner **Télétexte 2.5 Marche** ou **Arrêt**.
- Sélectionnez **Télétexte 2.5 Marche** bénéficier de cette fonction. Sélectionnez **Télétexte 2.5 Arrêt** si vous souhaitez un arrière-plan de télétexte standard.

La sélection est appliquée à toutes les chaînes diffusant un télétexte 2.5.

*Note : le passage au télétexte 2.5 peut prendre quelques secondes.*



Réglages	
Configuration	Source
Préférences	AV1
Source	AV2
	AV3
	DVI
	HDMI
	Side
	Digital Audio In 1
	Digital Audio In 2
Info	

## Source

Ce menu vous permet de sélectionner l'équipement périphérique que vous avez connecté aux entrées/sorties externes.

- ❶ Sélectionnez **Source** dans le menu Configuration.
- ❷ Appuyez sur le curseur droit.
- ❸ Sélectionnez l'entrée de branchement de l'équipement périphérique.
- ❹ Utilisez le curseur droit pour entrer dans la liste des périphériques connectés à l'entrée sélectionnée.
- ❺ Sélectionnez l'équipement périphérique avec le curseur haut/bas

Lorsque vous sélectionnez **AV1**, **AV2**, **AV3**, **DVI**, **HDMI** ou **Side**, une liste vous permettant d'identifier le type de périphérique branché à cette entrée s'affiche. Le téléviseur détecte la présence de l'équipement périphérique branché et le signal est acheminé de façon appropriée.

## Digital Audio

Sélectionnez **Digital Audio In 1** ou **2** quand le téléviseur attend un signal audio numérique de l'entrée audio numérique d'un équipement périphérique branché.

Sélectionnez la source à laquelle l'équipement périphérique à entrée audio numérique a été branché.

Outre l'entrée audio numérique, le téléviseur accepte également la sortie audio numérique Dolby codée via le connecteur **DIGITAL AUDIO OUT** sur un amplificateur ou un récepteur externe.

Si votre amplificateur ou récepteur dispose d'un connecteur approprié pour d'entrée audio numérique, vous pouvez le brancher au moyen d'un simple câble à la sortie **DIGITAL AUDIO OUT** du téléviseur.

Voir Connexion d'équipement périphérique, récepteur surround numérique multichânes, p. 27.

Réglages	TV
TV	Image
Configuration	Son
Installation	Ambilight
Démo	Options
Sortir	
Info	

Réglages	Image
Image	Outil de personnalisation
Son	Smart image
Ambilight	Contraste
Options	Lumière
	Couleur
	Définition
	Teinte
	.....
Info	

Appuyez sur la touche **MENU** de la télécommande pour faire apparaître le menu Réglages.  
Le menu TV vous donne un aperçu des menus que vous pouvez sélectionner.

Note : selon le signal d'entrée, certaines options de menu ne peuvent pas être sélectionnées.

### Menu Image

Note : certaines options de menu ne sont pas disponibles pour les sources HD.

- 1 Utilisez le curseur droit pour sélectionner **Image**.
- 2 Appuyez de nouveau sur le curseur droit pour entrer dans le menu Image.
- 3 A l'aide du curseur haut/bas, sélectionnez les options de menu.
- 4 Appuyez de nouveau sur le curseur droit.
- 5 Ajustez les réglages avec le curseur.  
Sélectionnez un élément de sous-menu à l'aide du curseur haut/bas.

### Outil de personnalisation

L'**outil de personnalisation** vous aide à définir des paramètres image personnels. Pour cela, une série d'écrans d'ajustement fractionnés s'affiche. Vous devez sélectionner à chaque fois le côté de l'écran que vous préférez. Un plein écran apparaît en dernier lieu et indique tous les réglages sélectionnés.

Note : l'outil Personnalisation n'affecte pas les autres options d'image, mais il écrase les réglages personnels Smart image.

- 1 Sélectionnez l'**Outil de personnalisation** et appuyez sur le curseur droit.
- 2 Un écran de bienvenue s'affiche suivi de plusieurs écrans d'ajustement.
- 3 A l'aide des touches colorées, sélectionnez à chaque fois le réglage souhaité sur le côté gauche ou droit de l'écran.
- 4 Enfin, appuyez sur la touche colorée verte pour mémoriser vos paramètres sélectionnés.

### Smart image

Sélectionnez **Smart image** pour faire apparaître une liste de réglages d'image prédéfinis, correspondant à des préréglages d'usine.

L'option **Préférentiel** se rapporte aux réglages personnels d'image effectués dans le menu Image.

Note : ce téléviseur Philips a été préréglé en usine pour être optimal dans les environnements éclairés des magasins qui utilisent d'ordinaire l'éclairage fluorescent. Comme il est peu probable que votre domicile soit aussi qu'un magasin, nous vous conseillons de parcourir les différents modes d'image auto pour trouver celui qui convient le mieux à vos propres conditions d'utilisation. La plupart des consommateurs opteront pour le mode **Naturelle**.

### Contraste

Permet de régler l'intensité des zones vives de l'image en laissant les zones sombres inchangées.

### Lumière

Permet de régler le niveau de luminosité de l'image complète, qui affecte principalement les zones plus sombres de l'image.

### Couleur

Permet de régler le niveau de saturation des couleurs selon vos préférences personnelles.

### Définition

Permet de régler la définition et les détails fins de l'image.

### Teinte

Permet d'augmenter ou de diminuer les couleurs **chaudes** (rouge) et **froides** (bleu) en fonction de vos préférences personnelles. Sélectionnez **Froid** pour donner aux couleurs blanches une teinte bleu, **Normal** pour leur donner une teinte neutre et **Chaud** pour leur donner une teinte rouge.

Réglages	
TV	Image
Image	.....
Son	Options numériques
Ambilight	Contraste dynam.
Options	DNR
	Couleurs renforcées
	Teinte
	Format d'image
	Active Control
Info	

### Options numériques

**Pixel Plus 2** est le réglage idéal : il traite l'image de sorte à optimiser chaque pixel, améliore le contraste, la définition, la profondeur de l'image, la reproduction des couleurs et la lumière de chaque source, y compris en haute définition. Pour une reproduction optimale de tout les matériaux source, sélectionnez le réglage **Movie Plus**.

Le mode **Standard** est recommandé uniquement pour des sources très bruyantes ou faiblement maîtrisées, ou si vous n'appréciez pas la douceur du Pixel Plus 2.

### Contraste dynamique

Cette option renforce automatiquement le contraste dans les zones d'image plus foncées et plus brillantes tandis que l'image à l'écran change. En règle générale, sélectionnez l'option **Médium**. Il peut être souhaitable de choisir **Minimum**, **Maximum** ou **Arrêt**.

- ❶ Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste.
- ❷ Sélectionnez l'un des réglages à l'aide du curseur haut/bas.
- ❸ Appuyez sur le curseur gauche pour retourner au menu Image.

### DNR (Digital Noise Reduction - Réduction du bruit)

Cette option filtre et réduit automatiquement le bruit d'image et améliore la qualité de l'image lorsque les signaux vidéo captés sont faibles.

- ❶ Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste.
- ❷ Sélectionnez **Arrêt**, **Minimum**, **Médium** ou **Maximum** en fonction du bruit d'image.
- ❸ Appuyez sur le curseur gauche pour retourner au menu Image.

### Couleurs renforcées

Cette fonction permet de corriger automatiquement le renforcement des verts et l'étirement des bleus. Les couleurs sont plus vives.

- ❶ Appuyez sur le curseur droit.
- ❷ Sélectionnez Marche ou Arrêt afin d'activer/de désactiver le renforcement des couleurs avec le curseur droit.

### Teinte

Compense les variations de couleurs dans les diffusions NTSC.

### Format d'image

Cette option de menu fonctionne de la même façon que la touche  de la télécommande. Voir Utilisation de la télécommande, p. 5.

### Active Control

Le téléviseur mesure et corrige continuellement tous les signaux qu'il réceptionne afin d'obtenir la meilleure image possible. Il utilise également un capteur qui contrôle les conditions d'éclairage ambiantes et ajuste les réglages d'image clé pour une visualisation optimale. Quand Active Control est défini sur Maximum, la luminosité, le contraste et les couleurs du rétroéclairage d'ambiance sont influencés par le capteur d'éclairage. Quand Active Control est défini sur Médium, seules les couleurs du rétroéclairage d'ambiance sont influencées par le capteur d'éclairage."

- ❶ Sélectionnez **Active Control**.
- ❷ Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste des valeurs d'Active Control.
- ❸ Appuyez sur le curseur droit plusieurs fois pour sélectionner les valeurs d'Active Control : **Arrêt**, **Minimum**, **Médium** ou **Maximum**. Les réglages d'image sont optimisés de manière continue. Les options du menu ne peuvent pas être sélectionnées.
- ❹ Appuyez sur la touche **OK** ou patientez pendant le délai défini pour que l'affichage Active Control disparaisse.

Réglages	
TV	Son
Image	Smart son
Son	Volume
Ambilight	Balance
Options	Volume du casque
	Son surround
	Langue I-II
	Mono/Stéréo
	AVL
	Delta volume
Info	

## Menu son

- 1 Sélectionnez **Son** dans le menu Réglages.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le menu Son.
- 3 Sélectionnez les options du menu avec le curseur haut/bas.
- 4 Appuyez sur le curseur droit.
- 5 Ajustez les réglages avec le curseur.  
Lorsque les barres des visuels sont centrées les réglages sont à mi-niveau.

## Smart son

Sélectionnez **Smart son** pour afficher la liste des réglages de son prédéfinis correspondant à des pré-réglages d'usine des aigus et des graves.

Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste.

Sélectionnez un paramètre de son prédéfini avec le curseur haut/bas.

L'option **Préférentiel** se rapporte aux réglages personnels de son effectués dans le menu son.

*Note : lorsque vous avez activé un réglage Smart son prédéfini et que vous modifiez un réglage dans le menu Son, toutes les valeurs du menu écrasent les réglages personnels précédents.*

## Volume

Permet de régler le niveau de sortie du son.

## Balance

Permet de régler la sortie audio des haut-parleurs gauche et droit pour obtenir une reproduction stéréo optimale.

## Volume du casque

Permet de contrôler le niveau sonore du casque.

## Son surround

Permet de sélectionner les modes de reproduction spatial ou surround selon les signaux de diffusion ou les signaux d'entrées externes reçus.

## Langue I/II

Permet de sélectionner, pour chaque chaîne, le réglage **Langue I** ou **Langue II**, lorsque la transmission en son double est disponible.

## Mono/Stéréo

Permet de sélectionner, pour chaque chaîne TV, le son mono ou stéréo, lorsque la transmission analogique stéréo est disponible.

## AVL (Automatic Volume Leveler)

Réduit automatiquement les différences de volume entre chaînes et programmes, offrant un niveau général plus constant. Réduit également la dynamique du son.

## Delta volume

Permet de rectifier toute différence de volume permanente entre chaînes ou sources externes.



Réglages	
TV	Ambilight
Image	Ambilight
Son	Lumière
Ambilight	Mode
Options	Couleur
	Séparation
	Balance
Info	

Réglages	
Ambilight	Mode
Ambilight	Couleur
Lumière	Ambiance
Mode	Décontracté
Couleur	Films
Séparation	Action
Balance	
Info	

Réglages	
Ambilight	Couleur
Ambilight	Smart couleur
Lumière	Palette
Mode	Saturation
Couleur	
Séparation	
Balance	
Info	

### Modes Smart couleur:

- **Préférentiel:** sélectionnez n'importe quelle couleur ou teinte en fonction de votre intérieur, de votre humeur, d'un programme (sports, film, etc.), etc.
- **Blanc chaud:** la couleur correspond à celle de la plupart des ampoules. Sélectionnez cette option si vous souhaitez que le rétroéclairage d'ambiance soit identique à l'éclairage de la pièce.
- **Froid:** la couleur correspond à la couleur du jour (6500 K). Sélectionnez cette option si vous préférez un éclairage plus froid.  
*Note: l'option SMPTE recommandée pour le rétroéclairage d'ambiance de l'écran est 6500 K.*
- **Bleu:** cette couleur est largement utilisée par les consommateurs pour créer une atmosphère froide, moderne et/ou mystique. Sélectionnez ce réglage en fonction de vos préférences.

