

LCD / PLASMA

TV Haute Définition

Manuel d'utilisation

26PF5321D/37
32PF5321D/37
32PF7321D/37
37PF7321D/37
42PF5321D/37
42PF7321D/37
42PF7421D/37
50PF7321D/37



*Nous vous remercions
d'avoir choisi Philips.*

Besoin d'aide rapidement ?

Veillez lire d'abord votre Guide de l'utilisateur ainsi que votre Guide d'utilisation rapide pour des tas de conseils rendant plus agréable l'utilisation de votre produit Philips. Si vous avez lu les instructions et que vous avez toujours besoin d'aide, veuillez consulter notre aide en ligne à l'adresse suivante :

***www.usasupport.philips.com
ou composez le
1-888-PHILIPS (744-5477)
avec votre produit sous
les yeux (ainsi que votre
numéro de modèle/de série)***

No. de modèle: _____
No. de série: _____

PHILIPS

Retournez rapidement votre carte d'enregistrement de garantie pour profiter pleinement de votre achat.

L'enregistrement de votre modèle auprès de PHILIPS confirme votre éligibilité à tous les bénéfices mentionnés ci-dessous. N'oubliez donc pas de remplir votre carte d'enregistrement de garantie afin de bénéficier des services suivants :

* Preuve d'achat

Retournez la carte d'enregistrement ci-jointe afin de garantir l'archivage de la date d'achat de votre produit dans nos dossiers et éviter ainsi de devoir remplir d'autres formulaires afin de bénéficier du service de garantie.

* Notifications relatives à la sécurité du produit

En enregistrant votre produit, vous serez avisé - directement par le fabricant - de tous les défauts compromettant la sécurité ou de tout retrait du produit du marché.

* Avantages additionnels de l'enregistrement du produit

L'enregistrement de votre produit garantit que vous bénéficierez de tous les privilèges auxquels vous avez droit, offres-rabais spéciales comprises.

PHILIPS

Nous vous félicitons de votre achat et vous souhaitons la bienvenue dans la "famille!"

Cher propriétaire d'un produit PHILIPS :

merci de votre confiance en PHILIPS. Vous avez choisi un produit de fabrication et de garantie supérieures parmi les meilleurs disponibles sur le marché. Et nous ferons de notre mieux pour que vous soyez pleinement satisfait de votre achat pendant longtemps.

En tant que membre de la "famille" PHILIPS, vous bénéficiez d'une protection inégalée, qui repose sur l'une des garanties les plus complètes et des réseaux de services sans pareil dans le secteur.

De plus, votre achat garantit que vous recevrez toutes les informations et offres spéciales auxquelles vous avez droit, ainsi qu'un accès facile à toute une gamme d'accessoires disponibles via notre réseau de téléachat.

Mais ce qui est encore plus important, vous pouvez compter sur notre engagement total quand il s'agit de votre entière satisfaction.

C'est notre façon de vous souhaiter la bienvenue et de vous remercier de votre investissement dans un produit PHILIPS.

PS. Pour bénéficier au maximum de votre produit PHILIPS, pensez à remplir et à retourner votre carte d'enregistrement de garantie le plus tôt possible.

Sachez reconnaître ces **symboles** de sécurité



 Ce symbole "d'éclair" signale les matériaux non isolés présents dans votre appareil et pouvant causer un choc électrique. Pour assurer la sécurité des membres de votre famille, veuillez ne pas enlever le couvercle de votre produit.

 Les "points d'exclamation" ont pour but d'attirer votre attention sur des caractéristiques à propos desquelles vous devez lire soigneusement la documentation accompagnant l'appareil afin d'éviter tout problème d'exploitation ou d'entretien.

AVERTISSEMENT: Afin de réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ni à l'humidité et ne pas placer d'objets remplis de liquide, comme des vases, sur le dessus de l'appareil.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser à fond.

A l'usage du client

Entrez ci-dessous le numéro de série qui se trouve à l'arrière du boîtier de l'appareil. Conservez ces informations pour référence ultérieure.

Modèle n° _____
N° de série _____



PHILIPS

Visitez notre site web : <http://www.usasupport.philips.com>

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Veillez lire ces consignes avant de faire fonctionner cet appareil

1. Lire ces instructions.
2. Conserver ces instructions.
3. Obéir à tous les avertissements.
4. Suivre toutes les instructions.
5. Éviter d'utiliser cet appareil à proximité de l'eau.
6. Nettoyer à l'aide d'un linge sec seulement.
7. Ne pas boucher les orifices de ventilation. Effectuer l'installation selon les instructions du fabricant.
8. Ne pas installer l'appareil près d'une source de chaleur comme un radiateur, un registre de chaleur, une cuisinière ou tout autre appareil (y compris les amplificateurs) qui dégage de la chaleur.
9. Ne pas contourner la mesure de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée est dotée de deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre est dotée de deux lames auxquelles s'ajoute une troisième broche de mise à la terre. La lame large, la troisième broche, est fournie pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise secteur, consultez un électricien qui changera votre prise murale obsolète.
10. Protéger le cordon d'alimentation pour éviter que l'on marche dessus ou qu'il soit plié en particulier au niveau de la fiche, des prises de courant de commodité et à l'endroit où il sort de l'appareil.
11. Utiliser uniquement des équipements/accessoires spécifiés par le fabricant.
12.  L'appareil ne doit être utilisé qu'avec le chariot, socle, trépied, support ou table spécifié par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Un appareil utilisé en combinaison avec un chariot doit être déplacé avec soin afin d'éviter les risques de blessures occasionnées par le renversement de l'appareil.
13. Débrancher cet appareil durant les orages électriques ou lorsqu'il n'est pas utilisé pour une période de temps prolongée.
14. L'entretien ou la réparation de l'appareil doit être effectué par du personnel qualifié uniquement. Il faut faire réparer l'appareil dès que celui-ci est endommagé d'une façon quelconque, qu'il s'agisse du cordon ou de la fiche d'alimentation, si du liquide a été renversé ou des objets sont tombés dans l'appareil, s'il a été exposé à la pluie ou à une humidité excessive, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il a subi un choc.
15. Ce produit peut contenir du plomb ou du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée par suite de considérations environnementales. Pour de plus amples informations concernant la mise au rebut ou le recyclage de l'appareil, contacter les autorités locales ou l'Electronic Industries Alliance : www.eiae.org.
16. **Dommages nécessitant des réparations** - L'appareil doit être réparé par du personnel qualifié lorsque :
 - A. Le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé; ou
 - B. Des objets sont tombés dans l'appareil ou du liquide a été renversé à l'intérieur; ou
 - C. L'appareil a été exposé à la pluie; ou
 - D. L'appareil semble ne pas fonctionner correctement ou présente un changement de performance marqué; ou
 - E. L'appareil a subi un choc ou le boîtier est endommagé.

17. Inclinaison/stabilité - Tous les postes de télévision doivent répondre aux normes de sécurité internationales globales recommandées, relativement aux propriétés d'inclinaison et de stabilité du boîtier.

- Il ne faut pas compromettre ces normes de construction en exerçant une force excessive sur la partie avant ou supérieure, susceptible d'entraîner le renversement de l'appareil.
- De plus, ne pas mettre vos enfants ni vous-même en danger, en plaçant des appareils électroniques ou des jouets sur le dessus du poste. Ces objets pourraient tomber du téléviseur et entraîner des dommages ou des blessures.

18. Montage mural ou montage au plafond - Si l'appareil doit être monté au mur ou au plafond, l'installation doit être effectuée selon les recommandations du fabricant.

19. Lignes électriques - Une antenne extérieure doit être installée loin des lignes électriques.

20. Mise à la terre d'une antenne extérieure - Si une antenne extérieure est connectée au récepteur, s'assurer que le système d'antenne est mis à la terre de façon à fournir une protection contre les surcharges de courant et les charges statiques accumulées.

L'article 810 du Code national de l'électricité, ANSI/NFPA No. 70-1984, offre des informations relatives à la mise à la terre correcte du mât et des structures de support, la mise à la terre de la descente d'antenne vers un dispositif de décharge, la taille des connecteurs de mise à la terre, l'emplacement du dispositif de décharge d'antenne, le raccordement des conducteurs de terre ainsi qu'aux exigences relatives au conducteur de terre. Voir la figure ci-dessous.

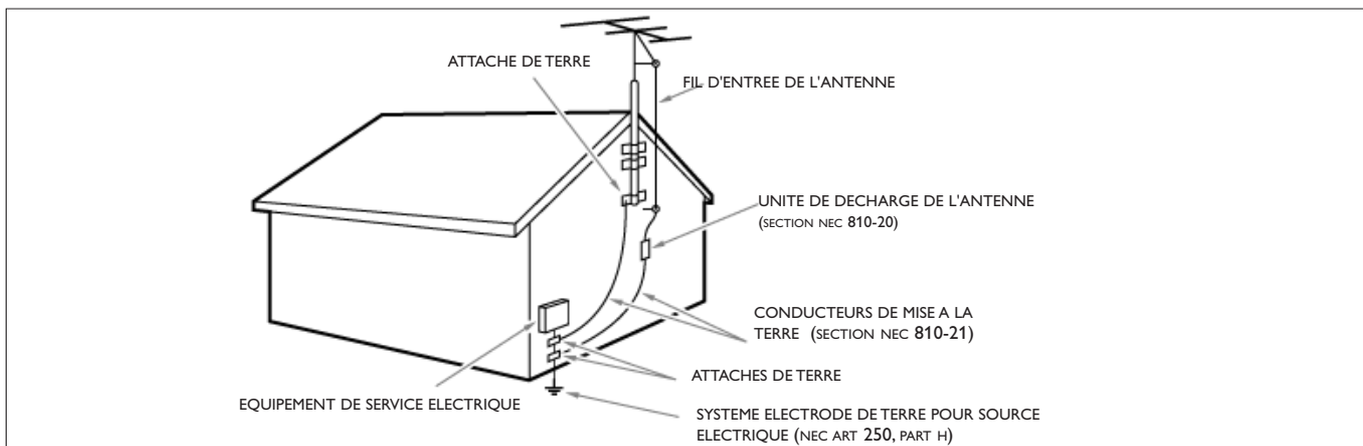
21. Pénétration d'objets et de liquide - Prendre tous les soins nécessaires pour éviter que des objets tombent ou que des liquides coulent dans le boîtier à travers les orifices.

a) **Avertissement** : Afin de réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ni à l'humidité et ne pas placer d'objets remplis de liquide, comme des vases, sur le dessus de l'appareil.

22. MISE en garde concernant les piles - Pour prévenir la fuite des piles pouvant entraîner des blessures, des dégâts matériels ou endommager l'appareil :

- Installer toutes les piles de façon à ce qu'elles correspondent aux bornes + et -, tel qu'indiqué sur le dispositif.
- Ne pas mélanger les piles (neuves et usagées ou carbone et alcaline, etc.).
- Retirer les piles du boîtier lorsque la télécommande n'est pas utilisée pendant une période de temps prolongée.

EXEMPLE DE MISE A LA TERRE D'UNE ANTENNE SUIVANT LES RECOMMANDATIONS DU NATIONAL ELECTRICAL CODE (NEC)



Remarque pour les installateurs de système de câble : Ce rappel s'adresse aux installateurs de système de câble afin d'attirer leur attention sur l'article 820-40 du code NEC qui indique la marche à suivre pour une mise à la terre adéquate et, en particulier, spécifie que le câble de masse doit être raccordé au système de mise à la terre du bâtiment, aussi près que possible du point d'entrée du câble.

Sommaire

Guide de la télévision numérique	2
Préparation	2
Utilisation de la télécommande	5
Boutons sur le côté droit du téléviseur	6
My Content	7
Utilisation des menus	7
Introduction	7
Comment naviguer dans les menus Réglages	7
Démo	8
Installation	8
Sélectionnez votre langue	8
Mémorisation des chaînes de télévision	8
Installation chaîne faible	9
Mise à niveau logiciel	9
Menu de configuration	10
Préférences	10
Source	13
Horloge	13
Menu TV	14
Menu Image	14
Menu Son	15
Menu Options	16
Menu Chaînes	17
Branchement des périphériques	20
Enregistreur (VCR / DVD+RW)	20
Enregistreur avec d'autres périphériques A/V	20
Enregistreur et câblesélecteur avec sortie RF	21
Enregistreur et Récepteur satellite / Câblesélecteur avec sorties AV	21
Lecteur DVD ou autres équipements périphériques de source numérique	22
Connecteur HDMI (High Definition Multimedia Interface)	23
Récepteur surround numérique	23
Connexions latérales	24
Navigateur de Multimédia	24
Affichage de contenu provenant d'un périphérique USB	24
Menu du navigateur Multimédia	25
Enregistrement avec un magnétoscope	25
Enregistrement d'un programme de télévision	25
Sélection des périphériques branchés	26
Boutons pour les appareils A/V	26
Astuces de dépannage	27
Astuces	28
Glossaire	29
Spécifications	30
Annexe 1 - Mise à niveau du logiciel du téléviseur Philips avec une mémoire portable	32
Annexe 2 - Format de diaporama pour téléviseur Philips avec background audio	34
Annexe 3 - Philips TV USB	36

Soin de l'écran

Voir astuces, p. 28.



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



Recyclage

Votre nouveau téléviseur est constitué de matériaux réutilisables ou recyclables. Afin de réduire les déchets dans l'environnement, des entreprises spécialisées recueillent les appareils usagés et les démontent afin de récupérer tout matériel réutilisable (renseignez-vous auprès de votre revendeur pour de plus amples détails).

Guide de la télévision numérique

Qu'est-ce que la télévision numérique (DTV)?

La télévision numérique (DTV) est un type de télédiffusion relativement nouveau promettant de transformer l'écoute de la télévision en une toute nouvelle expérience. La technologie numérique est utilisée pour faire la capture des images et de l'audio et offrir une plus grande fidélité de reproduction. La technologie DTV offre également des fonctionnalités d'interactivité et de multidiffusion.

Plusieurs niveaux de qualité de télévision numérique sont disponibles. Les plus courants sont :

Télévision à définition normalisée (TVDN)

TVDN est le niveau de base dans la qualité d'affichage et la résolution pour les systèmes analogique et numérique. La transmission de la TVDN peut se faire sous le format traditionnel (4:3) ou grand écran (16:9).

Télévision à définition étendue (TVDE)

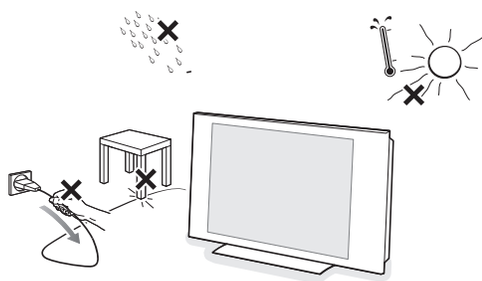
La TVDE offre une meilleure qualité de l'image que la télévision numérique. Les formats pour la TVDE sont grand écran 480p (16:9) ou traditionnel (4:3). La TVDE est en milieu de gamme relativement à la qualité entre la TVDN et la TVHD.

Télévision haute définition (TVHD)

La TVHD propose la meilleure qualité pour les formats de télédiffusion numérique. Sa résolution est le format grand écran (16:9). Utilisée de concert avec la technologie audio améliorée numériquement, la TVHD établit une nouvelle norme dans la qualité des sons et de l'image dans l'univers de la télévision.

La télévision numérique est une technologie plus flexible et plus efficace que le système de télédiffusion analogique. La télédiffusion numérique ne peut fournir qu'un seul programme à la fois. La télévision numérique peut transmettre un programme haute définition ou plusieurs programmes de définition standard à la fois. Ceci est souvent appelé « multidiffusion ». La télévision numérique propose également des services de données et de vidéo interactive à travers un seul canal numérique.

Préparation



N'insérez pas la fiche dans la prise murale avant d'avoir effectué tous les branchements.

Placez le téléviseur sur une surface solide ou sur le socle fourni à cet effet. Pour les instructions de montage du socle, voir la brochure fournie à cet effet.

Laissez un espace d'au moins 4" à 6" autour du téléviseur pour la ventilation. Ne posez pas votre téléviseur sur un tapis. Pour éviter toute situation peu sûre, aucune flamme nue (par exemple des bougies allumées) ne doit être placée sur le téléviseur ou à proximité. 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.

Montage du TV sur le mur

Ce Téléviseur est compatible avec le montage de mur VESA conventionnel. La faveur de contacter à son distributeur local d'électronicos pour acquérir un support qui s'acquitte de la norme VESA quand ce type de montage sera préféré.

Attention: L'installation du téléviseur requiert des compétences spécifiques et ne doit être effectuée que par du 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.

Vérifiez si le montage mural est suffisamment solide pour satisfaire les

1 Branchements de base du téléviseur

Branchements de base du téléviseur

Votre téléviseur numérique intégré décode et affiche automatiquement les quatre standards de résolutions d'image DVD de base et les affiche.

- la SDTV (TV à définition standard) est diffusée sous la forme de vidéo 480i (480 lignes en balayage entrelacé) ou 480p (480 lignes en balayage progressif).

- la HDTV (TV haute définition) est diffusée dans les formats 1080i ou 720p, toujours avec une image pour écran large.

Remarque: la vidéo à balayage progressif (p) ressemble davantage à l'image vue au cinéma. Les images sont plus nettes et dépourvues de papillotement, le mouvement plus fluide.

Outre la réception NTSC analogique, votre TV est doté d'un syntoniseur TV haute définition qui reçoit, décode et affiche les signaux ATSC terrestres et les signaux câblés désemprouillés (MAQ).

La qualité HDTV n'est reproduite que lorsqu'un télédiffuseur ou un opérateur de réseau câblé émet des signaux HDTV.

Remarque: Demandez à votre câblodistributeur d'activer la transmission du contenu Haute définition pour votre domicile et possiblement de faire une mise à niveau à une carte-câble ou un appareil cryptographique pour déchiffrer les signaux HD.

Il y a deux moyens d'obtenir du contenu HDTV :

- par câble,
- par antenne.

Remarque: ce branchement fournira du son stéréo au téléviseur si la chaîne que vous regardez en diffuse.

- La télévision par câble

Branchez le signal TV par câble à la fiche-jack de câble/antenne 75Ω située dans le bas du téléviseur. Reportez-vous à la page 10 pour obtenir davantage de détails sur l'utilisation de la Programmation auto pour la mémorisation des chaînes.

Remarque: ce branchement fournira du son stéréo au téléviseur si la chaîne que vous regardez en diffuse.

- Câblesélecteur avec rf in/out (entrée/sortie RF)

- Branchez le signal TV câble entrant à la fiche-jack in 1 du câble à l'arrière du câblesélecteur.
- Connectez un câble coaxial (pas fourni) entre la fiche-jack to tv à l'arrière du boîtier et la fiche-jack câble/antenne 75Ω 2 située dans le bas du téléviseur.

Remarque: L'étiquette de la fiche-jack TO TV de votre câblesélecteur peut différer, par exemple output ou out.

- Mettez le commutateur **OUTPUT CH** ③ du câblesélecteur sur **CH 3** ou **4** (selon votre câblesélecteur), puis syntonisez le téléviseur sur la chaîne correspondante. Une fois le réglage effectué, changez les chaînes sur le câblesélecteur, pas sur le téléviseur.

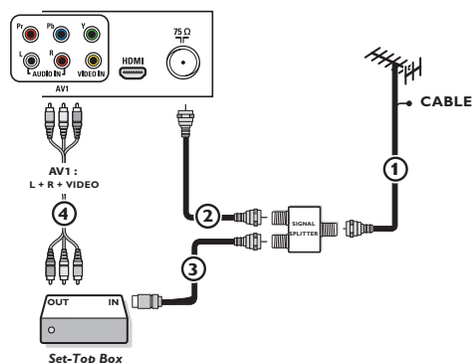
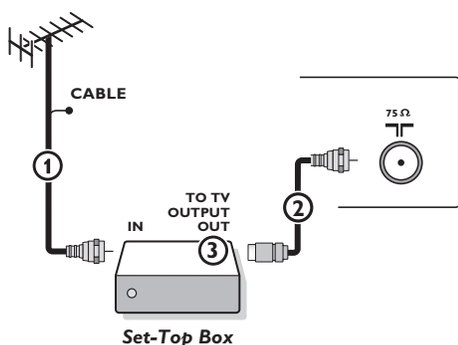
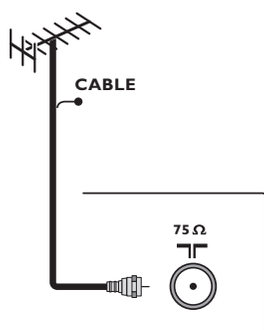
*Remarque: Ce branchement ne fournira pas de son stéréo à votre téléviseur. Cela, parce que la sortie RF du câblesélecteur - étiquetée **TO TV**, **OUT** ou **OUTPUT** par exemple - n'enverra pas de signal stéréo à l'entrée tuner (VHF/UHF) d'un téléviseur.*

- Câblesélecteur à sorties AV

- Branchez le signal TV de câble entrant ① à un répartiteur de signaux (pas fourni). Le répartiteur de signaux vous permet d'éviter de devoir utiliser la fiche-jack TO TV située à l'arrière du câblesélecteur. Cette fiche-jack ne fournira pas de son stéréo au téléviseur.

*Remarque: L'étiquette de la fiche-jack TO TV de votre câblesélecteur peut différer, par exemple **OUTPUT** ou **OUT**.*

- Branchez un câble coaxial (pas fourni) à un connecteur du répartiteur de signaux et à la fiche-jack **CABLE/ANTENNA 75Ω** jack ② du téléviseur.
- Branchez un autre câble coaxial (pas fourni) à un connecteur du répartiteur de signaux et à la fiche-jack **IN** jack ③ située à l'arrière du câblesélecteur.
- Branchez les câbles AV (pas fournis) aux sorties **VIDEO** et **AUDIO L** et **R** à l'arrière du boîtier et aux fiches-jacks **AV2** video (étiquette **VIDEO**) et **AUDIO** (étiquette **L** et **R**) ④ à l'arrière du téléviseur.
- Pour visualiser des programmes en provenance du câblesélecteur, vous devez commencer par appuyer sur le bouton **AV+** de la télécommande.
- Appuyez sur les boutons bas et haut du curseur jusqu'à ce que la source de signal **AV2** soit sélectionnée.
- Appuyez sur le bouton **OK** pour confirmer votre sélection. La source d'entrée **AV2** devient celle courante pour la visualisation des programmes de TV par câble via votre câblesélecteur.



Visualisation de programmes de télévision par câble ne nécessitant pas le câblesélecteur

Etant donné que vous avez connecté le signal TV par câble directement au syntoniseur du téléviseur, vous pouvez aussi regarder des programmes en clair en vous syntonisant simplement sur la chaîne voulue. Vous devez toutefois utiliser au préalable Programmation auto pour mémoriser les chaînes dans le téléviseur. Voir page 8.

Remarque : Ce branchement fournira du son stéréo au téléviseur si la chaîne que vous regardez en diffuse.

Remarque: Si les sorties Audio/Vidéo de votre câblesélecteur ne fournissent pas de vidéo ni de son stéréo au téléviseur, vous devrez effectuer le branchement illustré ci-dessus dans l'exemple "Câblesélecteur avec RF IN/OUT".

- **Câbloselecteur doté de connecteurs S-Video, composant vidéo (YPbPr) ou HDMI**
Voir Branchement des périphériques, p. 22-23.

- Antenne

Vous pouvez regarder via l'antenne tous les programmes DTV diffusés gratuitement dans votre zone.

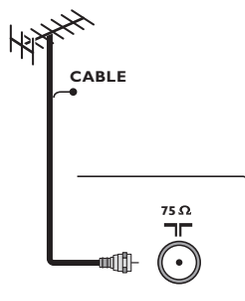
Si vous ignorez les programmes HDTV disponibles dans votre zone, contactez le fournisseur de contenu ou le magasin d'appareils électroniques le plus proche.

Les organismes de télédiffusion passent actuellement de l'analogique au numérique. Du coup, il arrive fréquemment qu'un télédiffuseur diffuse deux chaînes, l'une analogique et l'autre numérique.

Branchez le signal d'antenne entrant à la fiche-jack CABLE/ANTENNA 75 Ω

dans le bas de votre téléviseur. Reportez-vous à la page 8 pour obtenir davantage de détails sur l'utilisation de la Programmation auto pour la mémorisation des chaînes.

Remarque: ce branchement fournira du son stéréo au téléviseur si la chaîne que vous regardez en diffuse.



- Satellite de radiodiffusion directe (SRD)

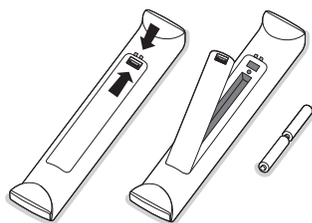
Les systèmes par satellite offrent un grand nombre de chaînes de qualité proposées par les systèmes par câble, et souvent à un prix inférieur. Pour recevoir ces canaux, vous devrez installer une antenne à réflecteur en extérieur.

Il existe deux systèmes SRD principaux: DirecTV et DishNetwork. Ces systèmes requièrent des boîtiers récepteurs propriétaires se posant sur le téléviseur pour décoder les signaux et les transmettre à votre poste TV numérique. Ces boîtiers peuvent inclure un syntoniseur TV numérique pour les diffusions DTV hertziennes.

Les organismes de télédiffusion par satellite proposent également les principales chaînes locales, selon les zones d'habitation.

Le SRD atteint également les zones rurales et autres non-couvertes par le câble. Et, cette solution permet les services à paiement sélectif.

- 2 Afin d'installer votre téléviseur, branchez tous vos appareils, voir p. 20.
- 3 Vérifiez au bas du téléviseur si la tension de fonctionnement est correcte. Insérez le cordon d'alimentation dans la prise murale.
Consultez votre revendeur si votre alimentation secteur ne correspond pas. Afin d'éviter tout endommagement du cordon d'alimentation (AC) qui pourrait entraîner des risques d'incendie ou d'électrocution, ne placez jamais le téléviseur sur le cordon.
- 4 **Télécommande:**
Introduisez les deux piles fournies (Type R6-1,5V). Vérifiez que les extrémités (+) et (-) des piles correspondent avec les bornes (+) et (-) à l'intérieur du boîtier.
Les piles livrées avec la télécommande ne contiennent pas de métaux lourds comme le mercure et le cadmium. Informez-vous sur les dispositions en vigueur dans votre pays pour la mise au rebut des piles usées.
- 5 **Mise en service du téléviseur:**
Appuyez sur le bouton  situé sur la droite du téléviseur. Appuyez sur les boutons **+CH/PAGE-** ou sur le bouton **POWER** de la télécommande.
Un voyant s'allume sur la façade du téléviseur.



Première utilisation

Remarque: **la première fois** (et uniquement la première fois) que vous allumez votre appareil, vous voyez un écran d'introduction relatif à l'installation. **La procédure d'installation** se compose d'une série de pages-écrans qui vous guident.

- 1 Après un premier écran de présentation, il vous est demandé de sélectionner une langue pour les menus à l'écran du téléviseur. (La langue du texte, du titre et des informations affichées change continuellement).
- 2 Appuyez sur le curseur haut/bas pour mettre la langue de votre choix en surbrillance.
- 3 Appuyez sur le bouton **OK**.
- 4 Suivez les instructions données à l'écran pour poursuivre la procédure d'installation.

Remarque: une fois la procédure d'installation initiale complétée, vous pouvez accéder aux écrans depuis le menu Réglages. Voir p. 7.

Utilisation de la télécommande

Remarque: Pour la plupart des boutons, vous activez la fonction en appuyant une fois sur le bouton. Si vous appuyez une seconde fois, la fonction sera désactivée.

Lorsqu'un bouton permet d'activer plusieurs fonctions, une petite liste sera affichée. Appuyez de manière répétée afin de sélectionner l'élément suivant dans la liste. La liste disparaîtra automatiquement après 6 secondes, sinon, appuyez sur **OK** pour la faire disparaître immédiatement.

POWER

Appuyez pour allumer/éteindre la TV ou pour la mettre en position de veille. Un téléviseur n'est jamais complètement hors tension à moins d'être débranché de la prise murale.

DEMO Menu Démo Marche/Arrêt

Voir p. 8.

CLOCK (horloge) Marche/Arrêt
Affichage de l'heure (pendant 10 min. maxi.)

Boutons colorés

Les boutons colorés s'affichent à l'écran lorsque des fonctions y sont associées.

MY CONTENT (MON CONTENU)

Appuyez sur ce bouton pour afficher le menu Marche ou Arrêt de l'écran Accueil, voir p. 7.

OK

- Permet d'activer un réglage
- Permet d'afficher la liste des chaînes mémorisées conformément à la sélection effectuée en mode Installation (Antenne ou Câble), p. 8.
- Lance la lecture du contenu dans l'application de navigateur Multimédia, p. 24.

MENU

Menu Réglages Marche/Arrêt, Voir p. 7.