## Menu Ambilight

Le rétroéclairage d'ambiance (Ambilight) est un concept innovant utilisant la lumière et des couleurs modifiables à l'arrière de la TV pour améliorer votre expérience télévisuelle. L'analyse du contenu de l'image adapte les couleurs en continu. Les lumières peuvent être définies sur une couleur fixe ou sur différentes teintes blanches. Le rétroéclairage d'ambiance crée un environnement idéal qui vous permet d'utiliser votre TV dans une atmosphère plus détendue et de profiter d'une perception des images, du contraste et des couleurs plus fine.

En mode de veille, les lumières peuvent être définies sur n'importe quelle couleur et créer ainsi une ambiance unique dans la pièce.

- 1 Sélectionnez **Ambilight** dans le menu TV.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le menu Rétroéclairage d'ambiance.
- 3 Sélectionnez Ambilight et appuyez sur le curseur droit pour choisir **Arrêt** ou **Marche**.
  - **Arrêt:** désactive les lumières d'ambiance et réduit la luminosité de toutes les autres options de menu.
  - **Marche:** active le rétroéclairage d'ambiance. Ajustez les réglages de lumière à l'aide des menus ci-après.
- 4 Sélectionnez **Lumière** pour régler la luminosité de l'éclairage d'ambiance.
- 5 Sélectionnez **Mode** et appuyez sur le curseur droit pour choisir **Couleur**, **Ambiance**, **Décontracté**, **Films** ou **Action**.
  - **Couleur:** la lumière est constante, selon les réglages du menu des couleurs du rétroéclairage d'ambiance. Voir ci-après.
  - Les options **Ambiance**, **Décontracté**, **Films** et **Action** adaptent de manière dynamique la luminosité et la couleur du contenu de l'écran. Le mode sélectionné affecte la vitesse, la saturation et/ou l'intensité de visualisation.  
Par exemple, en mode Détente, le niveau de changement de la luminosité et de la couleur est homogène est douce, pour une visualisation plus détendue.  
**Ambiance** correspond au niveau de changement de la luminosité et de la couleur selon le pré-réglage d'usine.  
**Films** influence la perception d'un film, alors que le mode Action donne une impression plus dynamique.

Notes:

- Le niveau de changement est limité afin de ne pas causer de sensations désagréables.
- Selon les choix effectués, certaines options du menu de rétroéclairage d'ambiance ne peuvent être sélectionnées.

- 6 Si vous avez sélectionné l'option **Couleur** dans le menu Mode
  - Sélectionnez **Couleur** dans le menu Ambilight et appuyez sur le curseur droit.
  - Sélectionnez **Smart couleur** et appuyez de nouveau sur le curseur droit pour choisir **Personnel**, **Blanc chaud**, **Blanc froid** ou **Bleu**.
  - Sélectionnez **Palette** pour sélectionner la couleur générale de la lumière.
  - Sélectionnez **Saturation** pour régler la densité de couleur de la lumière.

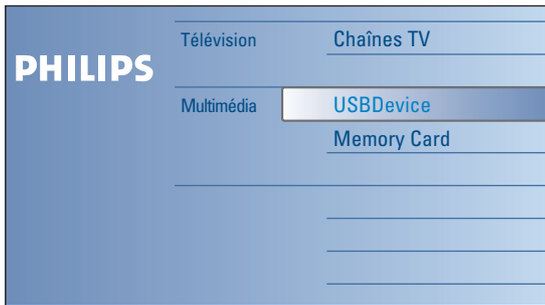
*Note: Ajustez les options Palette et/ou Saturation pour définir le mode Couleur sur Personnel.*
- 7 Si vous avez sélectionné **Ambiance**, **Décontracté**, **Films** ou **Action** dans le menu Mode:
  - Sélectionnez **Séparation** dans le menu Ambilight et appuyez sur le curseur droit.
  - Sélectionnez **Arrêt** pour l'effet mono afin que toutes les lumières fonctionnent de manière identique.
  - Sélectionnez **Minimum**, **Médium** ou **Maximum** pour définir l'effet stéréo du rétroéclairage d'ambiance pour les lumières disponibles.
- 8 Sélectionnez **Balance** et utilisez le curseur gauche/droit pour régler et générer les couleurs et le niveau d'intensité de la lumière à gauche et à droite de l'écran, afin qu'elle corresponde à celle de la pièce..

### Note : interférences infrarouges sur les périphériques externes

Pour éviter une mauvaise réception de la télécommande infrarouge, placez les périphériques externes à distance des lumières d'ambiance de la TV.

*Note: Ambilight ne fonctionne pas correctement lorsque la température ambiante est inférieure à 59°F/15°C.*

## Navigateur Multimédia



Le navigateur Multimédia vous permet de visualiser des images ou de lire des fichiers audio stockés sur un périphérique USB ou une carte mémoire. Appelez le navigateur de réseau domestique à partir du menu de navigation (appuyez sur la touche ) et sélectionnez un périphérique à l'aide du curseur droit.

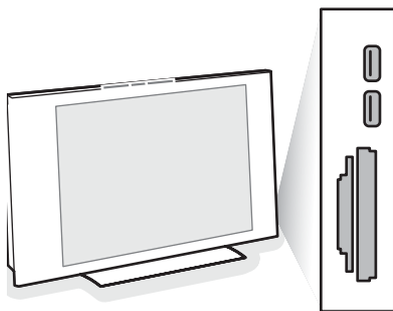
Notes:

- Types de cartes mémoire pris en charge: Compact Flash I & II, Memory stick, Memory stick PRO, SD Card/Mini SD Card, Smart Media, Micro Drive, MultiMedia Card.
- Formats de fichiers pris en charge:
  - Fichiers image: JPEG
  - Fichiers audio: MP3, MP3 Pro
  - Vidéo : fichiers MPEG1, MPEG2, MPEG4, DIVX et XVID
- Seuls les périphériques de mémoire formatés FAT ou DOS sont pris en charge
- Si votre appareil photo numérique n'est pas reconnu, essayez l'une des solutions suivantes:
  - Assurez-vous que votre appareil photo est bien sous tension et que sa configuration est correcte. (Consultez le mode d'emploi).
  - Retirez la carte mémoire de votre appareil photo et insérez-la directement dans le lecteur de la TV. Consultez le site Web [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) pour plus d'informations.
- Philips n'est pas responsable des incompatibilités éventuelles de votre périphérique USB ou carte mémoire.

## Affichage de contenu d'un périphérique USB/d'une carte mémoire

### Insertion d'une carte mémoire/d'un périphérique USB

Note : aucun périphérique USB et aucune carte mémoire n'est fourni(e) avec ce téléviseur.



Insérez une carte mémoire dans l'un des lecteurs situés sur le côté droit de la TV. Insérez-la jusqu'à ce que vous entendiez un clic.

Si vous utilisez périphérique de mémoire ou un appareil photo numérique, branchez ce dernier sur l'un des connecteurs USB 2.0.

Lorsqu'une carte mémoire ou un périphérique USB est inséré, le menu de réseau domestique s'affiche automatiquement (voir ci-après).

### Retrait de la carte mémoire/du périphérique USB

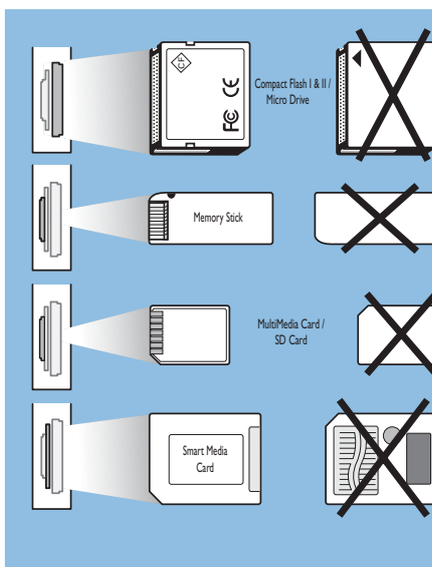
- 1 Quittez d'abord le menu de navigation. Appuyez sur la touche de la télécommande.
- 2 Retirez la carte mémoire/le périphérique USB.

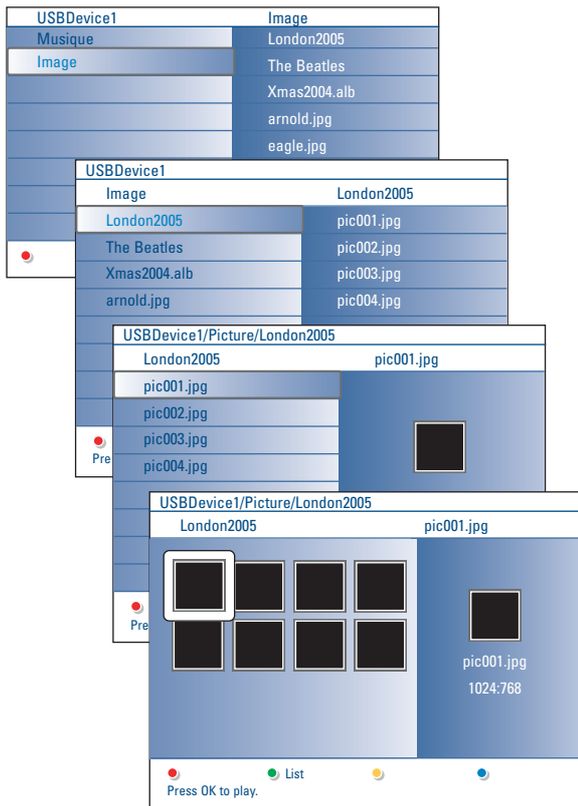
### Protection des données de carte

- Ne retirez pas la carte ou le périphérique USB pendant la lecture ou la navigation de son contenu. Cela risquerait d'endommager la carte mémoire/le périphérique USB.
- Ne touchez pas aux bornes situées au dos de la carte.
- Insérez toujours la carte dans la direction correcte. Dans le cas contraire, vous risqueriez d'endommager la carte et l'unité.
- Ne soumettez pas la carte à une pression excessive ou à de forts impacts.
- Les dysfonctionnements de l'unité ou de la carte peuvent provoquer des pertes de données ou endommager la carte.
- Philips ne saurait en aucun cas être tenu responsable pour les dommages ou la perte des données stockées.

### Avertissement:

**Les cartes mémoire peuvent être avalées par de jeunes enfants. Veillez à ce que les enfants ne manipulent pas de carte mémoire. Veuillez retirer la carte mémoire immédiatement après son utilisation.**





## Menu Navigateur Multimédia

- ❶ Insérez un périphérique USB ou une carte mémoire.
- ❷ Sélectionnez le périphérique USB ou la carte mémoire dans le menu de réseau domestique à l'aide du curseur haut/bas. Le navigateur Multimédia vous permet de parcourir le contenu du périphérique USB ou de la carte mémoire inséré(e). Appuyez sur le curseur droit.
- ❸ Le navigateur à deux panneaux affiche le contenu dans le panneau gauche (musique, images, vidéo). Le panneau droit affiche le contenu du type sélectionné.
- ❹ Appuyez sur le curseur haut/bas pour sélectionner le type de contenu, puis sur le curseur droit pour entrer dans le contenu.
- ❺ Appuyez sur le curseur haut/droit pour sélectionner un fichier ou un répertoire.
 