VOL Volume

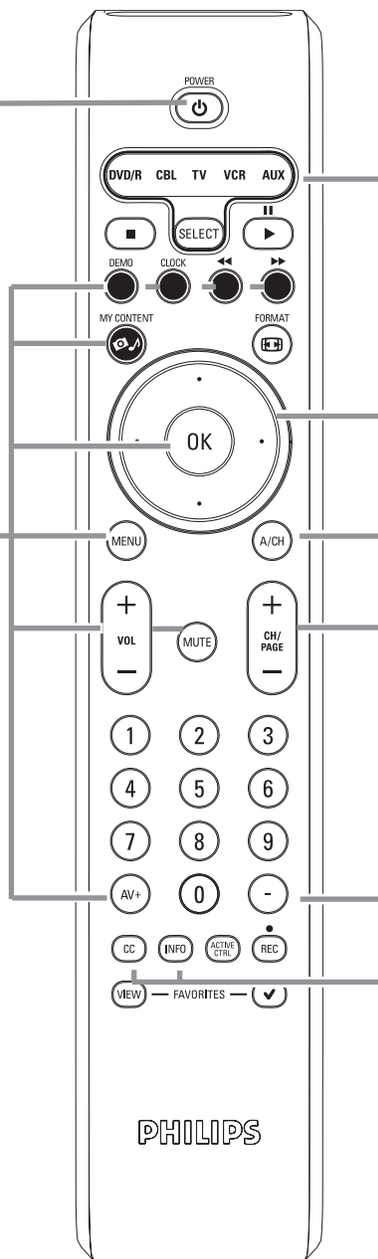
Appuyez sur + ou - pour régler le volume.

MUTE (Sourdie)

Permet de supprimer/rétablir le son.

AV+

Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour sélectionner **AV1**, **AV2**, **AV3**, **HDMI**, **SIDE** ou **TV** en mode TV, en fonction du branchement des périphériques (p. 20).



DVD/R CBL TV VCR AUX

Appuyez plusieurs fois sur le bouton **SELECT** pour sélectionner l'un des modes système dans lesquels la télécommande peut être utilisée. Si aucun bouton n'est enfoncé dans les 2 secondes, la télécommande se remet en mode TV.

Si un bouton est enfoncé dans le mode système sélectionné, la télécommande restera dans ce mode pendant 60 secondes puis repassera au mode TV.

Boutons du curseur

Appuyez sur les boutons haut/bas et gauche/droite du curseur pour naviguer dans les menus.

CH/PAGE Sélection des chaînes

- Vous permet de naviguer dans les chaînes TV et les sources figurant dans votre liste de chaînes préférentielles (see p. 19).
- TPour sélectionner les chaînes de télévision par câble ou celles de l'antenne, commencez par effectuer votre sélection dans le menu Réglages, voir p. 7.

Remarque : Vous n'aurez pas à recommencer l'installation une fois que vous aurez recherché et mémorisé les chaînes de télévision disponibles.

A/CH

Appuyez sur ce bouton pour basculer de la chaîne couramment visualisée à la chaîne visualisée précédente et vice versa.

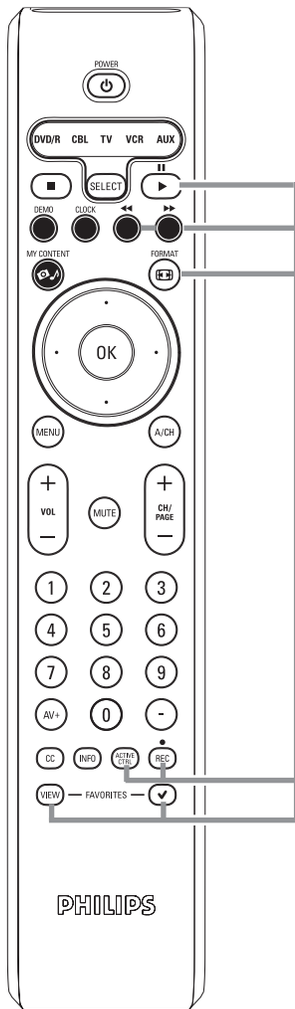
- Tapez le tiret (-) pour les chaînes numériques.

INFO

Affichage d'informations: Appuyez pour afficher (si disponibles) les informations de la chaîne et du programme sélectionnés ou de l'appareil accessoire.

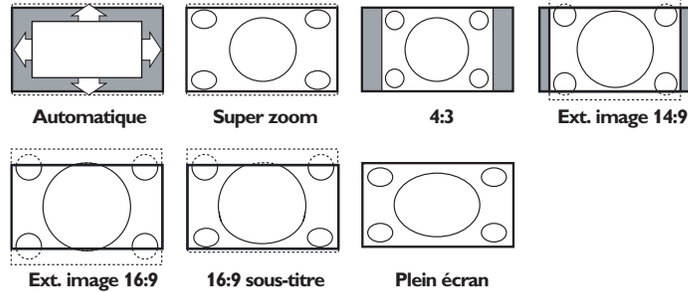
CC

Appuyez sur ce bouton pour afficher le texte des sous-titres diffusés à l'écran



FORMAT

Appuyez sur ce bouton pour obtenir la liste des formats d'affichage disponibles (en fonction du signal reçu). Cette opération vous permettra de choisir votre format d'affichage préféré. Appuyez plusieurs fois sur ce bouton pour sélectionner un autre format d'affichage: Automatique, Super zoom 4:3, Ext. image 14:9, Ext. image 16:9, 16:9, 16:9 sous-titre, Plein écran.



Automatique a pour effet d'agrandir l'image afin qu'elle remplisse l'écran au maximum. Super 4:3 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 ou Super 4:3, vous pouvez afficher les sous-titres avec le curseur haut/bas.

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

ACTIVE CONTROL

Appuyez sur ce bouton pour que le téléviseur mesure et corrige continuellement tous les signaux d'entrée afin de fournir une image supérieure.

FAVORITES (Programmes préférentiels)

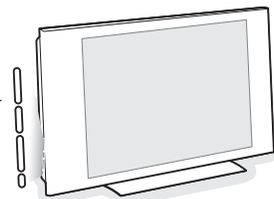
- **VIEW** Permet d'afficher la liste de vos chaînes préférées (sous-chaînes comprises).
- **✓** Vous permet d'ajouter une chaîne à la liste de vos chaînes préférées ou de l'en retirer.



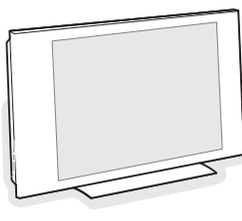
- Boutons pour les appareils AV. Voir p. 21.
- Boutons de fonction du navigateur de Multimédia. Voir p. 25.

Boutons sur le côté droit du téléviseur

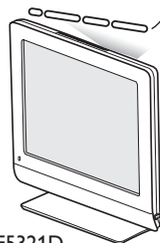
32PF5321D
32PF7321D
37PF7321D
42PF7321D
42PF7421D
50PF7321D



OU



42PF5321D



26PF5321D

Si vous perdez ou cassez votre télécommande, vous pouvez toujours modifier certains réglages de base au moyen des boutons situés sur le côté droit du téléviseur.

Appuyez sur le bouton pour allumer le téléviseur.

Appuyez sur:

- le bouton **+ VOLUME** - pour régler le volume;
- les boutons **+ CHANNEL** - pour sélectionner les chaînes TV ou les sources.

Le bouton **MENU** pour appeler le menu Réglages sans utiliser la télécommande.

Utilisez:

- les boutons **+ VOLUME** - et les boutons **+ CHANNEL** - pour sélectionner des éléments de menu dans les directions indiquées;
- le bouton **MENU** pour confirmer votre sélection.

Remarque:

Lorsque le menu est activé via le bouton **MENU** situé sur du téléviseur, seule la fonction **Sortie** permet de le faire disparaître.

Naviguez vers **Sortie** et appuyez sur le bouton **MENU**.

My Content



Le menu My Content (et le navigateur de multimédia sous-jacent) devrait contenir l'ensemble des informations, services et applications susceptibles de vous intéresser.

- 1 Appuyez sur le bouton button pour l'activer.
- 2 Appuyez sur les boutons haut/bas du curseur pour changer l'élément mis en surbrillance dans la liste des éléments de menu.
- 3 Appuyez sur le bouton droit du curseur ou sur le bouton ok pour descendre dans la structure.

• Télévision :

Chaînes de télévision vous amène à la liste des chaînes de télévision; le panneau de gauche présenté contiendra les numéros des chaînes analogiques, les numéros des chaînes en une partie et les numéros des chaînes principales dans le cas de chaînes numériques en deux parties. Celui de droite contiendra les sous-chaînes associées à la chaîne principale mise en surbrillance dans le panneau de gauche. Si aucune sous-chaîne n'est associée à la chaîne couramment sélectionnée dans le panneau de gauche, le panneau de droite restera vide.

• Multimédia :

Contient les périphériques connectés localement sur lesquels du contenu (images, fichiers audio) est stocké. Voir Navigateur de Multimédia, p. 24.

Utilisation des menus

Introduction

Des instructions, des textes d'aide et des messages s'affichent sur votre téléviseur lorsque vous utilisez les menus ou essayez d'effectuer une opération.

Veillez suivre les instructions et lire les textes d'aide relatifs à l'élément mis en surbrillance, qui s'affichent.

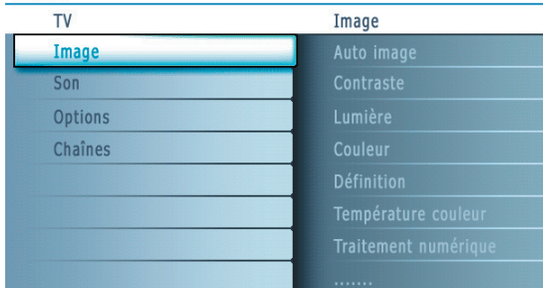
Les boutons de couleur font référence aux différentes opérations qui peuvent être effectuées pour le périphérique activé. Appuyez sur le bouton de couleur correspondant de la télécommande pour effectuer l'opération demandée.

Réglages



Info

Réglages



Info

Comment naviguer dans les menus Réglages

Le menu Réglages vous permet d'accéder aux réglages, aux préférences et aux réglages réseau et de les modifier.

- Appuyez sur le bouton **MENU** de la télécommande pour afficher le menu Réglages.

- Il est possible de mettre en surbrillance une option de menu sur le panneau de gauche au moyen des boutons haut/bas du curseur. Le panneau de droite indique le contenu de l'option de menu mise en surbrillance sur le panneau de gauche.

Remarque: Tous les éléments du menu ne sont pas toujours visibles à l'écran. Utilisez le curseur bas pour les faire apparaître tous.

- Utilisez le curseur droit pour entrer dans le panneau droit.

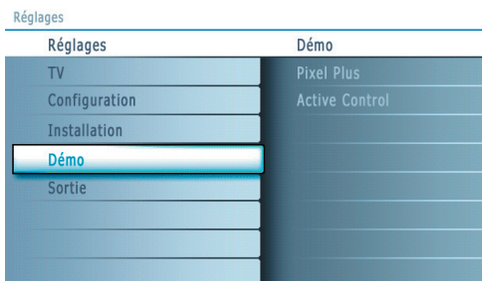
Le contenu du panneau de droite passe dans le panneau de gauche et le panneau de droite indique le contenu de la nouvelle option mise en surbrillance dans le panneau de gauche.

Remarque: Dans certains cas, il est important de pouvoir visualiser l'image pendant les réglages. Dans ce cas, lorsque le panneau de droite est en surbrillance, les autres options de menu sont masquées. Lorsque vous réappuyez sur le curseur gauche, les éléments de menu masqués réapparaissent et le panneau de gauche est de nouveau mis en surbrillance.

- Appuyez sur le curseur gauche pour remonter d'un niveau dans le menu.
 - Appuyez sur le bouton **OK** sur l'option de menu mise en évidence pour l'activer et fermer le menu.
 - Appuyez de nouveau sur le bouton **MENU** pour quitter le menu Réglages.

Remarque: Ce menu peut également être fermé en appuyant sur un des boutons colorés (s'il y en a) relatifs à des opérations exécutables.

Démo



Info

Le menu **Démo** permet à l'utilisateur de se faire une idée des fonctions dont est doté son téléviseur.

- 1 Sélectionnez **Démo** dans le menu Régles et appuyez sur le curseur droit.
- 2 Mettez en surbrillance la démo de votre choix à l'aide du curseur haut/bas.
- 3 Appuyez sur **OK** pour lancer la démo mise en surbrillance. Appuyez sur le bouton de couleur verte pour exécuter automatiquement toutes les démos les unes à la suite des autres. Appuyez sur le bouton de couleur rouge pour arrêter la fonction d'exécution automatique. Appuyez de nouveau sur le bouton de couleur rouge pour sortir de la démo et revenir au mode TV.

Remarque: La démo sélectionnée est exécutée une fois.

The demos require no user interaction except for starting the demo.

Installation



Info

Sélectionnez votre langue

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** de la télécommande.
- 2 Utilisez le curseur bas pour sélectionner **Installation** dans le menu Régles.
- 3 Utilisez le curseur droit pour entrer dans le menu Installation.
- 4 Sélectionnez **Langue** et entrez dans la liste des langues disponibles avec le curseur droit.
- 5 Sélectionnez votre langue à l'aide du curseur de direction haut/bas et appuyez sur le bouton **OK** de la télécommande pour confirmer votre choix.

Mémorisation des chaînes de télévision

- 1 Sélectionnez **Programmation auto** dans le menu Installation.
- 2 Utilisez le curseur droit pour entrer dans le menu **Programmation auto**.
- 3 Appuyez sur le bouton **OK**.
- 4 Sélectionnez **Câble** ou **Antenne** dans le mode Installation.

Si **Antenne** est sélectionné, le téléviseur détectera les signaux d'antenne et recherchera les chaînes de télévision hertziennes (NTSC et ATSC) disponibles dans votre zone.

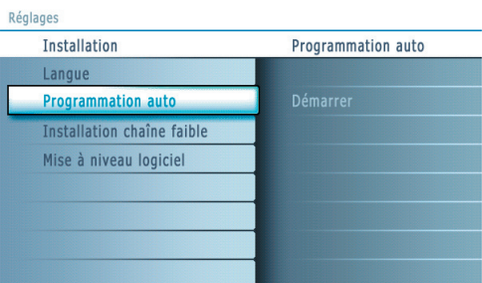
Si **Câble** est sélectionné, le téléviseur détectera les signaux émis par votre câblopérateur et recherchera les chaînes de télévision par câble (NTSC, ATSC, QAM modulé) disponibles dans votre zone.

Assurez-vous de vous être enregistré correctement auprès de votre fournisseur de TV par câble et d'avoir branché correctement l'équipement.

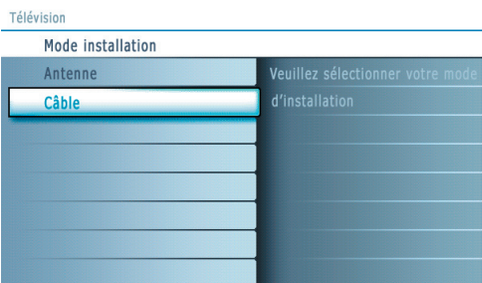
- 5 Appuyez sur le bouton vert "**Suivant**" de la télécommande. Remarque: Déverrouillez toutes les chaînes pour pouvoir procéder à la programmation automatique. Si nécessaire, introduisez votre code. Voir Préférences menu, dans Régles, menu TV p. 14.

- 6 Appuyez sur le bouton vert "**Lancer**" pour lancer la programmation automatique. L'écran de menu affiché est remplacé par la progression de l'opération de programmation automatique. La barre de progression indique le nombre de chaînes de télévision analogiques et numériques trouvées.

Une fois la Programmation auto terminée, un message confirmant la bonne fin de l'opération s'affiche et le téléviseur bascule sur la première chaîne de télévision installée.



Info



● Précédent ● Suivant ● ●

Remarques:

- Lorsque vous avez verrouillé les chaînes de télévision au début de la programmation automatique, un message vous demandant d'entrer votre code s'affiche afin de compléter la programmation automatique.
- En cas d'interruption, les informations à jour des chaînes sont conservées ainsi que celles des anciennes informations sur les chaînes.
- La programmation automatique en arrière-plan n'est effectuée que lorsque le téléviseur est allumé.
- Pour les chaînes ATSC, les informations sur les chaînes ne sont mises à jour que pour la chaîne ATSC sur laquelle vous êtes couramment syntonisé.
- Si la chaîne réglée est une chaîne NTSC, avec la Programmation auto en arrière-plan, le téléviseur devrait balayer toutes les fréquences ATSC possibles et mettre les informations à jour.
- Vous permet d'optimiser la qualité du signal des chaînes ATSC faibles en ajustant manuellement l'antenne (voir menu Installation, Installation chaîne faible, p. 9.)
- Une fois que vous aurez recherché les chaînes de télévision disponibles à la fois via l'antenne et le câble, celles-ci seront mémorisées.



Syntonisation des chaînes

Chaînes disponibles:

- Câble (NTSC analogique ou QAM numérique): maxi. de 1 à 135
- Terrestre (NTSC analogique ou QAM numérique) maxi. de 2 à 69

Si une chaîne syntonisée ne figure pas déjà dans la carte des chaînes maîtresses, le téléviseur essaiera de syntoniser la chaîne qui sera ensuite ajoutée à la carte.

Si la chaîne n'est pas acquise, un message indiquant qu'elle n'est pas disponible s'affichera.

Lorsque vous vous syntonisez sur une sous-chaîne numérique ne diffusant que du son, un message s'affiche.

Remarque: Délai de sélection des chaînes numériques

Compte-tenu de la complexité de la syntonisation de la programmation des sous-chaînes numériques, le temps nécessaire pour sélectionner et afficher une chaîne numérique pourra être légèrement supérieur à ce à quoi l'utilisateur est habitué (avec les chaînes analogiques).

Les chaînes numériques peuvent fournir des informations sur les émissions et le système, qui doivent être traitées avant l'affichage de la chaîne sélectionnée.

Remarque: Sélections des sous-chaînes ATSC

Les nouvelles normes fixées dans le domaine de la diffusion numérique permettent de recevoir plusieurs chaînes de programmes sous un numéro de chaîne principal, qui se sélectionne en entrant les chiffres du numéro de cette chaîne en accès direct sur la télécommande.

Important:

Une fois les chaînes de télévision installées, vous devez sélectionner Antenne ou Câble dans le menu Installation selon si vous voulez regarder les chaînes de télévision via l'antenne ou via le câble. Si vous utilisez un séparateur de signaux, n'oubliez pas de mettre l'interrupteur dans la position adéquate.

Installation chaîne faible

Vous permet de procéder à une installation de chaîne numérique ATSC faible. Cette option est uniquement disponible pour les chaînes de télévision installées via le branchement d'une antenne (voir p. 4).

- 1 Sélectionnez une chaîne dans la liste des chaînes (en mode antenne).
- 2 L'intensité du signal s'affiche et est mise à jour au fur et à mesure que vous faites tourner l'antenne.

Mise à niveau logiciel

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

Mise à jour USB

Il est possible de lancer une procédure de mise à niveau depuis une mémoire portable. Ce périphérique de mémoire doit être rempli avec l'image de mise à niveau (et la structure) adéquate, disponible sur le site web www.philips.com/support.

Pour savoir comment télécharger une nouvelle version du logiciel sur votre périphérique de mémoire portable, consultez Annex 1, p. 31.

Réglages	Installation
TV	Langue
Configuration	Programmation auto
Installation	Installation chaîne faible
Démo	Mise à niveau logiciel
Sortie	

Info



Menu de configuration

Réglages	Configuration
TV	Préférences
Configuration	Source
Installation	Horloge
Démo	
Sortie	

Info

Réglages	Configuration	Préférences
	Préférences	Préférences image/son
	Source	Options préférentielles
	Horloge	Menu préférences
		Reset réglages AV

Info

Réglages/Configuration	Préférences	Préférences image/son
	Préférences image/son	Auto surround
	Options préférentielles	
	Menu préférences	
	Reset réglages AV	

Info

Réglages/Configuration	Préférences	Options préférentielles
	Préférences image/son	Service sous-titres
	Options préférentielles	Services sous-titres numér.
	Menu préférences	Options sous-titres numér.
	Reset réglages AV	

Info

Menu de configuration des fonctions TV spéciales, des caractéristiques et des périphériques.

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

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

Le menu **Horloge** vous permet d'utiliser le téléviseur comme une horloge. Pour une bonne utilisation de l'option Verrouiller après, sélectionnez l'option correcte.

Préférences

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU**.
- 2 Sélectionnez **Configuration** avec le curseur bas et appuyez sur le curseur droit pour sélectionner le menu **Préférences**.
- 3 Appuyez de nouveau sur le curseur pour sélectionner **Préférences image/son**.
- 4 Appuyez encore une fois sur le curseur droit pour entrer dans le menu **Préférences image/son**.

Préférences image/son

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 mis sur **Marche**.

Options préférentielles

Service sous-titres

Vous permet de sélectionner les niveaux du service Sous-titres de télédiffusion analogique à afficher.

Les sous-titres codés vous permettent de lire le contenu vocal des programmes de télévision sur votre écran TV. Cette fonction, à l'intention des malentendants, utilise des 'boîtes de texte' à l'écran pour afficher les dialogues et les conversations en même temps que le programme de télévision. Les sous-titres codés apparaissent à l'écran durant les télédiffusions à sous-titres.

Remarque: L'orthographe et la grammaire des sous-titres ne sont pas toujours parfaites. Toutes les émissions de télévision et toutes les publicités de produits ne sont pas conçues pour être diffusées avec des informations de sous-titrage. Consultez les listings de télévision de votre zone pour connaître les chaînes de télévision proposant des émissions sous-titrées et les horaires de diffusion. Les programmes sous-titrés sont en général marqués dans les listings TV par un signe tel que "CC".

- ❶ Sélectionnez **Service sous-titres**.
- ❷ Appuyez sur le curseur droit.
- ❸ Sélectionnez le Service sous-titres désiré:
 - **CC 1, 2, 3 ou 4**
Dialogue (et descriptions) des actions d'un programme de télévision à sous-titrage codé à l'écran.
En général, **CC 1** est le mode le plus utilisé. **CC 2** peut être utilisé pour des langues alternatives si elles sont transmises.
 - **T 1, 2, 3 ou 4**
Souvent utilisés comme guide de chaînes, horaires, affichage d'informations sur les émissions sous-titrées, nouvelles, météo et bourse.
Les services de sous-titrage codé ne sont pas tous utilisés nécessairement par une chaîne de télévision lors de la transmission d'une émission sous-titrée.
- ❹ Voir Sous-titres codés dans le menu TV, Options, p. 16 pour activer/ désactiver le service de sous-titrage.

Remarque: Ce poste de télévision fournit des fonctions de sous-titrage codé répondant aux normes EIA-608 et selon les articles 15.119 des règlements de la FCC.

Service sous-titres numériques

Vous permet de choisir comment vous souhaitez visualiser les sous-titres numériques. Sélectionnez l'une des chaînes de service numériques proposées par le fournisseur des sous-titres. Il existe six services standard. Le Service 1 est le Primary Caption Service. Ce service contient des sous-titres in extenso ou presque dans la langue principale parlée dans l'audio d'accompagnement. Le Service 2 est le Secondary Language Service. Ce service contient des sous-titres dans une langue secondaire, qui sont des traductions des sous-titres du Primary Caption Service. Les autres sous-chaînes de service ne sont pas pré-attribuées. Leur utilisation est à la discrétion du fournisseur des sous-titres.

Options sous-titres numériques

Vous permet de modifier l'affichage des sous-titres numériques sur votre téléviseur. Sélectionnez l'une des options suivantes pour changer les caractéristiques visuelles des sous-titres numériques sur votre téléviseur.

- **Rétablir les valeurs par défaut**
Sélectionnez cette option pour rétablir les options de sous-titrage numérique aux valeurs par défaut du fournisseur des sous-titres.
Appuyez sur le bouton **OK** pour confirmer.
- **Taille**
Sélectionnez cette option pour sélectionner la taille d'affichage des sous-titres selon vos préférences.
Sélectionnez **(Par) défaut, Petit, Standard ou Grand** puis appuyez sur le bouton ok pour confirmer.
- **Style**
Sélectionnez cette option pour sélectionner le style de l'affichage des sous-titres selon vos préférences.
Sélectionnez **(Par) défaut, Monospaced serif, Serif, Monospaced sans serif, Sans serif, Par hasard, Italique ou Petites capitales...**
- **Texte**
Sélectionnez cette option pour sélectionner la couleur du texte ou l'opacité de l'affichage des sous-titres selon vos préférences.
Sélectionnez une couleur et une des options d'opacité.
- **Fond**
Sélectionnez cette option pour sélectionner la couleur de fond des caractères ou l'une des options d'opacité du fond de l'affichage des sous-titre selon vos préférences.
Sélectionnez une couleur et une des options d'opacité.

Réglages/Configuration/Préférences

Options préférentielles	Options sous-titres numér.
Service sous-titres	Rétablir les valeurs
Service sous-titres numériques	Taille
Options sous-titres numériques	Style
	Texte
	Fond

Info

Préférences	Menu préférences
Préférences image/son	OSD
Options préférentielles	Montrer les alertes d'urgence
Menu préférences	Changez code
Reset réglages AV	

Info

Remarque: La signalisation des alertes d'urgence n'est pas possible:

- en cas de navigation dans le contenu;
- avec des sources vidéo analogiques.

Remarques:

- Vous avez toujours la possibilité d'éliminer le message de l'écran.
- L'affichage du message chevauchera tout élément de menu ou autre message se trouvant à l'écran.

Important: Vous avez oublié votre code !

- 1 Sélectionnez **Changez code** dans le menu Menu préférences et appuyez sur le curseur droit.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer le code PIN de contournement **0-7-1-1**.
- 3 Appuyez de nouveau sur le curseur et entrez un nouveau code personnel à quatre chiffres. Le code précédent est effacé et le nouveau est mis en mémoire.

Préférences	Reset réglages AV
Préférences image/son	
Options préférentielles	Démarrer
Menu préférences	
Reset réglages AV	

Info

Préférences menu

OSD

- 1 Sélectionnez **OSD**.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner **Normal** ou **Minimum**. **Normal** pour activer l'affichage continu du numéro de la chaîne (pendant 10 minutes maxi.), l'affichage étendu de la chaîne de télévision et les informations à l'écran relatives au programme. Par ex.: informations sur le programme principal ou auxiliaire, qualité du signal d'entrée des périphériques branchés, format d'affichage, mode son, disponibilité du service sous-titres, langue du son, la qualification, la configuration de l'arrêt programmé.

Minimum pour activer l'affichage d'un nombre réduit d'informations sur la chaîne.

Remarque: Quand Sous-titres codés est activé l'affichage continu du numéro de la chaîne et de l'heure n'est pas possible.

Montrer les alertes d'urgence (EAS)

Vous permet de sélectionner le niveau de priorité de l'information diffusée par la société de télédistribution. La norme SCTE18 définit une méthode de signalisation des alertes d'urgence pouvant être utilisée par les systèmes de télédiffusion par câble pour signaler des urgences aux services numériques tels que les boîtiers numériques se posant sur le téléviseur, les téléviseurs numériques et les magnétoscopes numériques.

Le modèle de signalisation des alertes d'urgence défini dans la norme permet à une société de télédistribution de diffuser des informations d'alerte d'urgence relatives à des urgences et des avertissements de niveaux fédéral et local de façon efficace et peu coûteuse tout en minimisant l'interruption des programmes.

Tout message d'alerte d'urgence a l'une des priorités suivantes: **Faible**, **Moyenne**, **Haute** ou **Maximum**. Un message d'alerte d'urgence de priorité Haute ou Maximum sera toujours présenté. Un message Faible ou Moyenne sera présenté ou ignoré suivant le réglage sélectionné.

Important: Lorsque l'horloge du téléviseur n'est pas réglée (voir menu Configuration, Horloge, p. 13), les alertes d'urgence sont ignorées.

L'affichage d'un message d'alerte d'urgence contiendra les informations suivantes :

- le texte de l'alerte d'urgence
- l'heure de début + la date,
- l'heure de fin + la date.

- 1 Sélectionnez **Montrer les alertes d'urgence** dans le menu Préférences.
- 2 Appuyez sur le curseur droit et sélectionnez l'une des options d'alerte d'urgence :
 - Toujours, quand vous voulez que les messages d'alerte d'urgence disponibles soient toujours affichés ;
 - Sauter priorité faible, quand vous voulez que les messages de niveau de priorité faible soient ignorés ;
 - Sauter priorité faible/moyenne, quand vous voulez que seuls les messages de priorité élevée soient affichés.