*Note: appuyez sur la touche verte pour afficher tous les fichiers image du répertoire actuel sous forme de vignettes. Appuyez de nouveau sur la touche verte pour afficher la liste des fichiers image.*
- ❻ Lorsqu'un **fichier** est sélectionné, appuyez sur la touche **OK** pour afficher un fichier image ou lire un fichier audio. Lorsqu'un **répertoire**, un album ou une liste est sélectionné(e), appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le contenu ou sur la touche **OK** pour lancer un diaporama ou lire les fichiers en boucle.
- ❼ Appuyez sur le curseur gauche pour continuer à lire les fichiers audio et passer au menu Multimédia.
- ❽ Appuyez sur l'une des touches de couleur de la télécommande pour exécuter la fonction correspondante mentionnée au bas de l'écran.
 

*Note : la touche de couleur bleue peut être utilisée au besoin pour faire réapparaître les touches colorées.*
- ❾ Pour arrêter la lecture du contenu, appuyez sur la touche ■ de la télécommande.

### Notes:

- **Votre téléviseur prend en charge les diaporamas agrémentés d'une musique de fond.** Voir Annexe 2, p. 36.
- La lecture se poursuit même si vous basculez temporairement vers les écrans de navigation. Vous pouvez arrêter la musique de fond en appuyant sur la touche stop en mode de navigation.
- La longueur des fichiers ne doit pas dépasser 128 caractères.
- Évitez d'utiliser un point "." dans le nom d'un répertoire.
- Davantage de remarques techniques à l'Annexe 3, p. 41.
- Pour faire pivoter une image ou pour sélectionner une des options zoom, arrêtez d'abord le diaporama (slideshow) avec la touche OK ou la touche de couleur bleue.

### Les icônes suivantes peuvent apparaître :

-  répertoire
-  images
-  musique
-  liste préférentielle/album
-  vidéo

### Touches de fonction au bas de l'écran

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Détails</b>              | permet d'afficher une description d'un fichier ou d'un répertoire sélectionné;   |
| <b>Transitions</b>          | permet de sélectionner un effet de transition entre les images d'un diaporama;   |
| <b>Durée de diapositive</b> | permet de sélectionner le temps d'affichage d'une image de diaporama;  |
| <b>Rotation</b>             | permet de faire pivoter une image;   |
| <b>Répéter un/tous</b>      | permet de recommencer la lecture d'un fichier audio;   |
| <b>Réorganiser</b>          | permet la lecture aléatoire des collections musicales;   |
| <b>Zoom</b>                 | permet de sélectionner un agrandissement (x1, x2, x4) à l'aide du curseur haut/bas. Vous pouvez également déplacer la fenêtre de zoom sélectionnée sur l'écran à l'aide du curseur gauche/droit; |
| <b>Plein/petit écran</b>    | pour basculer entre plein écran et petit écran.  |

### Autres touches de fonction de la télécommande

- permet d'arrêter la lecture du contenu;
- || permet de mettre la lecture du contenu sur pause;
- ▶ permet d'exécuter un simple fichier, de lancer une projection de diapositives, de repasser un répertoire ou autre collection;
- ▶▶ avance rapide de l'affichage du contenu;
- ◀◀ retour rapide de l'affichage du contenu.

## Télétexte



La plupart des chaînes TV diffusent des informations par télétexte. Ce téléviseur dispose d'une mémoire de 1200 pages qui peut stocker la plupart des pages et sous-pages diffusées afin de réduire le délai d'attente. La mémoire est actualisée chaque fois que vous changez de programme.

### Activation et désactivation du télétexte

Appuyez sur la touche  pour activer le télétexte.

### Sélectionnez une page de télétexte

- Entrez le numéro de page souhaité à l'aide des touches numériques ou de la touche **-P+**.
- Sélectionnez les options au bas de l'écran à l'aide des touches de couleur.

### Page de télétexte précédemment sélectionnée

Appuyez sur la touche P+P.

### Sélectionnez la page d'index du télétexte

Appuyez sur la touche grise  pour afficher l'index principal (en général, p.100).

### Uniquement pour diffusions de télétexte T.O.P:

Appuyez sur la touche . Une présentation T.O.P. des sujets de télétexte disponibles s'affiche.

Sélectionnez le sujet souhaité à l'aide des curseurs haut/bas et gauche/droit, puis appuyez sur la touche **OK**

Toutes les chaînes TV ne diffusent pas de télétexte T.O.P.

### Sélection de sous-pages

Lorsqu'une page de télétexte se compose de plusieurs sous-pages, la liste de ces dernières apparaît à l'écran.

Appuyez sur le curseur gauche ou droit pour sélectionner la sous-page précédente ou suivante.

### Image/télétexte

- 1 Appuyez sur la touche .  
Appuyez sur la touche  pour afficher le télétexte à droite de l'écran.
- 2 Appuyez sur la touche  pour revenir à un affichage du télétexte en plein écran.
- 3 Appuyez sur la touche  pour retourner à un affichage en plein écran.

### Agrandissement d'une page de télétexte

Appuyez plusieurs fois sur la touche  pour afficher la partie supérieure du télétexte, puis la partie inférieure, et pour revenir ensuite à un affichage standard. Lorsque vous agrandissez une page de télétexte, vous pouvez parcourir le texte ligne à ligne à l'aide du curseur haut/bas.

### Arrêter

Appuyez sur la touche  pour arrêter la recherche lorsque vous avez entré un numéro de page incorrect ou qu'une page n'est pas disponible. Entrez un autre numéro de page..

### Hypertexte

Grâce à l'hypertexte, vous pouvez passer rapidement à une page spécifique ou rechercher un terme dans la page de télétexte actuelle.

- 1 Appuyez sur la touche **OK** pour mettre en surbrillance le premier mot ou nombre de la page.
- 2 Utilisez les curseurs haut/bas et gauche/droit pour sélectionner un autre terme ou nombre à rechercher.
- 3 Appuyez sur la touche **OK** pour confirmer votre choix. La recherche démarre. Un message s'affiche au bas de l'écran pour indiquer la progression de la recherche ou signaler l'échec de celle-ci.
- 4 Utilisez le curseur haut pour quitter l'hypertexte.

Menu télétexte	
Info cachée	arrêt
Parcourir sous-pages	arrêt
Langue	Groupe II

## Menu Télétexte

Le menu Télétexte propose plusieurs fonctions permettant de contrôler le télétexte.

- 1 Accédez au télétexte et appuyez sur la touche **MENU** pour activer le menu correspondant.
- 2 Appuyez sur le curseur haut/bas afin de sélectionner les options de menu.
- 3 Appuyez sur le curseur droit ou la touche **OK** pour activer les options.
- 4 Appuyez sur la touche **MENU** pour sortir du menu Télétexte.

### Info cachée

Affiche/masque les informations masquées d'une page, telles que les solutions à des énigmes ou des puzzles.

### Parcourir sous-pages (si disponible)

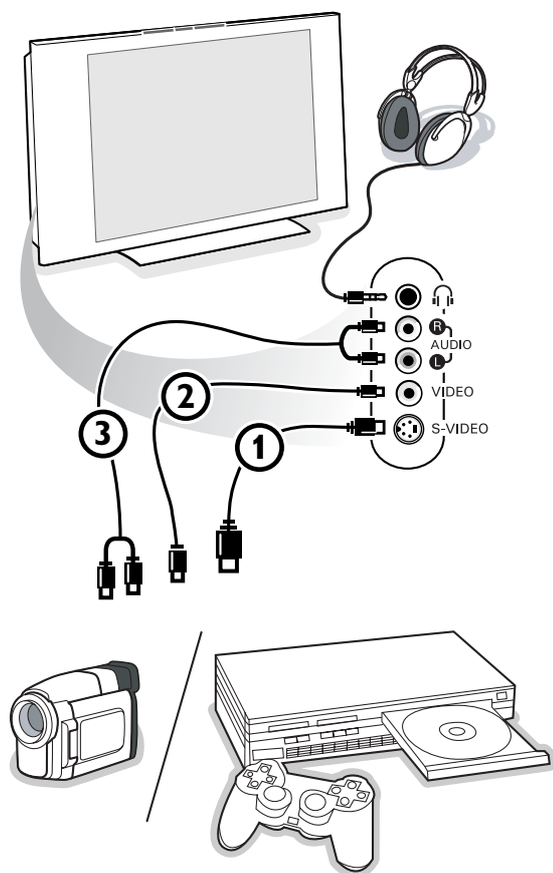
Parcourt les sous-pages automatiquement.

Appuyez sur le curseur droit ou la touche **OK** pour activer ou désactiver cette option.

### Langue

Si les caractères à l'écran ne correspondent pas à ceux utilisés par le diffuseur de télétexte, vous pouvez modifier le groupe de langue. Sélectionnez **Groupe 1** ou **Groupe 2** à l'aide du curseur droit.

## Connexions latérales



### Caméra, Caméscope ou Jeu

- 1 Connectez votre caméra, caméscope ou jeu comme indiqué.
- 2 Connectez l'installation sur **VIDEO** ② et **AUDIO L** ③ pour un périphérique mono. Connectez également sur **AUDIO R** ③ pour un périphérique stéréo. Vous obtiendrez la qualité S-VHS avec un caméscope S-VHS en branchant les câbles S-VHS sur **S-VIDEO** ① et sur **AUDIO** ③.  
*Ne connectez pas les câbles ① et ② en même temps. Cela pourrait produire des distorsions de l'image !*

### Casque

- 1 Insérez la fiche dans la prise du casque  comme indiqué.
- 2 Appuyez sur la touche  de la télécommande pour éteindre les haut-parleurs de votre téléviseur.  
*La prise du casque a une impédance de 8 à 4000 Ohm. La fiche du casque a une fiche jack de 3,5 mm.*  
Choisissez **Volume du casque** dans le menu Son afin de régler le volume du casque.

## Connexion d'équipement périphérique

Vous pouvez connecter une large gamme de périphériques audio et vidéo à votre TV.  
Les diagrammes de connexion suivants vous décrivent le mode de connexion à l'arrière de votre TV.