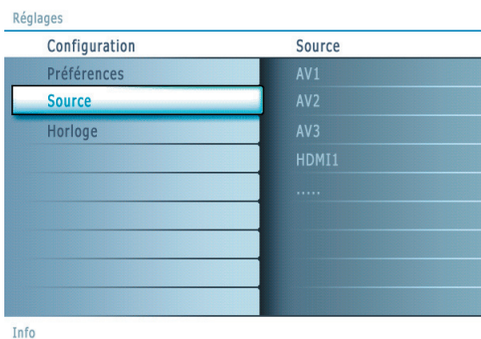
Introduisez/Changez code

- 1 Sélectionnez **Introduisez code** ou **Changez code** avec le curseur bas.
- 2 Si aucun code n'a encore été créé, l'élément de menu indique **Introduisez code**. Suivez les instructions à l'écran. Si un code a déjà été composé, l'élément de menu indique **Changez code**. Suivez les instructions à l'écran. Toutes les combinaisons de chiffres de 0000 à 9999 sont valables.
- 3 Le menu **Menu préférences** apparaît à nouveau, avec un message confirmant que le code a été créé.

Reset réglages AV

Cette fonction vous permet de réinitialiser la plupart des réglages son et image afin de les faire correspondre à nouveau aux préréglages d'usine.

- 1 Sélectionnez **Reset réglages AV** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit.
- 3 Appuyez sur le bouton **OK** pour annuler les réglages et leur faire retrouver leur valeur par défaut.



Info

Source

Ce menu vous permet d'identifier les périphériques que vous avez connectés aux entrées/sorties externes.

- 1 Sélectionnez **Source** dans le menu Configuration.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste des types de périphériques branchés à l'entrée sélectionnée.
- 3 Sélectionnez le périphérique avec le curseur haut/bas.

Quand vous sélectionnez **AV1**, **AV2**, **AV3**, **HDMI 1**, **HDMI 2**, **Side** ou **Digital Audio In**, une liste vous permettant d'identifier le type de périphérique branché à cette entrée s'affiche. Le téléviseur détecte la présence du périphérique branché et le signal est acheminé de façon appropriée.

Lorsque vous aurez sélectionné la source, par ex. un DVD, celle-ci sera automatiquement sélectionnée lorsque votre télécommande sera en mode DVD voir p. 5, et lorsque vous appuierez sur le bouton **AV+** de celle-ci.

En plus d'accepter une entrée son via Digital Audio In, le téléviseur peut sortir du son Digital via le connecteur **DIGITAL AUDIO OUT(SPDIF OUT)** sur un amplificateur ou un récepteur externe.

Si votre amplificateur ou votre récepteur dispose d'un connecteur approprié pour Digital Audio In, vous pouvez le brancher au moyen d'un simple câble à la sortie **DIGITAL AUDIO OUT(SPDIF OUT)** du téléviseur.

Voir Branchement des périphériques, Récepteur surround numérique, p. 23.

Horloge

Permet d'utiliser le téléviseur comme une horloge.

Remarque:

- Le réglage de l'heure est nécessaire pour le bon fonctionnement de l'option Verrouiller après (voir Réglages TV, Chaînes, p. 17).

- Les Sous-titres ne peuvent pas être déployés en même temps que l'horloge. Appuyez nouvellement le bouton **CLOCK** pour éteindre l'horloge, si vous désirez voir les Sous-titres.

Mode horloge auto

- 1 Sélectionnez **Horloge** dans le menu Configuration.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner le **Mode horloge auto**.
- 3 Appuyez sur le curseur droit pour que le téléviseur affiche l'heure automatiquement ou manuellement.

Chaîne horloge auto (disponible uniquement lorsque le Mode horloge auto est sur Automatique)

En utilisant les boutons du curseur, choisissez le numéro de chaîne où le téléviseur peut trouver l'affichage de l'heure. Habituellement, vous pouvez trouver l'affichage de l'heure sur PBS ainsi que sur certaines autres chaînes.

Remarque: Si Manuel a été sélectionné dans le Mode horloge auto, le sujet du menu Chaîne horloge auto ne peut être sélectionné.

Heure - Jour (disponible uniquement lorsque le Mode horloge auto est sur Manuel)

En utilisant les boutons du curseur, sélectionnez et introduisez l'heure et le jour corrects.

Si vous avez sélectionné **Mode horloge auto Manuel** et s'il n'y a pas eu de recherche de l'heure, le système gardera l'heure et le jour introduits.

Fuseau horaire (disponible uniquement lorsque le Mode horloge auto est sur Automatique)

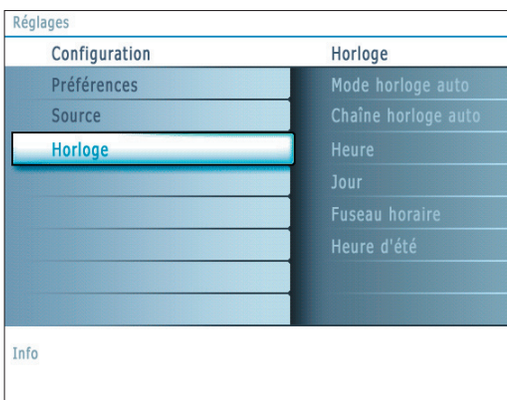
Cette fonction vous permet de sélectionner votre fuseau horaire local. L'information de temps transmise adaptera l'affichage de l'horloge à votre temps local.

- 1 Sélectionnez **Fuseau horaire** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner votre fuseau horaire local.

Heure d'été (disponible uniquement lorsque le Mode horloge auto est sur Automatique)

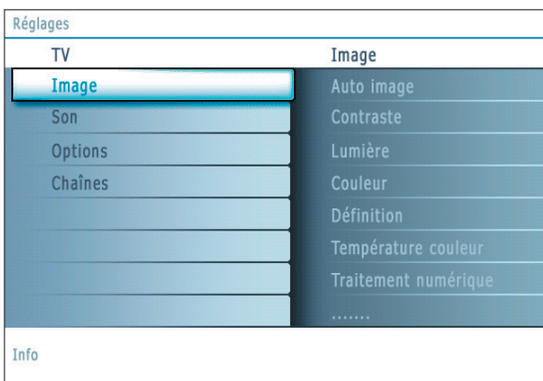
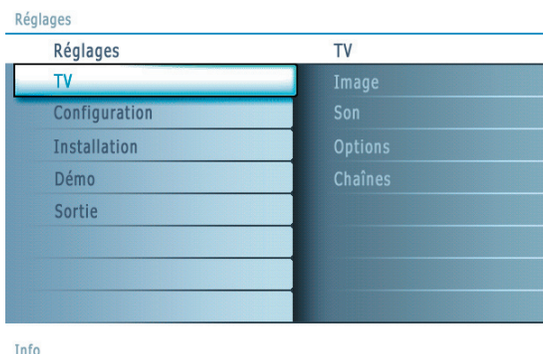
L'heure d'été est réglée automatiquement au moyen de signaux spéciaux. Cette option du menu vous permet de désactiver le réglage automatique de l'heure d'été. Cela peut être utile lorsque vous habitez dans une région ou un pays où l'heure d'été n'est pas appliquée, mais où vous recevez des canaux d'autres régions où les signaux pour l'heure d'été sont transmis.

- 1 Sélectionnez **Heure d'été** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner **Automatique** pour une adaptation automatique de l'horloge à l'heure d'été par les signaux spéciaux.
- 3 Sélectionnez **Arrêt** pour désactiver l'adaptation automatique de l'horloge par les signaux spéciaux.



La plupart des chaînes ne transmettent pas d'informations de nature temporelle. Quelques chaînes par câble le font mais elles se situent à la fin de la boucle des chaînes. L'heure n'est pas transmise par les chaînes à antenne. Dans ces cas, soit la récupération de l'heure est trop longue soit il n'y a

Menu TV



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

Remarque: Selon le signal d'entrée, certaines options de menu ne pourront pas être sélectionnées.

Menu Image

Remarque: Certains paramètres ne sont pas disponibles pour les sources HD..

- 1 Appuyez sur le curseur droit pour sélectionner **Image**.
- 2 Appuyez de nouveau sur le curseur droit pour entrer dans le menu Image.
- 3 Sélectionnez les éléments de menu avec le curseur haut/bas.
- 4 Ajustez les réglages à l'aide du curseur gauche/droit ou entrez dans la liste d'éléments de sous-menu à l'aide du curseur droit. Sélectionnez un élément de sous-menu à l'aide du curseur haut/bas.

Auto image

Sélectionnez **Auto image** pour faire apparaître une liste de réglages d'image définis, correspondant chacun à un des pré-réglages d'usine.

Préférentiel se rapporte aux paramètres personnels pour l'image dans le menu image.

Remarque: Ce téléviseur Philips a été pré-réglé en usine pour être optimal dans les environnements éclairés des magasins qui utilisent d'ordinaire l'éclairage fluorescent. Comme il est peu probable que vous éclairiez votre maison comme un magasin, nous vous conseillons de parcourir les différents modes Auto Image pour trouver celui qui conviendra le mieux à vos propres conditions de visionnage. 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

Réglage du niveau de luminosité de l'image complète, affectera principalement les zones plus sombres de l'image.

Couleur

Réglage du niveau de saturation des couleurs selon vos préférences personnelles.

Définition

Réglage de la définition et des détails fins de l'image.

Température couleur

Augmentera ou diminuera les couleurs **Chaud** (rouge) et **Froid** (bleu) en fonction de vos préférences personnelles.

Sélectionnez **Froid** pour donner aux couleurs blanches une teinte bleu, **Normal** pour leur donner une teinte neutre, **Chaud** pour leur donner une teinte rouge.

Traitement numérique

- **Standard** = Le doublage des lignes élimine le papillotement.
- **Pixel Plus** = pour la visualisation quotidienne, Pixel Plus est le paramètre idéal car il traite complètement l'image pour reproduire chaque pixel le mieux possible, en améliorant le contraste, la définition, la profondeur de l'image, la reproduction de la couleur et de la lumière de chaque source, Haute Définition comprise.

Le mode **Standard** est recommandée seulement pour des sources très bruyantes ou pas bien maîtrisées ou pour ceux qui trouvent la douceur du Pixel Plus (qui supprime de la vibration dans l'image) inconvenante.

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.

Normalement, sélectionnez **Maximum**. Il peut être souhaitable de choisir **Minimum**, **Maximum** ou **Arrêt**.

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

Réglages

TV	Image
Image
Son	Contraste dynamique
Options	DNR
Chaînes	Couleurs renforcées
	Teinte
	Format d'image
	Active Control

Info

Réglages/TV

Image	Active Control
.....	Arrêt
Traitement numérique	Minimum
Contraste dynamique	Medium
DNR	Maximum
Couleurs renforcées	
Teinte	
Format d'image	
Active Control	

Info

Réglages

TV	Son
Image	Auto son
Son	Volume
Options	Balance
Chaînes	Volume du casque
	Mode son
	Changer audio
	Langue Digital Audio

Info

DNR (Digital Noise Reduction)

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

- 1 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste.
- 2 Sélectionnez **Arrêt**, **Minimum**, **Medium** ou **Maximum** en fonction du bruit d'image.
- 3 Press the cursor left to return to the picture menu.

Couleurs renforcées

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

- 1 Appuyez sur le curseur droit.
- 2 Sélectionnez **Marche** ou **Arrêt** afin d'activer/désactiver le renforcement des couleurs avec le curseur droit.

Teinte

Vous permet d'ajuster les couleurs (tons) de l'image.

Format d'image

Cet élément de menu fonctionne de la même façon que le bouton **FORMAT** de la télécommande. Voir Utilisation de la télécommande, p. 6.

Active Control

Le téléviseur mesure et corrige continuellement tous les signaux qu'il réceptionne afin d'obtenir la meilleure image possible.

- 1 Sélectionnez **Active Control**.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste des valeurs d'Active Control.
- 3 Appuyez plusieurs fois sur le curseur droit pour sélectionner les valeurs d'Active Control **Arrêt**, **Minimum**, **Medium** ou **Maximum**. Les paramètres de l'image sont optimisés en continu. Les éléments du menu ne peuvent pas être sélectionnés.
- 4 Appuyez sur le bouton **OK** ou patientez pendant le délai défini pour que l'affichage Active Control disparaisse.

Menu Son

- 1 Sélectionnez Son dans le menu Réglages TV.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste des valeurs d'Active Control.
- 3 Sélectionnez les éléments du menu avec le curseur haut/bas et ajustez les réglages avec le curseur gauche/droit. Lorsque les barres des visuels sont centrées les réglages sont à mi-niveau.

Auto son

Sélectionnez **Auto son** pour afficher une liste de paramètres de son définis, correspondant chacun à un des pré-réglages usine des Aigus et des Graves.

- 1 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste.
- 2 Sélectionnez un paramètre de son prédéfini avec le curseur haut/bas. **Préférentiel** se rapporte aux paramètres personnels pour le son dans le menu son.

Remarque: Lorsque vous avez activé les pré-réglages son et que vous modifiez un réglage dans le menu son, toutes les nouvelles valeurs que vous introduisez dans ce menu remplacent les réglages préalables.

Volume

Permet de régler le niveau de sortie du son.

Balance

Réglage de la sortie audio des haut-parleurs gauche et droite pour obtenir une reproduction stéréo optimale pour votre position d'écoute.

Réglages

TV	Son
Image
Son	Mono/Stéréo
Options	AVL
Chaînes	Delta volume

Info

Volume du casque

Contrôle le niveau sonore du casque.

Mode son

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

Changer audio *(uniquement sélectable avec les signaux de diffusion analogique)*

Ceci vous permet de choisir entre le Programme audio (SAP) principal et secondaire si disponible.

Langue Digital Audio *(uniquement sélectable avec les signaux de diffusion numérique)*

Vous permet de sélectionner votre langue préférée en cas de pistes audio plurilingues si disponibles avec le signal de diffusion numérique.

Remarque: La langue par défaut des chaînes numériques est la langue installée pour les menus.

Mono/Stéréo

Sélection par chaîne du mode son mono ou stéréo, lorsque la transmission analogique stéréo est disponible.

AVL (Automatic Volume Leveler) *(uniquement disponible avec les signaux de diffusion numérique et non-numérique)*

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

Delta volume

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

Menu Options

- 1 Sélectionnez **Options** dans le menu Réglages
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le menu Options.
- 3 Sélectionnez les éléments du menu avec le curseur haut/bas et ajustez les réglages avec le curseur gauche/droit.

Sous-titres codés

Affiche sur l'écran du téléviseur le texte CC ou CS diffusé suivant le service CC ou CS choisi dans Configuration, menu Options préférentielles, p. 10. Ce texte peut soit être affiché en permanence (en assumant que ce service est disponible dans la diffusion), soit seulement lorsque l'option Suppression du son est activée.

- 1 Appuyez sur le curseur droit après avoir sélectionné **Sous-titres codés**.
- 2 Sélectionnez **Marche**, **Arrêt** ou **Actif sans son**.

Arrêt programmé

Programme une durée après laquelle le téléviseur passera automatiquement en position de veille.

- 1 Sélectionnez **Arrêt programmé**.
- 2 Appuyez sur le curseur droit.
- 3 Sélectionnez une valeur avec le curseur haut/bas. La liste sera composée des valeurs de **0 à 180 minutes**.

Quand **0** est sélectionné, l'arrêt programmé est désactivé.

Vous pouvez toujours arrêter votre téléviseur plus tôt ou sélectionner une autre heure.

Réglages

TV	Options
Image	Sous-titres codés
Son	Arrêt programmé
Options	
Chaînes	

Info



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.
'Dolby' 'Pro Logic' et le symbole double-D sont des
marques de commerce de Dolby Laboratories.

TV	Chaînes
Image	Verrouiller après
Son	Verrouillage de chaîne
Options	Verrou qualifications TV
Chaînes	Verrou qualif. Ciné
	Chaînes préférentielles
	Verrou Qualification Region
	Effacer Qualification Region

Info

Chaînes	Verrouiller après
Verrouiller après	Minuteur
Verrouillage de chaîne	Heure
Verroui qualification	
Verrou qualif. Ciné	
Chaînes préférentielles	
Verrou Qualifications Region	
Effacer Qualifications Region	

Info

Chaînes	Verrou qualifications TV
Verrouiller après	Veuillez introduire votre code
Verrouillage de chaîne	
Verrou qualifications TV	
Verrou qualif. Ciné	
Chaînes préférentielles	
Verrou Qualifications Region	
Effacer Qualifications Region	

Info

Qual. selon l'âge	Qualification selon le contenu
Tous	Aucun(e)
Aucun(e)	Aucun(e)
TV-Y	Aucun(e)
TV-Y7	(FV) Fantaisie Violence
TV-G	none
TV-PG	(D) Dialogue (L) Langue (S) Contenu sexuel (V) Violence
TV-14	(D) Dialogue (L) Langue (S) Contenu Sexuel (V) Violence
TV-MA	(L) Langue (S) Contenu Sexuel (V) Violence

Menu Chaînes

Menu de fonctions spéciales pour les chaînes de télévision.

- 1 Sélectionnez **Chaînes** dans le menu Réglages avec le curseur haut/bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le menu Chaînes.
- 3 Appuyez sur le curseur haut/bas pour sélectionner un élément du menu Chaînes.

Verrouiller après

Remarque: Verrou après ne peut être sélectionnée que si l'heure et la date sont connues. Voir Configuration, Horloge, p. 13.

Vous permet d'empêcher la visualisation des chaînes après une certaine période de temps. Il reste possible de se syntoniser sur les chaînes verrouillées mais l'image est blanche et le son muet.

- 1 Appuyez sur le curseur droit et sélectionnez **Minuteur Marche** ou **Arrêt**. Quand elle est sur **Marche**, vous pouvez régler l'heure. Après avoir sélectionné Minuteur Marche, vous serez invité à entrer votre code (Voir Introduire/Changer votre code, p. 12). Suivez les instructions à l'écran.
- 2 Sélectionnez **Heure** et appuyez sur le curseur droit. Vous permet de préciser l'heure à laquelle le verrouillage sera activé.
- 3 Sélectionnez **AM** ou **PM** pour sélectionner la partie de la journée concernée.
- 4 Entrez l'heure avec les chiffres ou les boutons du curseur et appuyez sur **OK** pour confirmer.

Verrouillage de chaîne

Ceci vous permet de verrouiller complètement une chaîne télévisée ou une source externe donnée. Sélectionnez les chaînes ou les sous-chaînes que vous voulez verrouiller et appuyez sur **OK** pour confirmer.

Verrou qualifications TV

Votre téléviseur dispose d'une puce anti-violence. Celle-ci vous permet de contrôler l'accès aux programmes individuels selon leur qualification TV et cinéma. Tous les paramètres s'appliquent à toutes les entrées AV (HDMI exceptée). Des informations sur le contenu des programmes sont envoyées par le télédiffuseur ou le fournisseur de programmes.

- 1 Sélectionnez **Verrou qualifications TV** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste. Vous êtes invité à entrer votre code (voir Intro/Changer code p. 12.) Si le code est correct, le menu Verrou qualifications TV est affiché de nouveau.
- 3 Sélectionnez une qualification TV selon l'âge avec le curseur haut/bas, et entrez dans la liste, si elle est présente, avec qualification selon le contenu à l'aide du curseur droit puis sélectionnez une qualification selon le contenu.
- 4 Appuyez sur **OK** pour activer/désactiver la qualification sélectionnée.
- 5 Sélectionnez une autre qualification selon le contenu, au besoin, et appuyez sur **OK** de nouveau.

Vous n'avez à entrer votre code qu'une seule fois alors que le menu est actif. Vous pouvez verrouiller/déverrouiller toutes les qualifications de la liste sans devoir entrer votre code de nouveau.

Chaque élément de qualification est accompagné d'un graphique encadré servant à indiquer si le programme portant cette qualification est présentement verrouillé:

- Un graphique avec 'X' : Tous les éléments de la liste selon le contenu sont également verrouillés ;
- Un graphique vide : l'article n'est pas sélectionné;
- Un graphique avec '/' : Certaines qualifications selon le contenu sont

Lorsque **Tous** est sélectionné, tous les éléments de la liste selon le contenu et selon l'âge sont verrouillés. Si, lorsque **Tous** est sélectionné, tout autre élément, classé selon l'âge ou selon le contenu, est désélectionné, alors Tous est automatiquement désélectionné.

Aucun(e) est la sélection pour les éléments ne disposant d'aucune information de qualification ou disposant d'une qualification de **Aucun(e)**. Les deux seront verrouillés. Lorsqu'un élément de la liste selon l'âge est sélectionné, tous les éléments en dessous de cet élément du même groupe sont également verrouillés. Lorsque vous sélectionnez une qualification selon le contenu, toutes les qualifications au contenu identique dans les catégories des plus jeunes sont également sélectionnées.

Chaînes	Verrou qualif. Ciné
Verrouiller après	Veuillez introduire votre code
Verrouillage de chaîne	
Verrou qualifications TV	
Verrou qualif. Ciné	
Chaînes préférentielles	
Verrou Qualifications Region	
Effacer Qualifications Region	

- TV-Y** Approprié pour les enfants sans limite d'âge avec des thèmes et des éléments qui conviennent à des enfants de 2 à 6 ans.
- TV-Y7** Programmes conçus pour les enfants de 7 ans et plus.
- TV-Y7-FV** Programmes contenant de la violence imaginaire plus intense que dans les programmes de la catégorie TV-Y7
- TV-G** Programmes appropriés à tous les âges. Ces programmes contiennent peu ou pas de violence, pas de langage offensif et peu ou pas de dialogue ou situation sexuelle.
- TV-PG** Programmes contenant des éléments que certains parents jugent inappropriés pour les enfants plus jeunes et pouvant nécessiter une surveillance parentale. Le programme peut contenir des situations de violence et des dialogues sexuel modérés ainsi qu'un langage offensif.
- TV-14** Programmes contenant des éléments pouvant ne pas être appropriés à des enfants de moins de 14 ans. Ces programmes comportent un ou plusieurs des éléments suivants: Violence intense, situations sexuelles intenses, dialogues suggestifs et langage offensif.
- TV-MA** Programmes à l'intention des adultes et pouvant être inappropriés aux jeunes de moins de 17 ans. Ces programmes peuvent contenir de la violence en images, des situations sexuelles explicites et/ou un langage cru ou indécent.

Verrou qualif. Ciné

Cette fonction vous permet de contrôler l'accès à des films individuels selon leur qualification MPAA (Motion Picture Association of America)

- 1 Sélectionnez **Verrou qualif. Ciné** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste. Vous êtes invité à entrer votre code. (voir Intro/changer code, p. 12.) Si le code est correct, le menu Verrou qualif. Ciné est affiché de nouveau.
- 3 Sélectionnez une qualification de cinéma avec le curseur haut/bas.
- 4 Appuyez sur OK pour activer/désactiver la qualification sélectionnée.

Chaque élément de qualification est accompagné d'un graphique encadré servant à indiquer si le programme portant cette qualification est présentement verrouillé:

- Un graphique avec 'X' : Les films portant cette qualification sont verrouillés;
- Un graphique vide : Les films portant cette qualification sont déverrouillés.

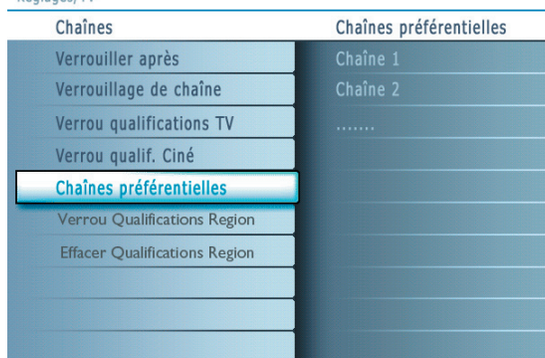
Lorsque **Tous** est sélectionné, tous les éléments de la liste de qualification cinéma sont sélectionnés. (Tous les films sont verrouillés.)

Si, lorsque **Tous** est sélectionné, tout autre élément est désélectionné, alors Tous est automatiquement désélectionné.

Lorsque **NR** a été sélectionné, aucun autre élément n'est sélectionné.

Lorsque tout autre élément a été sélectionné, toutes les qualifications suivantes sont également sélectionnées, de sorte que tous les films portant cette qualification seront verrouillés.

- NR** (Not rated) Sans qualification.
- G** Films au contenu modéré, appropriés à tous les âges.
- PG** Films pour lesquels une surveillance parentale est recommandée. Ceux-ci peuvent contenir certaines scènes corsées ou violentes ou quelquefois un langage grossier.
- PG-13** Films pour lesquels une surveillance parentale est recommandée dans le cas d'enfants de moins de 13 ans.
- R** Réservé aux adultes. Ces films contiennent généralement des scènes sexuelles offensives ou un langage grossier et peuvent être inappropriés aux jeunes de moins de 17 ans. Surveillance ou autorisation parentale nécessaire.
- NC-17** Interdit aux moins de 17 ans même avec une autorisation parentale. Scènes sexuelles offensives, violence ou langage grossier.
- X** Films qui se concentrent généralement sur le sexe, la violence et/ou un langage grossier. Connu également sous le nom de pornographie.



Info

Chaînes préférées

Une chaîne, lorsqu'elle est installée, est marquée par défaut comme étant préférée et ajoutée à la liste des chaînes. Cette fonction offre la possibilité de supprimer une chaîne de la liste des chaînes.

- 1 Sélectionnez **Chaînes préférées** avec le curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste de tous les numéros de chaîne mémorisés.
- 3 Sélectionnez la chaîne que vous souhaitez avec le curseur bas.
- 4 Appuyez sur **OK**.
- 5 Répétez l'opération pour supprimer d'autres chaînes.

Verrouillage des classifications selon la région

Cette fonction vous permet de contrôler l'accès aux programmes numériques selon les classifications téléchargées selon la région.

- 1 Sélectionnez **Verrouillage des classifications selon la région** à l'aide du curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste. Vous êtes invité à entrer votre code. (Se reporter à Régler/Changer code, p. 12.) si le code est correct, une liste est affichée indiquant les classifications selon la région ainsi qu'une liste correspondante de classifications selon le contenu.
- 3 Sélectionnez une classification selon la région à l'aide du curseur haut/bas et entrez dans la liste (si elle est affichée) avec classifications selon le contenu à l'aide du curseur droit puis sélectionnez une classification selon le contenu.
- 4 Appuyez sur **OK** pour activer/désactiver la classification sélectionnée.
- 5 Sélectionnez une autre classification selon le contenu, au besoin, et appuyez sur **OK** de nouveau.

Vous n'avez qu'à entrer votre code une seule fois alors que le menu est actif. Vous pouvez verrouiller/déverrouiller toutes les classifications de la liste sans devoir entrer votre code de nouveau.

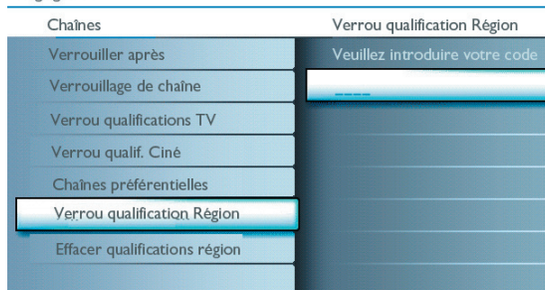
Chaque élément de classification est accompagné d'un graphique encadré servant à indiquer si le programme portant cette classification est présentement verrouillé :

- encadré avec un 'X' : tous les éléments dans la liste selon le contenu sont également verrouillés ;
- encadré vide : l'article est désélectionné ;
- encadré avec un '/' : certaines classifications selon le contenu sont sélectionnées/désélectionnées.

Effacer les classifications selon la région

Cette fonction vous permet d'effacer tous les réglages de classification selon la région.

- 1 Sélectionnez **Effacer les classifications selon la région** à l'aide du curseur bas.
- 2 Appuyez sur le curseur droit pour entrer dans la liste. Vous êtes invité à entrer votre code. (Se reporter à Régler/Changer code, p. 12.)
- 3 Sélectionnez **Commencer maintenant**.
- 4 Appuyez sur **OK** pour activer.

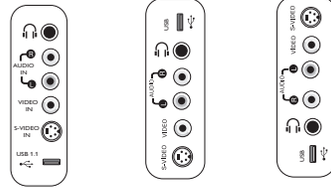
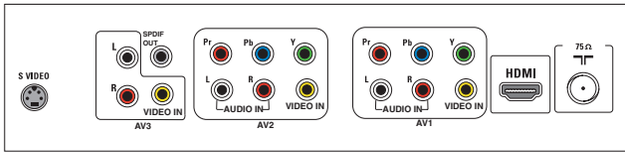


Info

Branchement des périphériques

Vous pouvez connecter une large gamme d'appareils électroniques sur votre TV. Les diagrammes de connexion suivants vous décrivent le mode de connexion à l'arrière de votre TV

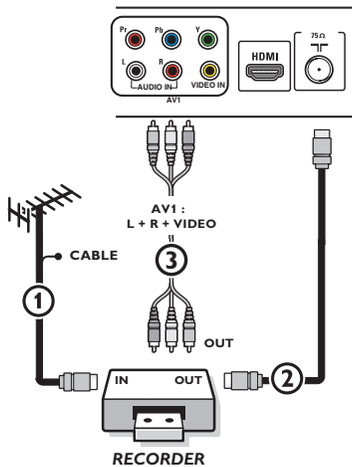
AV1 and AV2 peut gérer les formats YPbPr ou VIDEO et L/R Audio,
AV3 VIDEO ou S-VIDEO et L/R Audio et Digital Audio (SPDIF OUT),
Side VIDEO ou S-VIDEO et L/R Audio.