Note:

**AV1** peut gérer YPbPr, S-VIDEO, RGB + HV ou VIDEO et L/R Audio;

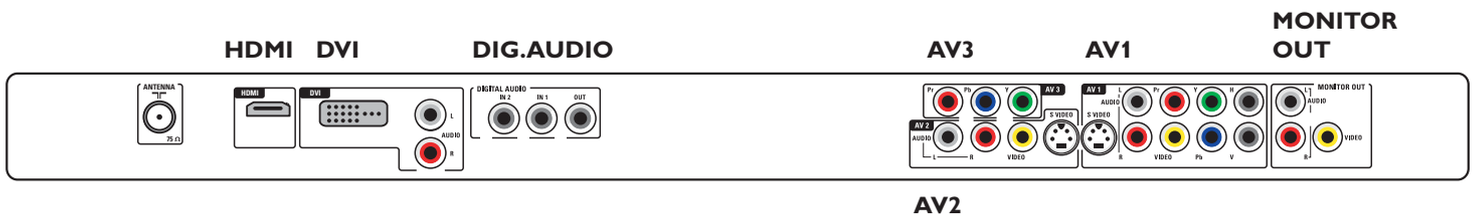
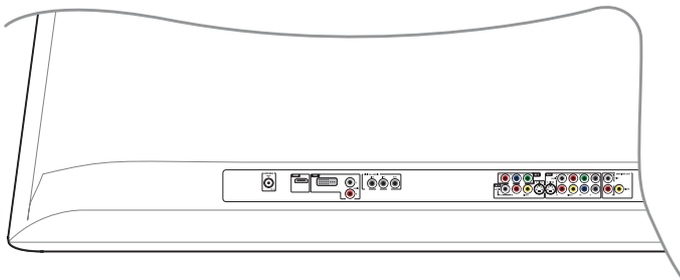
**AV2** VIDEO ou S-VIDEO et L/R Audio;

**AV3** YPbPr et Audio numérique;

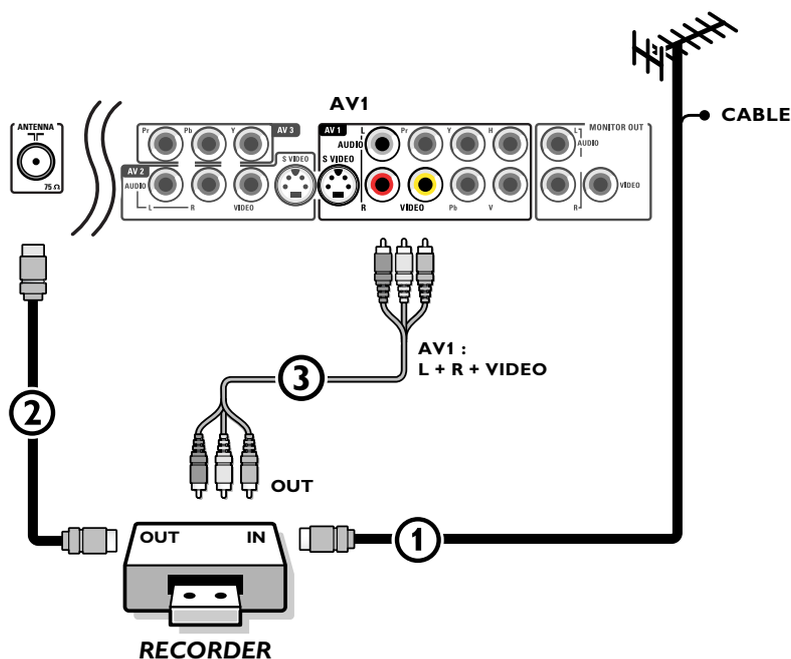
**DVI** (analogue et numérique) et **HDMI** (numérique);

**Side** VIDEO ou S-VIDEO et L/R Audio.

Il est préférable de connecter les périphériques dotés de sortie RVB à **AV1** ou **AV2** car RVB offre une meilleure qualité d'image.



## Enregistreur (VCR-DVD+RW)



Remarque: Eviter de placer votre enregistreur trop près de l'écran étant donné que certains enregistreurs sont sensibles aux signaux de l'image. Gardez une distance minimale de 20 po. avec l'écran.

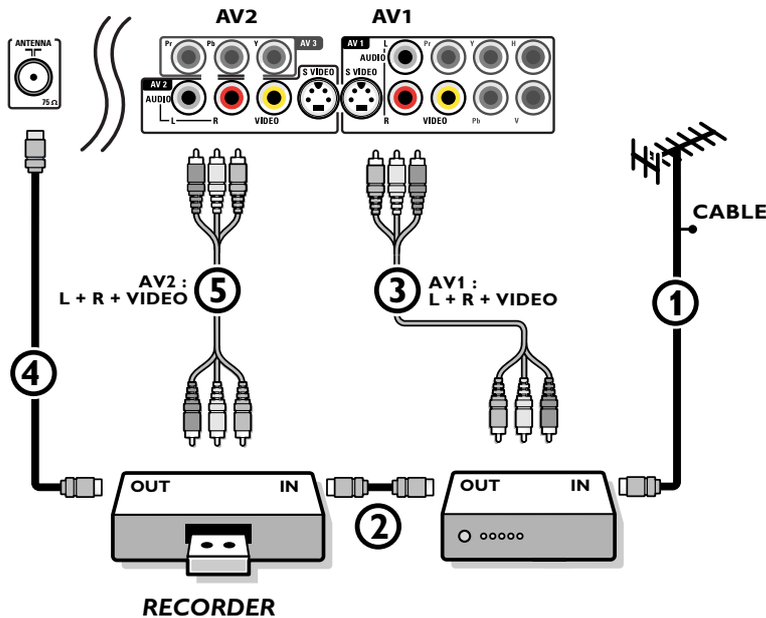
- 1 Connectez l'antenne RF ① à la prise **RF IN** de votre enregistreur.
- 2 Connectez un autre câble RF ② de la sortie **OUT** de votre enregistreur à la fiche-jack **CABLE/ANTENNA 75 Ω** de votre téléviseur.
- 3 Vous obtiendrez une meilleure qualité en connectant également les câbles Vidéo et Audio gauche et droit (pour un périphérique stéréo) ③ sur les fiches-jacks **VIDEO, AUDIO L** et **R** d'**AV1**.

### Si votre enregistreur dispose d'une prise vidéo S-VHS:

Pour une meilleure qualité d'image, connectez un câble S-Vidéo à l'entrée **S-VIDEO** au lieu de connecter l'enregistreur à la fiche-jack **VIDEO** d'**AV1**.

S-Video ne fournissant pas d'audio, il faut donc connecter les câbles audio pour obtenir du son.

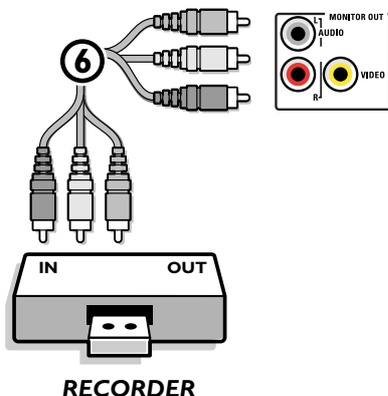
## Enregistreur et d'autres équipements



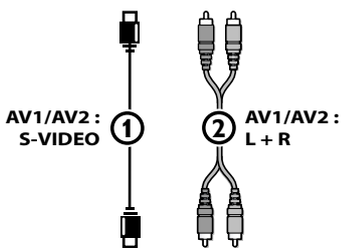
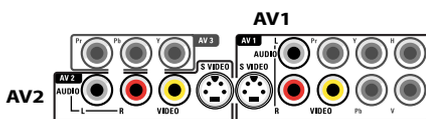
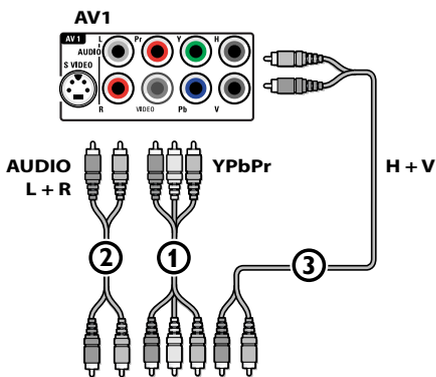
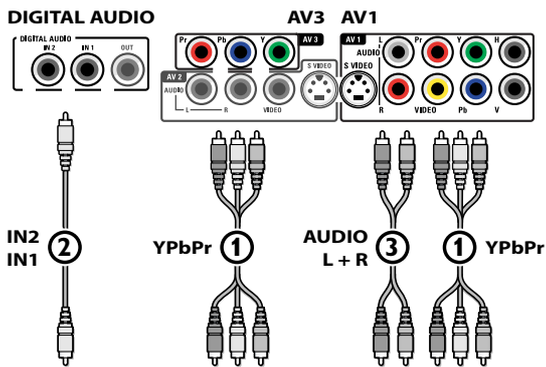
- ① Connectez l'antenne RF ① à la fiche **RF IN** de votre autre périphérique A/V.
- ② Connectez la sortie RF de l'appareil AV à l'entrée RF de l'enregistreur ②.
- ③ Connectez un autre câble RF ④ de la sortie **OUT** de votre enregistreur à la fiche-jack **CABLE/ANTENNA 75 Ω** d'entrée du téléviseur.
- ④ Pour obtenir une meilleure qualité, connectez également les câbles Vidéo ou S-Vidéo, Audio gauche et Audio droit des deux appareils sur **AV1 (VIDEO ou S-VIDEO, AUDIO L et R)** ③ et sur **AV2 (VIDEO ou S-VIDEO, AUDIO L et R)** ⑤.

### Remarques:

- En cas d'équipement mono, seul le haut-parleur gauche diffuse des sons.
- Utilisez un adaptateur mono/stéréo (non fourni) pour une reproduction sonore via tous les haut-parleurs internes.
- Lorsque vous utilisez le connecteur **S-VIDEO** ne connectez aucun appareil à l'entrée **AV2 VIDEO** ou **AV1 VIDEO**.



Le connecteur **MONITOR OUT** peut être utilisé pour une connexion en guirlande ou pour enregistrer des programmes à partir de votre TV ⑥. Ce n'est que lorsqu'un magnétoscope est branché sur **MONITOR OUT** qu'il est possible d'enregistrer un programme analogique provenant de votre téléviseur. Voir Enregistrer avec votre magnétoscope, p. 30.



## Lecteur DVD ou autres équipements périphériques de source numérique

### Appareils munis de connecteurs Component Video Output (YPbPr)

Ce téléviseur est en mesure d'afficher des signaux DTV 1080i, 720p, 576p et 480p lorsqu'il est branché à un DVI tuner Set Top Box. Mettez la sortie du Set Top Box sur 1080i, 720p, 576p ou 480p. Un signal DTV doit être disponible dans votre zone.

- Connectez les trois câbles vidéo ① séparés à l'appareil possédant des sorties vidéo multiples (YPbPr), par exemple un lecteur DVD, un lecteur de disques laser, un lecteur de jeux vidéo, un récepteur satellite, etc., et aux fiches-jacks **Y, Pb et Pr** d'**AV1** ou **AV3** du téléviseur.
  - Connectez-les aux fiches-jacks **Y, Pb et Pr** d'**AV1** en cas d'appareils à signaux audio analogiques.
  - Connectez-les aux fiches-jacks **Y, Pb et Pr** d'**AV3** en cas d'appareils à signaux audio numériques.
- En cas d'appareil à audio numérique, connectez le câble audio ② à la sortie **DIGITAL AUDIO OUT** de l'appareil et au **DIG.AUDIO IN** du téléviseur ou de votre système de Home Cinema. En cas d'appareil à audio analogique, connectez le câble audio aux fiches-jacks **AUDIO L et R** ③ de l'appareil et aux fiches-jacks audio **L et R** d'**AV1**.

### Appareils avec sortie RVB

- Connectez l'appareil avec sortie RVB avec sync. horizontal et vertical séparé aux fiches-jacks d'entrée **Pr/R Pb/B Y/G** ① et aux fiches-jacks **H et V** d'**AV1** ②.
- Connectez les câbles audio aux fiches-jacks **L et R AUDIO** d'**AV1** ③.

### Appareils munis de connecteur S-Video

- Connectez un câble S-Video à l'entrée **AV1** ou **AV2 S-VIDEO** ①.  
*Remarque: Lorsque vous utilisez le connecteur S-VIDEO ne connectez aucun appareil à l'entrée AV2 VIDEO ou AV1 VIDEO que vous utilisez.*
- Connectez les câbles audio aux fiches-jacks **AUDIO L et R** de l'appareil et aux fiches-jacks **L et R audio AV1** ou **AV2** ② du téléviseur en fonction de où vous avez connecté le câble S-Video.

Remarques:

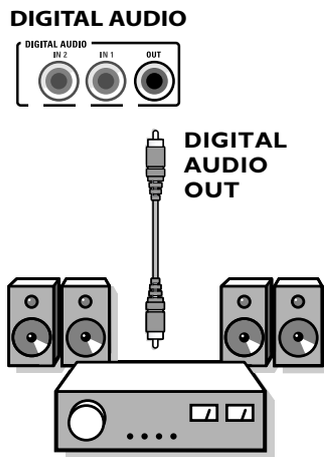
- Si nécessaire, vous pouvez ajuster la position de l'image au centre de l'écran à l'aide du curseur.
- Les étiquettes des fiches des composants vidéo peuvent différer selon le lecteur DVD ou l'appareil branché. Bien que les abréviations puissent varier, les lettres **B** et **R** représentent les signaux composants bleus et rouges, respectivement, et **Y** indique le signal de la luminance. Référez-vous aux directives du lecteur DVD pour les définitions et les détails de branchement.
- Ce téléviseur est conçu pour accepter des normes de signaux haute définition 480p, 576p, 720p et 1080i telles que spécifiées par la norme EIA770.3 de l'Electronic Industries Association. Les appareils numériques de divers fabricants peuvent avoir différentes normes de sortie, ce qui peut causer des problèmes d'affichage.
- Compte tenu des distorsions dont peut faire l'objet l'image numérique lors de l'affichage de signaux provenant d'un appareil numérique connecté, la valeur Douce est automatiquement sélectionnée pour le paramètre Auto image si vous avez sélectionné STB numérique dans le menu Source. Voir le menu Image, Auto image, p. 19. Le changement de ce réglage pendant le contrôle ne sera pas mémorisé comme un réglage **Préférentiel** après la mise hors tension.

**Avertissement:** Au cas où vous noteriez des images continues, des couleurs inexactes ou absentes, l'absence d'images ou des combinaisons de ces événements sur votre écran, contrôlez si les branchements sont effectués correctement ou éloignez votre périphérique numérique de votre téléviseur.

---

## Récepteur MultiCanal surround

- Récepteur MultiCanal surround numérique



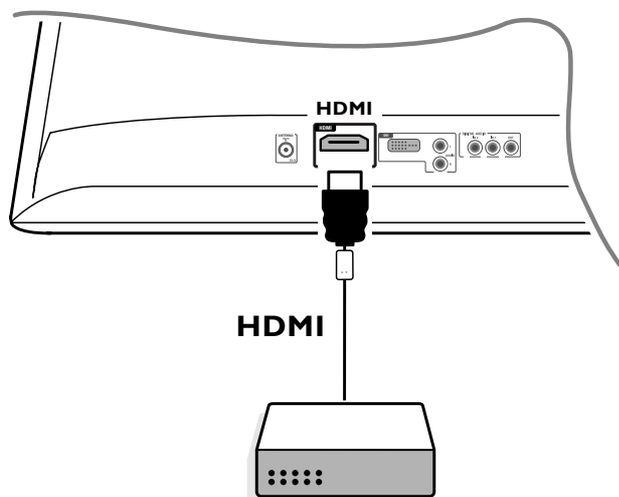
Branchez un récepteur Surround Multicanal numérique au connecteur **DIGITAL AUDIO OUT** en bas du téléviseur

## Équipement à brancher sur un connecteur HDMI (High Definition Multimedia Interface)

HDMI constitue la nouvelle norme de pointe pour l'interconnexion vidéo et audio numérique.

Vous pouvez brancher au connecteur **HDMI** des périphériques HDMI, tels qu'un lecteur DVD-R ou DVD compatible avec HDMI.

Vous avez ainsi la possibilité d'afficher des images haute définition sur ce téléviseur sous forme numérique.



- 1 Branchez l'équipement HDMI au connecteur **HDMI**.
- 2 Sélectionnez le périphérique numérique connecté dans le menu Configuration, Source p. 13.

Le connecteur **HDMI IN** prend en charge les modes d'affichage TV et moniteur suivants:

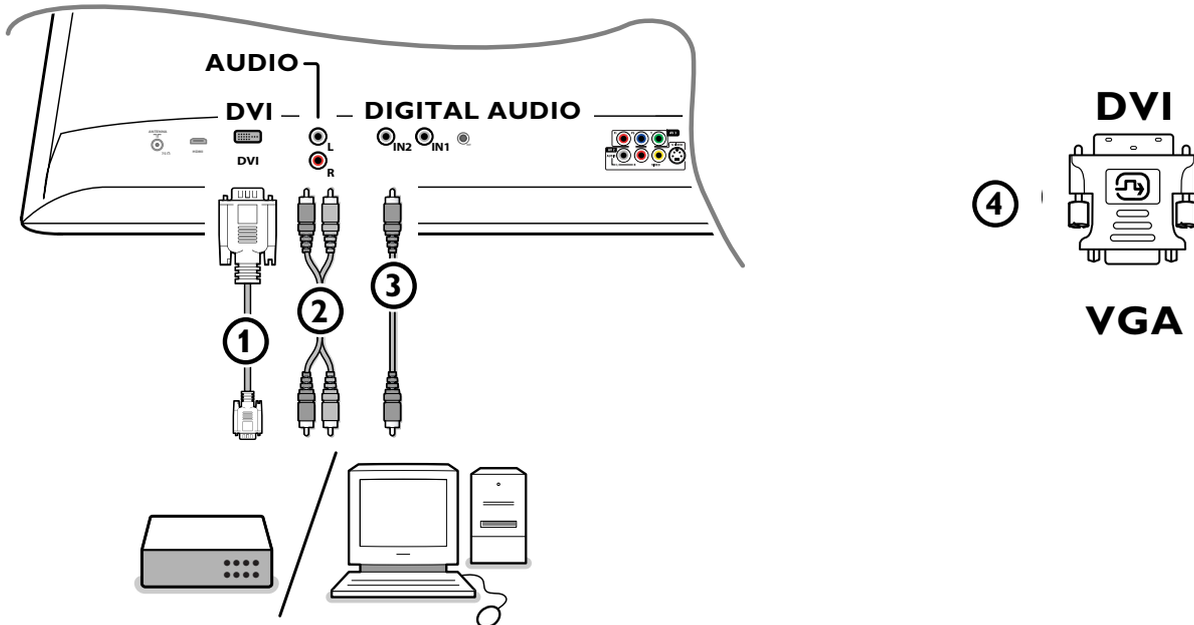
<b>HD</b>	Standard Definition TV (SDTV)	640x480i 720x480i 720x576i
	Enhanced Definition TV (EDTV)	640x480p 720x480p 720x576p
	High Definition TV (HDTV)	1920x1080i 1280x720p
<b>PC</b>	VGA	640x480
	SVGA	800x600
	XGA	1024x768

Notes:

- Si nécessaire, ajustez la position de l'image au centre de l'écran à l'aide des curseurs.
- En raison d'exigences légales, il est possible qu'avec certaines qualités audio PCM protégées contre la copie en provenance d'un périphérique connecté à l'entrée HDMI, le signal DIGITAL AUDIO OUTPUT soit muet.
- Votre TV prend en charge la protection HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). Il s'agit d'un système de protection contre la copie du contenu DVD provenant d'un connecteur DVI. Ce système fournit une liaison numérique sûre entre une source vidéo (DVD, PC, etc.) et votre téléviseur. Le contenu est crypté sur le périphérique source pour empêcher la réalisation de copies non autorisées.
- Le bon fonctionnement n'est garanti qu'avec les produits conformes HDMI.
- Les équipements périphériques numériques de divers fabricants peuvent avoir différentes normes de sortie, ce qui peut causer des problèmes d'affichage.
- Si aucun signal n'est détecté par votre périphérique HDMI, mettez ce dernier hors tension puis de nouveau sous tension.
- Afin d'obtenir une image optimale, nous vous conseillons de sélectionner l'un des modes d'affichage TV suivants sur votre lecteur DVD: 1920x1080i, 1280x720p, 720x576i, 720x576p, 720x480i, 720x480p.

## Équipement à brancher sur un connecteur DVI

Le connecteur **DVI** prend en charge les modes d'affichage TV et moniteur suivants, en utilisant la touche  de la télécommande, pour la haute définition (HD) et l'équipement informatique (PC) :



<b>HD</b>	Standard Definition TV (SDTV)	640x480i 720x480i 720x576i
	Enhanced Definition TV (EDTV)	640x480p 720x480p 720x576p
	High Definition TV (HDTV)	1920x1080i 1280x720p
<b>PC</b>	VGA	640x480
	SVGA	800x600
	XGA	1024x768

Note : si nécessaire, ajustez la position de l'image au centre de l'écran à l'aide des curseurs.

- ❶ Branchez votre équipement sur le connecteur DVI de votre téléviseur 1.  
Selon le type de connecteur de votre équipement, vous devrez peut-être utiliser un adaptateur approprié.

### DVD

Branchez le câble DVI - DVI sur le connecteur **DVI** de votre téléviseur ❶.

### Ordinateur (PC):

- avec un connecteur DVI : branchez le câble DVI – DVI sur le connecteur dvi de votre téléviseur ❶.
- avec un connecteur VGA : branchez le câble VGA à l'adaptateur VGA-DVI ❷ et branchez-le sur le connecteur dvi de votre téléviseur ❶.

- ❷ Branchez le câble audio ❷ sur les entrées **AUDIO DVI R** (right : droite) et **L** (left : gauche) de la TV lorsque le téléviseur s'attend à ce que le son analogique d'un équipement périphérique branché vienne d'une entrée audio analogique

### OU

Branchez le câble audio ❸ sur un des connecteurs **DIGITAL AUDIO IN** de la TV lorsque le téléviseur s'attend à ce que le son numérique d'un équipement périphérique branché vienne d'une entrée audio numérique.

Sélectionnez aussi la source à laquelle a été branché l'équipement périphérique avec l'entrée audio numérique dans le menu Configuration, Source. Voir son numérique, p. 14.



## Touches d'équipement audio et vidéo



La plupart des équipements audio et vidéo qui font partie de notre gamme de produits fonctionnent à partir de la télécommande de votre téléviseur.

### Mode normal

Appuyez sur l'une des touches après avoir appuyé plusieurs fois sur touche **SELECT** selon le périphérique que vous voulez contrôler avec cette télécommande. Voir Utilisation de la télécommande, p. 4.

	pour passer en position de veille	- <b>P +</b>	sélectionner un chapitre, une chaîne, une bande
	pour pause,	0 à 9	chiffres,
	pour enregistrer,		curseur haut/bas
	pour rembobiner ( <b>VCR, CD</b> ); recherche arrière ( <b>DVD</b> )		permet de choisir le disque suivant ou précédent ( <b>CD</b> )
	pour arrêter,		curseur gauche/droit
	pour activer le mode lecture,		permet de choisir la bande précédente ou suivante ( <b>CD</b> )
	avance rapide ( <b>VCR, CD</b> ); recherche avant ( <b>DVD</b> )	P+P	choisir un chapitre <b>DVD</b> ; index ( <b>AUX</b> )
	afficher des informations		pour choisir la langue des sous-titres ( <b>DVD</b> )
<b>MENU</b>	activer/désactiver le menu		

### Notes:

- Si vous n'effectuez aucune action dans les 60 secondes, la télécommande revient en mode TV.
- Si une action a été effectuée dans le mode système sélectionné, la télécommande reste dans ce mode pendant 60 secondes, puis revient en mode TV. Vous pouvez également appuyer sur la touche **SELECT** pour que la télécommande revienne en mode TV immédiatement

### Mode expert

Lorsque vous ne souhaitez pas que la télécommande revienne en mode TV et qu'elle reste dans le mode sélectionné, procédez comme suit:

- ❶ Sélectionnez le mode **TV** à l'aide de la touche **SELECT**.
- ❷ Appuyez de nouveau sur la touche **SELECT** et sur la touche **OK** simultanément pendant au moins 2 secondes.
- ❸ Sélectionnez le mode souhaité à l'aide de la touche **SELECT**.

La télécommande ne revient pas en mode TV et reste dans le mode sélectionné. Pour revenir au réglage par défaut de la télécommande (mode TV), recommencez la procédure ci-avant et sélectionnez le mode TV.