26PF5321D 37PF7321D 42PF5321D
 32PF5321D 42PF7421D 42PF7321D
 32PF7321D 50PF7321D

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.

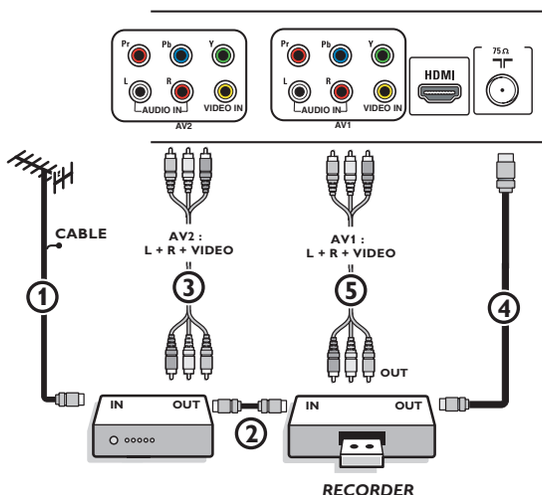


- 1 Connectez l'antenne RF ou le câble de câblodistribution (éventuellement via un séparateur de signaux à deux directions - optionnel - et/ou un boîtier convertisseur pour télévision par câble) 1 à la prise **RF IN** de votre enregistreur.
- 2 Connectez un autre câble RF 2 de la sortie **OUT** de votre 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'**AV2**.

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, les câbles audio doivent quand même être connectés aux prises Audio L et R de **AV3** pour fournir l'audio.

Enregistreur avec d'autres périphériques A/V

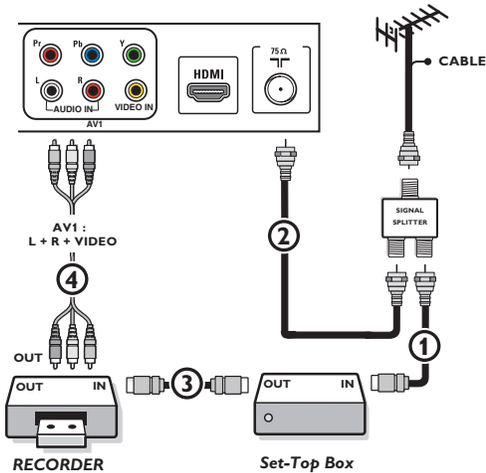


- 1 Connectez l'antenne RF 1 à la fiche **RF IN** de votre autre périphérique A/V.
- 2 Connectez la sortie RF de l'appareil AV à l'entrée RF de l'enregistreur 2.
- 3 Connectez un autre câble RF 4 de la sortie **OUT** de votre enregistreur à la fiche-jack **CABLE/ANTENNA 75 Ω** d'entrée du téléviseur.
- 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 and AUDIO L and R)** (3) et sur **AV2 (VIDEO and AUDIO L and R)** (5).

Remarques:

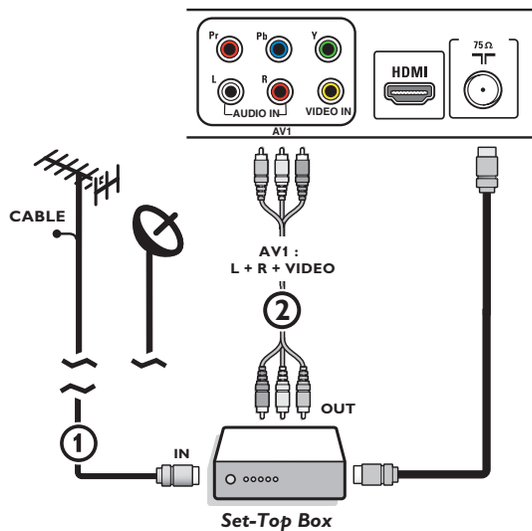
- En cas d'équipement mono, seul le haut-parleur gauche diffuse des sons. Utilisez un adaptateur mono/stéréo (non fourni) pour une reproduction sonore via tous les haut-parleurs internes.
- Lorsque vous utilisez le connecteur **S-VIDEO** ne connectez aucun appareil à l'entrée **AV3 VIDEO**.

Enregistreur et câblosélecteur avec sortie RF



- 1 Utilisez un séparateur de signaux optionnel.
- 2 Connectez l'une des sorties du séparateur de signaux pour télévision par câble 1 à la fiche-jack in du câblosélecteur.
- 3 Connectez l'autre sortie du séparateur de signaux pour télévision par câble 2 à la fiche **CABLE/ANTENNA 75 Ω** au bas du téléviseur.
- 4 Connectez la fiche-jack **OUT** jack ③ du câblosélecteur à la fiche **RF IN** de l'enregistreur.
- 5 Connectez les câbles 4 Vidéo, Audio gauche et droit (seulement pour un son en stéréo) aux fiches-jacks d'entrée **VIDEO**, audio **L** et **R** input **AV2** du téléviseur.

Récepteur satellite / câblosélecteur avec sorties AV

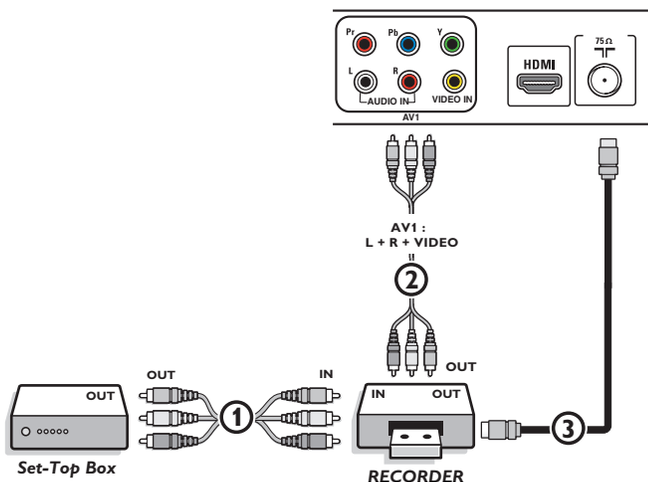


- 1 Connectez le câble d'antenne satellite ou le câble d'antenne TV ① à la fiche-jack **IN** du récepteur satellite ou du câblosélecteur.
- 2 Connectez les câbles A/V Vidéo, Audio gauche et droit ② aux fiches-jacks d'entrée audio **VIDEO**, **L** et **R** d'**AV1**.

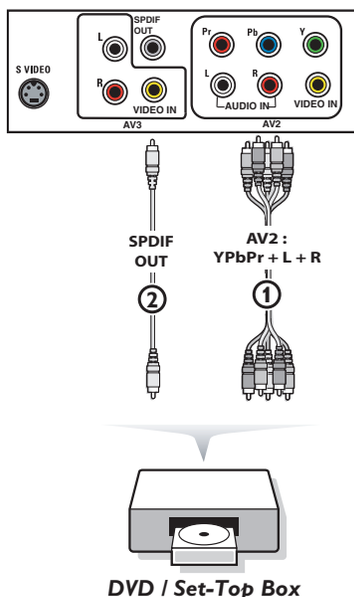
Si votre récepteur satellite ou câblo-sélecteur dispose d'une prise S-Vidéo :

Pour une meilleure qualité d'image, connectez un câble S-Vidéo à l'entrée **S-VIDEO** au lieu de connecter le récepteur satellite ou le câblosélecteur à la fiche-jack **VIDEO**. Connectez les câbles audio aux fiches-jacks **AUDIO L** et **R** du périphérique et aux fiches-jacks **L** et **R** audio **AV3** du téléviseur.

Enregistreur et Récepteur satellite / Câblosélecteur avec sorties AV



- 1 Connectez l'antenne RF ou le câble de câblodistribution comme décrit ci-dessus.
- 2 Connectez les câbles AV ① aux fiches-jacks **AV OUT** du récepteur satellite ou du câblo-sélecteur et aux fiches-jacks **AV IN** de l'enregistreur.
- 3 Connectez les fiches-jacks **AV OUT** de l'enregistreur ② aux fiches-jacks **AV1** du téléviseur comme décrit ci-dessus.
- 4 Connectez un autre câble RF ③ de la sortie de votre enregistreur à la fiche-jack **CABLE/ANTENNA** d'entrée de votre téléviseur.



YPbPr

Lecteur DVD ou autres équipements périphériques de source numérique

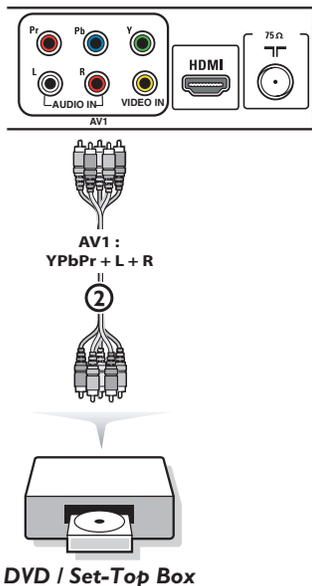
Appareils munis de connecteurs Component Video Output (YPbPr)

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

① 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'**AV2** du téléviseur.

② En cas d'appareil à audio numérique, connectez le câble audio 2 à la sortie **DIGITAL AUDIO IN** de l'appareil et au **DIGITAL AUDIO OUT (SPDIF OUT)** du téléviseur.

En cas d'appareil à audio analogique, connectez le câble audio aux fiches-jacks **AUDIO L** et **R** de l'appareil et aux fiches-jacks **AUDIO L** et **R** d'**AV2**.



RGB

Appareils avec sortie RGB

① Connectez l'appareil avec sortie RVB avec sync. horizontal et vertical séparé aux fiches-jacks d'entrée **Pr/R Pb/B Y/G** ①.

② Connectez les câbles audio aux fiches-jacks **L** et **R AUDIO** d'**AV1** ①.

Appareils munis de connecteur S-Video

① Connectez un câble S-Video à l'entrée **AV3 S-VIDEO** ①.

Remarque: Lorsque vous utilisez le connecteur **S-VIDEO** ne connectez aucun appareil à l'entrée **AV VIDEO** que vous utilisez.

② Connectez les câbles audio aux fiches-jacks audio **L** et **R** de l'appareil et aux fiches-jacks **L** et **R** audio **AV3** 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.

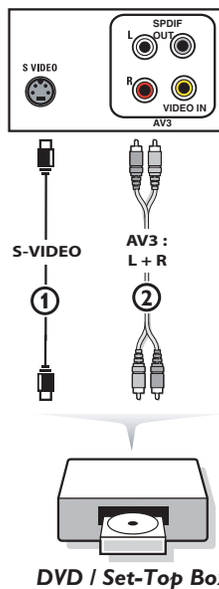
- Ce téléviseur est conçu pour accepter des normes de signaux haute définition 720p et 1080i telles que spécifiées par la norme EIA770.3 de l'Electronic Industries Association.

Les appareils numériques de divers fabricants peuvent avoir différentes normes de sortie, ce qui peut causer des problèmes d'affichage.

- Compte-tenu de la distorsion de l'image numérique pouvant survenir lors de l'affichage de signaux en provenance de l'équipement numérique branché, le réglage **Auto image Douce** est sélectionné automatiquement. Voir menu **Images, Auto image**, p. 14.

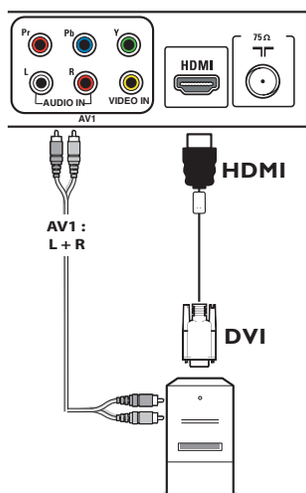
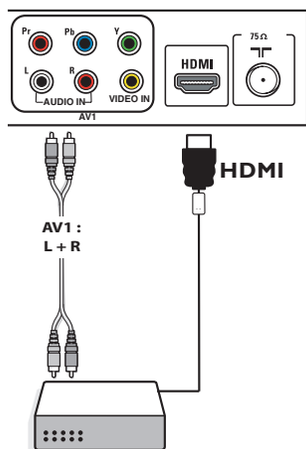
Le changement de ce réglage pendant le contrôle ne sera pas mémorisé comme un réglage **Préférentiel** après la mise hors tension.

Avertissement : Au cas où vous noteriez des images continues, des couleurs inexacts 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.



S-VIDEO

Connecteur HDMI (High Definition Multimedia Interface)



HDMI est le nouveau standard de pointe pour l'interconnexion de vidéo et de son numériques. Vous pouvez brancher au connecteur hdmi des périphériques **HDMI** tels qu'un Set Top Box ou un lecteur DVD-R ou DVD compatible avec HDMI ou encore des périphériques équipés de connecteurs DVI comme un ordinateur.

Vous pouvez donc afficher des images haute définition sur ce téléviseur sous forme numérique.

Remarque : Si le périphérique n'a qu'une sortie DVI, utilisez le câble d'adaptation DVI à HDMI pour le branchement au connecteur **HDMI**. (Ensuite, connectez également le câble audio aux prises **AUDIO L** et **R** de **AV1**.) Accédez au **Menu => Setup => Source => Analog Audio In** (Entrée Audio Analogique) => et sélectionnez **HDMI**.

- 1 Connectez votre périphérique HDMI à l'un des connecteurs **HDMI**.
- 2 Sélectionnez le périphérique numérique connecté dans Configuration, menu Source p. 13.

Les connecteurs **HDMI** permettent les modes d'affichage suivants sur téléviseur et moniteur :

HD	Standard Definition TV (SDTV)	640/720 x 480i
	Enhanced Definition TV (EDTV)	640/720 x 480p
	High Definition TV (HDTV)	1920x1080i 1280x720p
PC	VGA	640x480 60 Hz
	SVGA	800x600 60 Hz
	XGA	1280x768 60 Hz

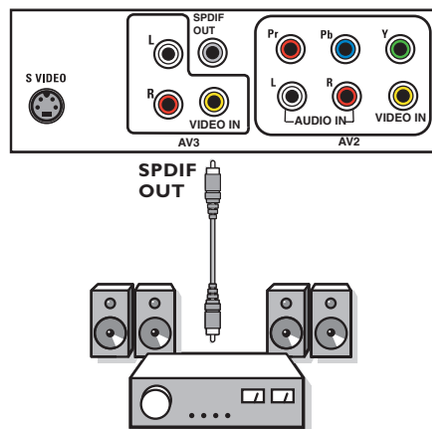
Remarques:

- Si nécessaire, vous pouvez ajuster la position de l'image au centre de l'écran à l'aide du curseur.
- À cause 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 (SPDIF OUT)** soit muet.
- Votre téléviseur supporte la HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). Il s'agit d'un système de protection contre la copie du contenu DVD sorti via 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 appareils numériques de divers fabricants peuvent avoir différentes normes de sortie, ce qui peut causer des problèmes d'affichage.
- Si aucun signal n'était détecté par votre périphérique HDMI, mettez ce dernier hors tension puis de nouveau sous tension.