### Note: comportement des DEL

- Si la DEL clignote **une fois** après que vous avez appuyé sur les touches **SELECT** et **OK** pendant au moins 2 secondes, ceci indique que la télécommande est en **mode expert** et qu'elle reste dans le mode sélectionné.
- Si la DEL clignote **4 fois** après que vous avez appuyé sur les touches **SELECT** et **OK** pendant au moins 2 secondes, la télécommande est en **mode normal** et revient en mode TV après un délai de 60 secondes.

### Sélection directe d'un périphérique branché

Lorsque la télécommande est en **mode TV expert**, vous pouvez sélectionner directement un périphérique branché en procédant comme suit:

Appuyez sur la touche , puis sur le chiffre:

- '1' pour sélectionner le périphérique connecté à **EXT1**.
- '2' pour sélectionner le périphérique connecté à **EXT2**.
- '3' pour sélectionner le périphérique connecté à **EXT3**.
- '4' pour sélectionner le périphérique connecté à **EXT4**.
- '5' pour sélectionner le périphérique connecté à **DVI**.
- '6' pour sélectionner le périphérique connecté à **HDMI**.
- '0' pour sélectionner le périphérique connecté à côté.

Note : assurez-vous que le périphérique est sous tension.

## Utilisation de la télécommande avec les périphériques

La télécommande permet de contrôler tous les équipements périphériques. Pour cela, sélectionnez la marque et le modèle dans la liste des codes d'entrée directe des périphériques.

Appuyez plusieurs fois sur la touche **SELECT** pour sélectionner **DVD/R**, **SAT**, **VCR** ou **AUX** selon l'équipement périphérique à contrôler depuis la télécommande. Voir Utilisation de la télécommande, p. 4. Une fois que les touches de fonction de la télécommande contrôlent également l'équipement périphérique sélectionné, la télécommande est prête et aucune autre opération n'est nécessaire.

Si les touches de fonction ne contrôlent pas le périphérique sélectionné, il se peut que vous deviez saisir un code d'entrée directe pour activer cette fonctionnalité, selon le(s) périphérique(s) concerné(s). Procédez comme suit.



### Configuration de code

- 1 Appuyez sur la touche **SELECT** plusieurs fois pour sélectionner la source en fonction de l'équipement périphérique à contrôler à l'aide de la télécommande.
- 2 Appuyez sur les touches **SELECT** et **⏻** simultanément pendant plus de 4 secondes. La DEL du mode sélectionné s'allume.
- 3 Entrez le code à 3 chiffres correspondant au modèle et à la marque de l'équipement périphérique. Les codes sont répertoriés à la page 33.
- 4 La DEL du mode sélectionné clignote rapidement pendant 5 secondes, ce qui confirme que vous avez entré le code correct. La télécommande revient au dernier mode sélectionné. Si vous avez saisi un code erroné, la DEL s'allume pendant 2 secondes. Recommencez l'étape 3.
- 5 Essayez à présent d'utiliser l'équipement périphérique à partir de la télécommande TV. Appuyez plusieurs fois sur la touche **SELECT** pour sélectionner le mode souhaité. La DEL du mode sélectionné s'allume pendant 2 secondes, puis commence à clignoter. Ceci signifie que la télécommande utilise le mode externe sélectionné.
- 6 Après un délai de 60 secondes suivant le début du clignotement, dirigez la télécommande vers l'équipement périphérique et appuyez sur la touche **⏻**. Si l'équipement périphérique ne répond pas à la commande **⏻**, effectuez de nouveau les étapes de programmation de la télécommande et entrez un autre code de configuration pour le modèle et la marque de l'équipement périphérique. Consultez de nouveau la liste de codes de la page 33. Si aucun autre code ne correspond au modèle et à la marque de l'équipement, il est probable que la télécommande ne puisse contrôler ce modèle spécifique d'équipement périphérique.

#### Notes:

- Il se peut que la télécommande TV ne puisse pas être programmée pour contrôler tous les modèles de l'équipement périphérique figurant dans la liste de la page 33. Recommencez la procédure de programmation. Essayez d'utiliser un autre code correspondant au modèle et à la marque de l'équipement périphérique pour vous assurer que vous n'avez pas commis d'erreur lors de la première saisie du code.
- Si la télécommande utilise l'un des modes de périphérique (la DEL du mode clignote) — DVD/R, SAT, VCR ou AUX — et si vous n'appuyez pas sur l'une des touches pendant 60 secondes, la télécommande revient en mode TV.

### Pour quitter le mode sélectionné

Appuyez sur la touche **SELECT** pendant 2 secondes.  
La télécommande revient en mode TV.

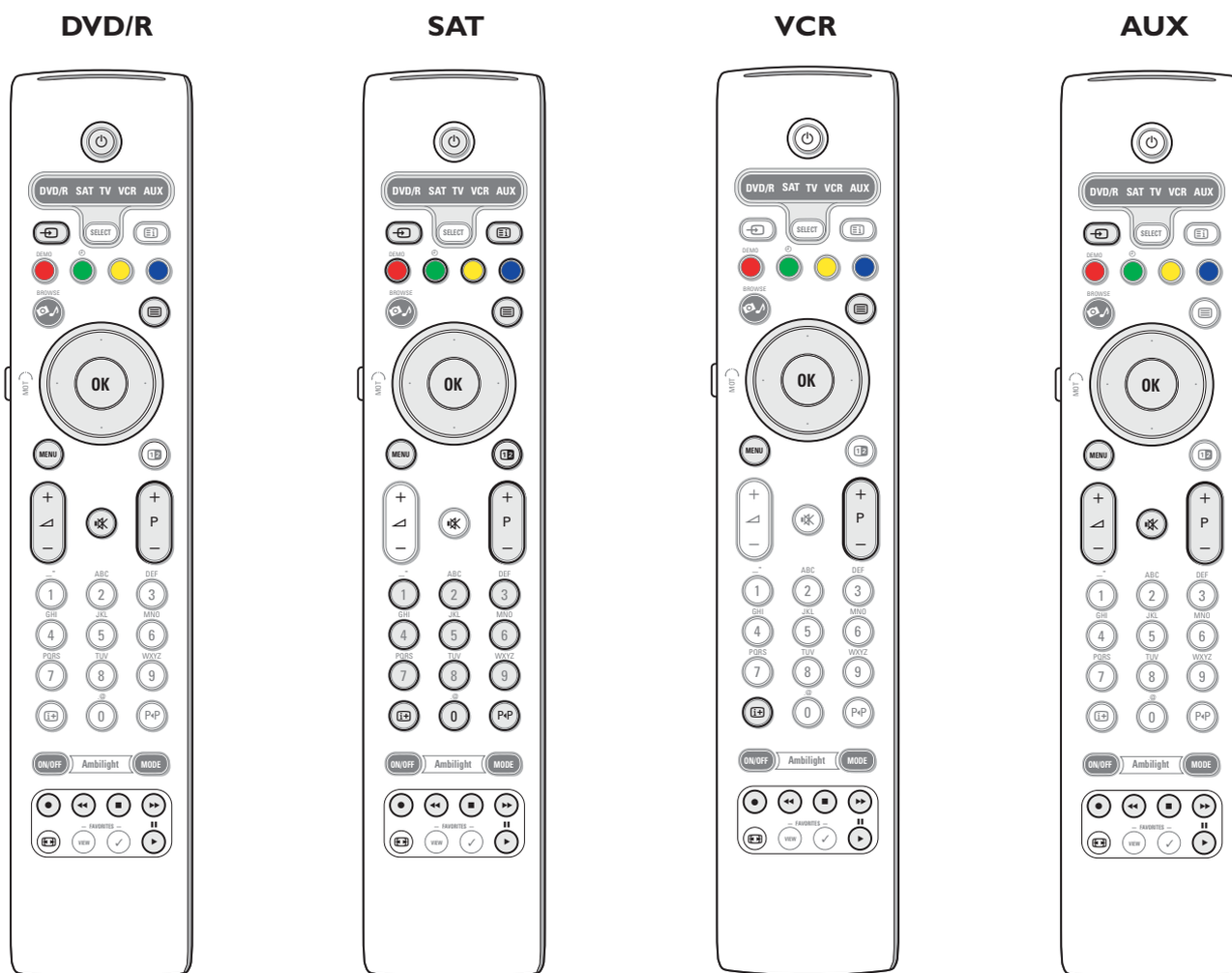
## Remote Control Direct Entry Codes for Peripheral Equipment

<b>CD</b>			
Bose.....	512		
Hitachi.....	501		
JVC.....	504		
Kenwood.....	502		
Panasonic.....	505		
Philips.....	500		
Pioneer.....	511		
Samsung.....	506		
Sharp.....	507		
Sony.....	508		
Technics.....	509		
Thomson.....	503		
Yamaha.....	510		
<b>Digital Video Disc (DVD)</b>			
Aiwa.....	502		
Alba.....	503, 504		
Bush.....	505		
CyberHome.....	506, 507		
Daewoo.....	508		
Dansai.....	509		
Denon.....	543		
Goodmans.....	510		
Grundig.....	511, 512		
Hitachi.....	513		
JVC.....	514, 515		
Kenwood.....	540		
LG.....	516, 517, 518		
Mustek.....	519, 544		
Panasonic.....	520, 522, 523, 541		
Philips.....	500, 524		
Pioneer.....	525		
Samsung.....	526, 527, 528		
Sanyo.....	529		
Scott.....	530		
SEG.....	531, 532		
Sharp.....	533		
Sony.....	534, 535, 536		
Thomson.....	501		
Toshiba.....	537, 538		
Yamaha.....	539		
<b>Satellite Receiver</b>			
Akai.....	500		
Alba.....	501, 502, 503		
Allsat.....	500		
Amstrad.....	505, 524		
Ankaro.....	507		
Anttron.....	501, 503		
Apollo.....	501		
Armstrong.....	505		
Asat.....	500		
Astra.....	505		
Astro.....	503, 504, 507, 510		
Audio Ton.....	503		
Best.....	507		
Blaupunkt.....	510		
Brain Wave.....	511		
BSkyB.....	524		
Bush.....	502, 512		
CityCom.....	502		
Clatronic.....	511		
Condor.....	507		
Crown.....	505		
Daeryung.....	509		
DNT.....	500, 509		
Echostar.....	509, 515		
Einhell.....	501, 505		
Elta.....	500, 501, 507		
Emme Esse.....	507, 512		
Ep Sat.....	502		
Eurosat.....	505		
Eurosky.....	505, 507		
Eurostar.....	505		
Ferguson.....	502, 512, 519		
Finlandia.....	502		
Finlux.....	502		
Fuba.....	500, 501, 507, 509, 510		
Galaxis.....	507		
GMI.....	505		
Goodmans.....	502		
Grundig.....	502, 503, 510, 512, 518, 524		
Hanseatic.....	513		
Hirschmann.....	510		
Hisawa.....	511		
Hitachi.....	502, 512		
Huth.....	505, 511		
Intertronic.....	505		
Johansson.....	511		
Kathrein.....	500, 510, 520		
KR.....	503		
Kreiselmeier.....	510		
Kyostar.....	501		
Lasat.....	504, 507		
Lenco.....	501		
Macab.....	519		
Manhattan.....	502, 504, 512		
Marantz.....	500		
Mascom.....	504		
Maspro.....	502, 512		
Mediamarkt.....	505		
Medion.....	507, 513, 515, 516		
Metronic.....	501, 503, 504, 522		
Metz.....	510		
Minerva.....	510		
Mitsubishi.....	502, 510		
Morgan's.....	500, 505		
Nikko.....	505		
Nokia.....	502, 512, 514		
Nordmende.....	501, 502, 504, 519		
Novis.....	511		
Octagon.....	501, 503		
Okano.....	505		
Orbitech.....	501		
Otto Versand.....	510		
Pace.....	502, 510, 512, 524		
Palladium.....	505		
Panasonic.....	502, 512, 524		
Panda.....	502		
Philips.....	500, 502, 506, 512, 517		
Phonotrend.....	502		
Predki.....	511		
Provision.....	504		
Quadral.....	507		
Quelle.....	510		
Radiola.....	500		
Radix.....	509		
RFT.....	500		
Saba.....	504, 512		
Sabre.....	502		
Sagem.....	519		
Samsung.....	501		
Satcom.....	511, 513		
SatPartner.....	501, 503, 504, 511		
Schneider.....	507, 515, 516		
Seemann.....	505, 509		
SEG.....	501, 507, 511, 513, 523		
Siemens.....	510		
Skymasters.....	513, 515, 516, 521, 528		
Sony.....	528		
Strong.....	501, 503, 507		
Sunstar.....	505		
Tandberg.....	519		
Tandy.....	503		
Tantec.....	502, 512		
TechniSat.....	509		
Teco.....	505		
Telasat.....	513		
Telefunken.....	501, 512		
Teleka.....	503, 505, 509		
Telemaster.....	504		
Telesat.....	513		
Televés.....	502		
Thomson.....	502, 519, 525, 526, 527		
Thorn.....	502, 512		
Tonna.....	502		
Triax.....	510		
Unisat.....	505		
Unitor.....	511		
Universum.....	510		
Visioat.....	511, 515		
Vortec.....	501		
Wewa.....	502		
Winersat.....	511		
Wisi.....	502, 509, 510		
Zhnder.....	504, 507, 522		
<b>VCR</b>			
Daewoo.....	502, 503		
Hitachi.....	505		
JVC.....	506		
LG.....	508, 509		
Loewe.....	538		
Panasonic.....	511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 538		
Philips.....	500, 519, 520, 521, 522, 523		
Saba.....	539		
Samsung.....	525		
Sony.....	527, 528, 529, 530, 531		
Thomson.....	533, 536, 537, 539		
Toshiba.....	534, 535		

## Programmation de la télécommande

La télécommande TV dispose d'une fonction qui lui permet de lire les codes des télécommandes d'équipements d'une marque différente. Ainsi, vous avez la possibilité d'utiliser une seule télécommande pour contrôler tous les équipements périphériques branchés. Les touches mises en surbrillance des équipements suivants sont programmables.

Note : vous pouvez attribuer n'importe quelle fonction de la télécommande d'un autre équipement à l'une des touches en surbrillance."



- ❶ Appuyez plusieurs fois sur la touche **SELECT** de la télécommande TV pour sélectionner la source cible (par exemple, DVD, VCR, etc.).
- ❷ Appuyez sur la touche **⏏** et sur la touche **OK** simultanément pendant au moins 4 secondes.  
La DEL correspondant à la source sélectionnée sur la télécommande TV s'allume.
- ❸ Appuyez sur une touche cible valable de la télécommande TV à laquelle vous souhaitez attribuer une fonction de la télécommande de l'équipement externe sélectionné.
- ❹ Placez les deux télécommandes face à face afin que les signaux infrarouges puissent être échangés.
- ❺ Appuyez pendant 2 secondes environ sur la touche de la télécommande de l'équipement externe pour que la fonction correspondante soit attribuée à la télécommande TV.  
La DEL correspondant à la source sélectionnée sur la télécommande TV s'éteint pendant la capture du signal.  
Une fois la fonction copiée, la DEL s'allume de nouveau.
- ❻ Recommencez les étapes ❸ à ❺ pour copier d'autres fonctions.
- ❼ **Pour quitter le mode de programmation de la télécommande:**  
Appuyez sur la touche située sur le côté de la télécommande pendant environ 2 secondes.  
La télécommande revient au dernier mode sélectionné.

Note: si la télécommande TV ne reconnaît pas un code de la télécommande de l'équipement externe, la DEL correspondant à la source sélectionnée clignote pendant quelques secondes. Ceci signifie que le transfert de code a échoué.

---

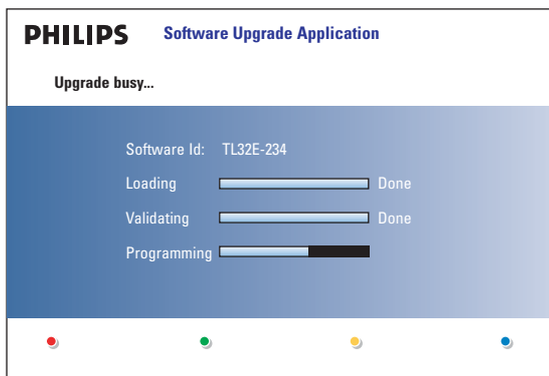
## Pour rétablir les préréglages d'usine des touches de fonction de la télécommande

- ❶ Appuyez plusieurs fois sur la touche **SELECT** pour sélectionner le mode **TV**.
- ❷ Appuyez sur la touche **✕** et sur la touche **OK** simultanément pendant au moins 5 secondes.  
Toutes les DEL sélectionnées s'allument.
- ❸ Appuyez sur la touche **SELECT**
  - 1x: **DVD/R** s'allume.
  - 2x: **SAT** s'allume.
  - 3x: **VCR** s'allume.
  - 4x: **AUX** s'allume.
  - 5x: **DVD/R, SAT, VCR, AUX** s'allument.
- ❹ Appuyez sur la touche **OK** quand une ou toutes les DEL s'allument.  
Les touches de fonction programmées sont immédiatement effacées de la cible sélectionnée ou de tous les équipements externes. Toutes les touches de la télécommande TV récupèrent leur préréglage d'usine.

## Conseils

Symptômes	Vérifications et corrections à effectuer
<b>Mauvaise qualité d'image</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avez-vous sélectionné le système TV correct dans le menu d'installation manuelle?</li> <li>• L'antenne TV ou domestique est-elle située trop près de haut-parleurs, d'un équipement audio sans branchement à la terre, de néons, etc.?</li> <li>• Il arrive que les montagnes et les bâtiments élevés créent des images fantômes ou des images doubles. Vous pouvez parfois améliorer la qualité de l'image en changeant la direction de l'antenne.</li> <li>• Est-il impossible de reconnaître l'image ou le télétexte ? Vérifiez que la fréquence entrée est correcte. Voir Installation, Installation manuelle, p. 8.</li> </ul>
<b>Absence d'image</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les câbles fournis sont-ils correctement branchés (le câble aérien branché à la TV, l'autre câble aérien à l'enregistreur, etc.) ?</li> <li>• Le verrouillage a-t-il été désactivé ?</li> <li>• En cas de signal faible ou de mauvaise qualité, contactez votre revendeur.</li> <li>• Vérifiez que vous avez sélectionné la source correcte.</li> </ul>
<b>Mauvaise qualité ou absence de lecture de fichier image, audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que la source correspond à un code pris en charge.</li> </ul>
<b>Distorsion numérique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La mauvaise qualité de certains matériels d'image numérique peut causer une distorsion de l'image numérique. Dans ce cas, sélectionnez le réglage Douce dans le menu Image, Smart image, sans changer les réglages d'image manuellement.</li> <li>• Sélectionnez Digital STB dans le menu Source (p. 13) pour passer automatiquement au réglage Doux.</li> </ul>
<b>Absence de son</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de son sur toutes les chaînes ? Vérifiez que le volume n'est pas au minimum.</li> <li>• Est-ce que le son est interrompu si vous appuyez sur la touche muet  ?</li> </ul>
<b>Son de bonne qualité mauvaise qualité des couleurs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réglez le contraste, la couleur, la teinte et la lumière. Essayez un autre réglage Smart image.</li> </ul>
<b>Vous ne trouvez pas de solution à votre problème ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettez votre téléviseur hors service. Remettez-le en service. N'essayez jamais de réparer vous-même une panne de téléviseur.</li> <li>• Consultez votre revendeur ou un technicien.</li> </ul>
<b>Télécommande</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que la télécommande est dans le mode correct.</li> <li>• Si votre TV ne répond plus à la télécommande, il se peut que les piles soient usées.</li> <li>• Vous pouvez tout de même utiliser la touche Menu et les touches +/- situées en haut de la TV.</li> </ul>
<b>Veille</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Votre TV consomme de l'énergie en veille. Cette consommation contribue à la pollution de l'air et de l'eau. Consommation: &lt; 1 W</li> </ul>
<b>Image VGA instable ou non synchronisée</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que vous avez sélectionné le mode VGA correct sur le PC.</li> <li>• Voir Connecteur HDM, p. 28.</li> </ul>
<b>Contrôle d'équipement périphérique</b>	<p>Les signaux infrarouge de l'écran peuvent influencer la sensibilité de réception d'autres périphériques. Solution : remplacez les piles de la télécommande de l'équipement périphérique. Par exemple, maintenez le casque sans fil à une distance de 1 mètre.</p>
<b>Pivot motorisé</b>	<p>Les objets placés entre la télécommande et le pivot risquent d'entraver le bon fonctionnement de ceux-ci.</p>
<b>Divers</b>	<p>Voir Suppléments, Spécifications sur ce CD.</p>





## Procédure de mise à niveau automatique du logiciel

- ❶ Mettez votre téléviseur hors tension et retirez tous les périphériques de mémoire.
- ❷ Insérez la mémoire portable USB qui contient le logiciel de mise à niveau téléchargé.
- ❸ Mettez votre téléviseur sous tension au moyen de l'interrupteur  en haut du téléviseur.
- ❹ Au démarrage, le téléviseur balayera la mémoire portable USB jusqu'à ce qu'il trouve le contenu de mise à niveau. Le téléviseur passera alors automatiquement en mode de mise à niveau. Au bout de quelques secondes, il affichera le statut de la procédure de mise à niveau.

### Avertissement :

- Il est interdit de retirer la mémoire portable pendant la procédure de mise à niveau du logiciel !
  - En cas de panne de courant pendant la procédure de mise à niveau, ne retirez pas la mémoire portable USB du téléviseur. Le téléviseur poursuivra la mise à jour dès que le courant sera rétabli.
  - Si vous essayez d'effectuer une mise à niveau vers une version du logiciel égale ou inférieure à la version courante, une confirmation sera demandée. La mise à niveau vers un logiciel de niveau inférieur ne doit être effectuée qu'en cas de nécessité réelle.
  - Si une erreur survient pendant la mise à niveau, vous devez réessayer la procédure ou contacter votre revendeur.
- ❺ Une fois la mise à niveau du logiciel effectuée avec succès, retirez la mémoire portable USB et redémarrez votre téléviseur avec la touche d'alimentation  située en haut du téléviseur. Votre téléviseur démarrera avec le nouveau logiciel.
- Remarque : Une fois la mise à niveau du logiciel terminée, utilisez votre PC pour retirer le logiciel du téléviseur de votre mémoire portable.

Réglages	
Installation	Mise à niveau logiciel
Langue	Info logiciel actuel
Pays	Mises à niveau/applicati....
Installation automatique	
Installation manuelle	
Modifier n°/renommer ....	
Chaînes préférentielles	
Mise à niveau logiciel	
Info	

## Procédure de mise à niveau manuelle du logiciel

Dans le cas d'une mise à niveau manuelle, copiez le fichier "autorun.upg" dans un répertoire appelé "Upgrades" situé dans la racine de la mémoire portable USB.

- ❶ Insérez la mémoire portable qui contient le logiciel de mise à niveau téléchargé.
- ❷ Sélectionnez **Mise à niveau logiciel** dans le menu Installation. Allez à **Mises à niveau/applications locales**. Le téléviseur devrait lister toutes les logiciels compatibles disponibles sur la mémoire portable et afficher les données correspondant à chacune des versions sélectionnées.
- ❸ Sélectionnez la version de mise à niveau adéquate et appuyez sur le bouton de couleur rouge pour lancer la mise à niveau. Vous serez averti du début de la procédure de mise à niveau et informé du déroulement du processus et du statut final.
 

**Attention:** Si vous essayez d'effectuer une mise à niveau vers une version du logiciel égale ou inférieure à la version courante, une confirmation sera demandée. La mise à niveau vers un logiciel de niveau inférieur ne doit être effectuée qu'en cas de nécessité réelle.
- ❹ Une fois la mise à niveau du logiciel effectuée avec succès, retirez la mémoire portable USB et redémarrez votre téléviseur avec la touche d'alimentation  située en haut du téléviseur. Votre téléviseur démarrera avec le nouveau logiciel.

## Annexe 2: Format de diaporama pour téléviseur Philips avec background audio

Remarques :

- Vous trouverez la dernière version de ce document sur le site web de support de Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)).
- Utilisez le numéro du type de votre TV (42PF9830A/69-79) pour trouver cette documentation et autres fichiers y afférents.
- Philips ne pourra être tenu responsable des problèmes survenant en rapport avec le contenu du présent document. Les erreurs signalées à Philips seront corrigées et publiées sur le site web de support de Philips dès que possible.

### Introduction

Ce document explique comment faire un fichier diaporama Philips avec background audio.

Soyez conscient du fait que ce document s'adresse à des utilisateurs experts sur le plan technique ou des logiciels.

Pour lancer le diaporama, ouvrez le fichier diaporama dans le Navigateur de contenu de votre téléviseur.

- 1 Appuyez sur la touche  de votre télécommande après avoir inséré un appareil USB et allumé le téléviseur.
- 2 Allez à l'endroit où vous avez sauvegardé le fichier diaporama (.alb) sur votre mémoire portable.
- 3 Sélectionnez le fichier diaporama et appuyez sur la touche **OK** pour démarrer le diaporama.
- 4 Pour arrêter un diaporama, appuyez sur la touche **■**.

### Règles générales

- Le diaporama utilisera le simple format ASCII XML pour permettre de créer et de modifier les fichiers du diaporama au moyen d'outils simples.
- Toutes les références au contenu du réseau doivent être basées sur l'adresse générale du contenu.
- Le contenu enregistré sur une mémoire portable (MP) n'a pas d'adresse générale ; par conséquent, une référence au contenu issu d'une MP n'est pas possible à partir d'un diaporama qui n'est pas sauvegardé sur la MP elle-même.
- Pour préserver la portabilité, un diaporama sauvegardé sur une MP devrait exclusivement renvoyer à un contenu sur la même MP. Renvoyer à des adresses générales peut entraîner des incohérences si la MP est utilisée sur un appareil CE qui n'est pas sur réseau. Ceci n'est cependant pas interdit, ce n'est qu'une recommandation.
- Il est préférable que les URL renvoyant au contenu d'une MP soient basés sur un chemin relatif partant du répertoire dans lequel le diaporama est sauvegardé. Ce chemin comprend l'appareil ou le nom du disque de la MP.  
Un chemin absolu vers le contenu sera également supporté.
  - chemin relatif : pictures\test1.jpg, tamper.jpg, ..\new\bird.jpg, ...
  - chemin absolu : USB1:\pictures1\foo\_bar.jpg, C:\f1.jpg, \organisation.jpg, ...

### Format général

Le format et la syntaxe ci-dessous seront utilisés pour créer le fichier diaporama (simple texte ascii) avec l'extension .alb (.ALB) Exemples: slshow1.alb, summer\_holiday\_2004.ALB, test.alb, ...

Il conviendrait d'utiliser la syntaxe suivante pour créer le fichier texte :

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-885h9-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Title of the slideshow</title>
  <audio>audio_url</audio>
  <slide-duration>30</slide-duration>
  <slides>
    <slide>slide_1_url</slide>
    <slide>slide_2_url</slide>
    <slide>slide_3_url</slide>
    <slide>slide_4_url</slide>
    <slide>slide_5_url</slide>
    <slide>slide_6_url</slide>
    ...
    <slide>slide_N-1_url</slide>
    <slide>slide_N_url</slide>
  </slides>
</philips-slideshow>
```

---

## Étiquettes XML supportées

La table qui suit donne une description de la syntaxe XML.

Nom de l'étiquette	Utilisation	Description
philips-slideshow	obligatoire	Signature diaporama Philips, y compris la version.
title	facultatif	Le titre de la liste de lecture.
audio	facultatif	L'URL audio qui suit cette étiquette définira la musique de fond qui sera jouée pendant le diaporama. Une simple chanson ou liste de lecture (.m3u & .pls) sont les seules références audio valables. D'autres références n'entraîneront pas de reproduction d'enregistrements audio. Si une simple chanson est utilisée comme référence, elle sera répétée à l'infini. Si c'est une liste de lecture, elle sera lue successivement avec une répétition à la fin de la liste de lecture.
slide-duration	facultatif	Le temps d'affichage par défaut (0,1 seconde) d'une dia. L'application TV ne doit pas nécessairement supporter cette étiquette. L'application TV peut forcer l'utilisation d'un ou de plusieurs temps d'affichage prédéfinis.
slides	obligatoire	Identifie les dias à montrer.
slide	facultatif	Identifie l'URL ou la dia individuelle.

## Exemples

Voir sur ce CD, répertoire Files/Slideshow/....

Copiez le répertoire avec les fichiers du diaporama dans votre mémoire portable.

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-885h9-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Philips AlbumFile</title>
  <audio>Music\Nature.mp3</audio>
  <slide-duration>50</slide-duration>
  <slides>
    <slide>Images\Image01.jpg</slide>
    <slide>Images\Image02.jpg</slide>
    <slide>Images\Image03.jpg</slide>
    <slide>Images\Image04.jpg</slide>
    <slide>Images\Image05.jpg</slide>
    <slide>Images\Image06.jpg</slide>
    <slide>Images\Image07.jpg</slide>
    <slide>Images\Image08.jpg</slide>
    <slide>Images\Image09.jpg</slide>
    <slide>Images\Image10.jpg</slide>
    <slide>Images\Image11.jpg</slide>
    <slide>Images\Image12.jpg</slide>
  </slides>
</philips-slideshow>
```

## Annexe 3 - Philips TV - Mémoire portable et USB

### Remarques:

- La dernière version de ce document figure sur le site web d'assistance de Philips ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)).
- Le logiciel de votre téléviseur peut être mis à niveau. En cas de problème, contrôlez si la version installée sur votre téléviseur est bien la dernière. La dernière version disponible figure, avec les instructions correspondantes, sur le site web d'assistance de Philips. Utilisez le numéro du type de votre téléviseur (42PF9830/69-79) pour trouver les fichiers de documentation et autres pertinents.
- Philips décline toute responsabilité relativement aux erreurs contenues dans ce document et à tout problème pouvant découler du contenu de ce document. Les erreurs signalées à Philips seront corrigées et publiées le plus rapidement possible sur le site web d'assistance de Philips.

### Problèmes liés au contenu numérique

- Seules les mémoire portables formatées (initialisées) FAT (DOS) sont prises en charge. Les erreurs de formatage peuvent rendre le contenu illisible. En cas de problème de ce type, essayez de reformater la carte. Ayez présent à l'esprit que formater la carte en supprimera également tout le contenu (images, titres musicaux, ...).
- Les types de fichiers suivants sont pris en charge : .jpg, .jpeg, .mp3, .alb, .m3u et .pls.
- Seuls les formats d'image JPEG linéaires sont pris en charge; le codage JPEG progressif ne l'est pas.
- La longueur des noms de fichiers et de répertoires est limitée à celle spécifiée par les systèmes de fichiers FAT12/16/32.
- N'utilisez jamais les extensions de types de fichiers prises en charge (.jpg, .jpeg, .mp3, .alb, .m3u et .pls) comme des extensions de répertoires car ces répertoires seraient alors traités comme des fichiers corrompus.
- Le décodeur MP3 ne prend pas en charge la lecture MPEG1 de couche 1 ou 2.
- Les temps d'accès au contenu d'un périphérique et de réponse peuvent différer selon le type et la marque de ce périphérique.
- Les temps d'accès au contenu d'un périphérique et de réponse diminueront plus il y aura de fichiers non pris en charge ou corrompus sur ce périphérique.

### Problèmes liés aux mémoires portables

- Les cartes de mémoire\* suivantes sont prises en charge par le lecteur de supports numériques:
  - CompactFlash Card (Type I & II) (CF)
  - IBM Microdrive
  - Memory Stick + Memory Stick Pro
  - SecureDigital Card (SD)
  - SmartMedia Card (SM)
  - MultiMedia Card (MMC)
- Les cartes XD sont prises en charge au moyen d'un lecteur de cartes compatible XD externe (qui n'est pas fourni avec le téléviseur) qui se branche au connecteur USB. Même solution pour les futures cartes de mémoire.
- Ne forcez pas lorsque vous insérez une carte de mémoire dans un lecteur de supports numériques. Si la carte ne rentre pas bien ou n'est pas détectée par le téléviseur, retournez-la et réinsérez-la.
- Certaines combinaisons de cartes fonctionneront si vous insérez plusieurs cartes en même temps mais il reste recommandé d'insérer au maximum une carte de mémoire à la fois.

\* Les marques et appellations commerciales appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

### Problèmes liés aux appareils photo numériques

Si la connexion USB entre votre appareil numérique et le téléviseur ne fonctionne pas, essayez les solutions suivantes pour résoudre le problème.

- Vérifiez si votre appareil photo est bien allumé et s'il est correctement configuré (pour plus d'informations, consultez le manuel qui l'accompagne).
- Certains appareils photo numériques permettent de désactiver l'interface USB : assurez-vous que cette interface est activée avant le branchement au téléviseur.
- Retirez la carte de mémoire de votre appareil numérique et insérez-la directement dans le lecteur de supports numériques qui se trouve sur la droite du téléviseur.
- Si votre appareil numérique n'a qu'une mémoire interne (pas de mémoire amovible), vous pouvez essayer d'en copier manuellement le contenu sur une carte de mémoire ou un périphérique USB en utilisant un ordinateur.
- Certains appareils photo numériques permettent de basculer entre PTP (Picture Transfer Protocol) ou "PC Link" et USB Mass Storage ou "PC Drive". Assurez-vous de sélectionner USB Mass Storage ou "PC Drive" sur votre appareil.
- Si votre appareil photo prend en charge plusieurs réglages d'interface, veillez à les essayer un à un ou contactez le revendeur de votre appareil pour trouver le réglage adéquat.

## Problèmes liés aux périphériques de mémoire USB

- Les périphériques connectés au port USB de votre téléviseur doivent être conformes "Massa Orage class". Un appareil (appareil photo numérique, lecteur MP3, disque dur portable, ...) non compatible "Mass Storage Class" ne sera en effet pas détecté par le navigateur de contenu du téléviseur.
- Les sous-ensembles suivants de la spécification Mass Storage Class sont pris en charge:
  - L'implémentation de ce téléviseur est basée sur la spécification "Universal Serial Bus Mass Storage Class Specification Overview" (v1.2, 23 juin 2003) qui inclut tous les documents référencés par ce document. Ce document figure sur le site web de la standardisation USB ([www.usb.org](http://www.usb.org)).
  - Prise en charge intégrale du USB Mass Storage Class Bulk-Only Transport (bInterfaceProtocol = 50h).
  - Prise en charge intégrale de la sous-classe de code 05h; spéc. SFF-8070i.
  - Prise en charge intégrale de la sous-classe de code 06h ; ensemble de commandes transparentes à SCSI.
- Pour les périphériques USB de grande taille, l'accès aux fichiers risque d'être long quand vous êtes dans le navigateur de contenu.
- Si vous utilisez un disque dur portable USB : à cause de la consommation élevée du disque dur, il est conseillé d'utiliser l'alimentation externe du disque dur portable pour garantir un bon fonctionnement dans toutes les conditions.