Pour votre lecteur DVD dans le but d'obtenir une image optimale nous vous conseillons de sélectionner un des modes d'affichage TV suivants: 1920x1080i, 1280x720p, 720x480i ou 720x480p.

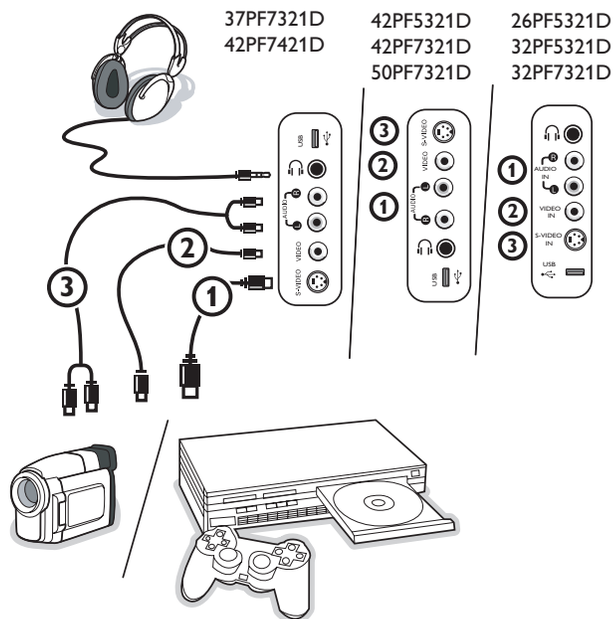
To get an optimal viewing, it is advised to turn your DVD player to one of the following TV display standards: 1920x1080i, 1280x720p, 720x480i or 720x480p.

Récepteur surround numérique



Connectez un récepteur Surround multicanaux numérique au connecteur **DIGITAL AUDIO OUT (SPDIF OUT)** situé dans le bas du téléviseur.

Connexions latérales



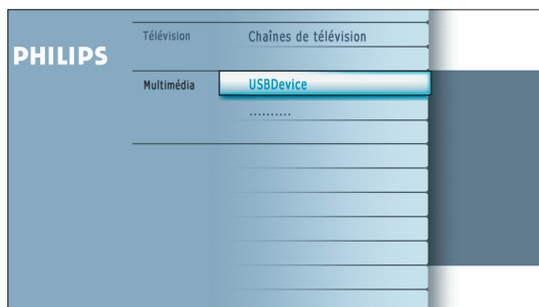
Caméra, Caméscope ou Jeu

- 1 Connectez votre caméra, caméscope ou jeu comme indiqué.
- 2 Connectez-le sur video 2 et **AUDIO L** 3 pour un appareil mono. Connectez également sur **AUDIO R** 3 pour un appareil stéréo. Vous obtiendrez la qualité S-VHS avec un caméscope en branchant les câbles S-video sur l'entrée S-video 1 et les entrées **AUDIO** 3.
Attention : Ne pas connecter les câbles 1 et 2 en même temps. Cela peut produire des distorsions dans l'image !

Casque

- 1 Insérez la fiche dans la prise du casque comme indiqué.
- 2 Appuyez sur le bouton **MUTE** de la télécommande pour mettre hors service les HP 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.

Navigateur de Multimédia



Le navigateur Multimédia vous permet d'afficher des photos ou de lire des fichiers audio stockés sur un périphérique USB. L'application de navigateur Multimédia s'appelle depuis le menu My Content (appuyez sur le bouton button) en sélectionnant un périphérique et en appuyant sur le curseur droit.

Remarques:

- Les formats de fichiers suivants peuvent être reproduits:
 - Pour les images: JPEG
 - Pour le son: fichiers MP3, MP3 Pro

- Seuls les périphériques de mémoire formatés FAT/DOS sont supportés.

- Si votre appareil photo numérique n'est pas supporté, assurez-vous que votre appareil photo est bien sous tension et que sa configuration est correcte (voir son mode d'emploi).

- Philips n'est pas responsable des incompatibilités éventuelles de votre appareil USB ou carte mémoire.

Affichage de contenu provenant d'un périphérique USB

Insertion d'un périphérique USB

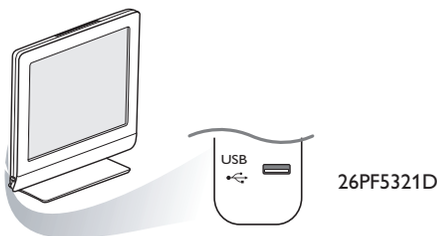
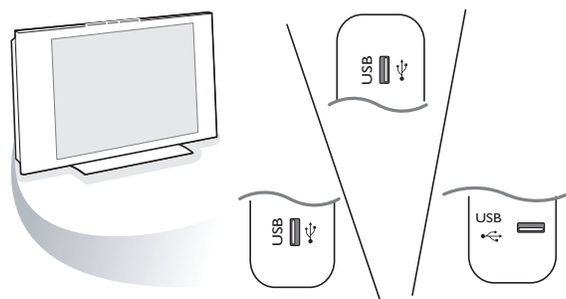
Remarque : Aucun périphérique USB n'est fourni avec ce téléviseur.

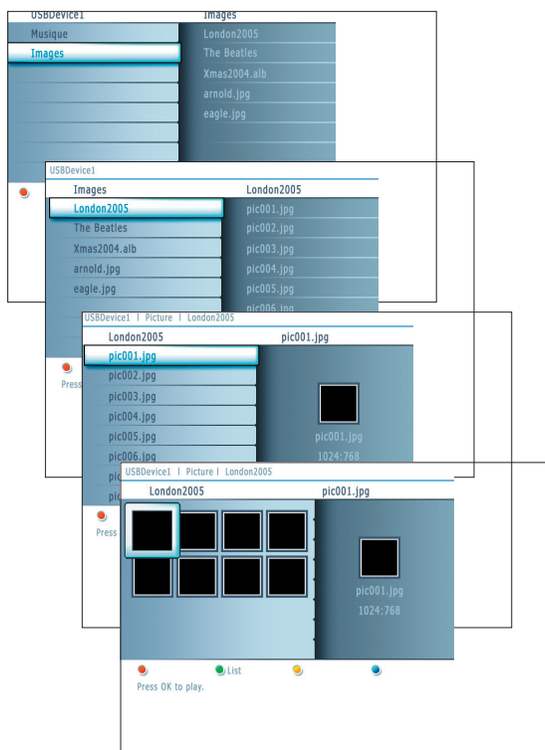
Insérez un périphérique USB dans le connecteur usb sur le côté gauche du téléviseur. Le menu Multimédia s'affiche automatiquement à l'insertion d'un périphérique USB, voir plus loin.

Retrait du périphérique USB

- 1 Commencez par fermer le menu My Content. Pour cela, naviguez vers le menu du navigateur Multimédia et appuyez sur le bouton pour quitter le menu.
- 2 Retirez le périphérique USB.

42PF5321D 37PF7321D 32PF5321D
42PF7321D 42PF7421D 32PF7321D
50PF7321D





Remarques:

- **Votre téléviseur supporte les diaporamas agrémentés d'une musique de fond.** Voir Annex 2, p. 33.
- La lecture se poursuivra même si des écrans de navigateur s'affichent temporairement. Le son s'arrêtera lorsqu'un autre morceau commencera ou une fois arrivé à la fin.
- Les fichiers JPEG progressifs ne sont pas pris en charge.
- La longueur des fichiers ne peut pas dépasser 128 caractères.
- N'utilisez pas de point « . » dans le nom d'un dossier.
- Vous trouverez d'autres remarques d'ordre technique dans l'Annexe 3, p. 35.

Les icônes suivantes peuvent apparaître :

-  Répertoire
-  Images
-  Musique
-  Liste préférentielle/album

Menu du navigateur Multimédia

- 1 Insérez un périphérique USB.
- 2 Sélectionnez le périphérique USB sous Multimédia au moyen du curseur haut/bas. Le navigateur Multimédia permet à l'utilisateur d'explorer le contenu stocké sur le périphérique USB inséré. Appuyez sur le curseur droit.
- 3 Le navigateur à deux panneaux s'affichera et son panneau gauche indiquera les types de contenus (Musique, Image). Le panneau de droite affichera le contenu du type de contenu sélectionné.
- 4 Appuyez sur le curseur haut/bas pour sélectionner un type de contenu et sur le curseur droit pour entrer dans le contenu.
- 5 Appuyez sur le curseur haut/bas pour sélectionner un fichier ou un répertoire. *Remarque :* Appuyez sur le bouton vert pour afficher tous les fichiers d'image du répertoire courant sous forme de miniatures lorsque vous parcourez les images. Appuyez de nouveau sur le bouton vert pour afficher les fichiers d'images sous la forme d'une liste.
- 6 Si vous avez sélectionné un **fichier**, appuyez sur le bouton **OK** pour l'afficher s'il s'agit d'un fichier d'image ou l'écouter s'il s'agit d'un fichier audio. Si vous avez sélectionné un répertoire, un album ou une liste de chansons, appuyez sur le curseur droit pour entrer dans le contenu ou sur le bouton **OK** pour lancer un diaporama ou lire les fichiers présents dans ce répertoire, cet album ou cette liste de chansons.
- 7 Appuyez sur le curseur gauche pour conserver le son lorsque vous revenez au menu Multimédia.
- 8 Appuyez sur l'un des boutons colorés de la télécommande pour lancer la fonction correspondante indiquée dans le bas de l'écran. Vous pouvez utiliser le bouton de couleur bleue pour laisser la couleur réapparaître.
- 9 Pour arrêter la lecture du contenu, appuyez sur le bouton  de la télécommande.

Boutons de fonction au bas de l'écran

- | | |
|-----------------------|---|
| Details | Permet d'afficher une description du fichier ou répertoire sélectionné ; |
| Transitions | Permet de sélectionner si appliquer une transition pendant un diaporama ; |
| Slide time | Permet de sélectionner la durée d'affichage des diapositives d'un diaporama ; |
| Rotate | pour faire tourner une image ; |
| Repeat one/all | Permet de répéter la lecture d'un fichier musical ; |
| Shuffle | Permet de mélanger de façon aléatoire les chansons d'une collection ; |

Autres boutons de fonction de la télécommande

-  Permet de mettre fin à l'affichage du contenu ;
-  Permet de figer l'affichage du contenu ;
-  Permet de lire un unique fichier, de lancer un diaporama, la lecture d'un dossier ou d'une autre collection.

Enregistrement avec un magnétoscope

Enregistrement d'un programme de télévision

Vous pouvez enregistrer un programme de télévision à l'aide du syntoniseur de votre magnétoscope sans affecter votre téléviseur.

- 1 Sélectionnez le numéro de la chaîne sur votre magnétoscope.
- 2 Réglez votre magnétoscope pour enregistrer. Consultez le manuel de votre magnétoscope.

Vous n'affectez pas l'enregistrement lorsque vous changez de numéro de chaîne !

Sélection des périphériques branchés



- ❶ Appuyez plusieurs fois sur le bouton **AV+** ou sélectionnez **Source** dans le menu Réglages (voir p. 13) pour sélectionner **AV1, AV2, AV3, HDMI, Side** ou **TV**, en fonction de où vous avez branché vos périphériques.
- ❷ Appuyez sur le curseur haut/bas.
- ❸ Appuyez sur **OK**.

Regulatory Notices - Federal Communications Commission Notice

Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les limites s'appliquant aux appareils numériques de Classe B, conformément à la partie 15 des règles du FCC. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio. Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences gênantes pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors puis sous tension, l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter son revendeur ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

Modifications -

Le FCC requiert que l'utilisateur soit informé que tous les changements ou modifications apportés à ce périphérique sans l'autorisation expresse de Philips Consumer Electronics peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Câbles -

Les connexions à cet appareil doivent être effectuées avec des câbles blindés avec des boîtiers de connecteur RFI/EMI métalliques afin de conserver la conformité avec les règles et réglementations du FCC.

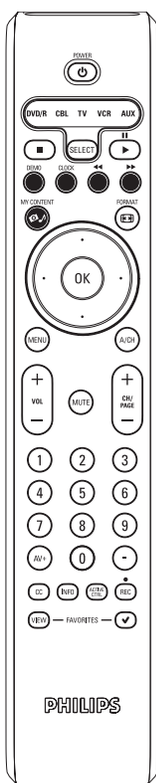
Canadian notice -

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

Avis Canadien -

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Boutons pour les appareils A/V



La plupart des appareils électroniques qui font partie de notre gamme de produits fonctionnent à partir de la télécommande de votre téléviseur.

Appuyez sur l'un des boutons après avoir appuyé plusieurs fois sur le bouton **SELECT** en fonction du périphérique que vous voulez commander avec cette télécommande. Voir Utilisation de la télécommande, p. 5.

Si aucun bouton n'est enfoncé dans les 60 secondes, la télécommande se remet en mode TV.

POWER pour passer en position de veille

- ⏸ pour marquer une pause,
- pour enregistrer,
- ◀ pour rembobiner (**VCR, CD**); pour rembobiner (**DVD, AMP**)
- pour arrêter,
- ▶ pour lancer la lecture,
- ▶▶ pour avance rapide (**VCR, CD**); recherche avant (**DVD/AMP**)

INFO affiche des informations

MENU pour activer/désactiver le menu

- **CH +** pour sélectionner un chapitre, une chaîne, une bande

0 à 9 entrée de chiffres,
— contenu de la cassette (**VCR**), sélectionner un chapitre de DVD, sélectionner une fréquence (**AMP**)

curseur haut/bas
pour choisir le disque suivant ou précédent (**CD**)

curseur gauche/droit
pour choisir la bande précédente ou suivante (**CD**)

Remarques :

- Si aucun bouton n'est enfoncé dans les 60 secondes, la télécommande se remet en mode TV.
- Après une action dans le mode système sélectionné, la télécommande reste dans ce mode pendant 60 secondes puis revient au mode TV, vous pouvez aussi appuyer sur le bouton **SELECT** pour revenir immédiatement au mode TV.



Slot de sécurité Kensington (si présent)

Votre téléviseur est équipé d'un slot de sécurité Kensington pour la protection contre le vol. Le verrou antivol Kensington doit être acheté séparément.

Le verrou Kensington est un câble en acier gainé de plastique muni d'un verrou. Il se fixe à une extrémité au slot ad hoc du téléviseur et se ferme avec une clé spéciale. L'autre extrémité se raccorde à un point fixe.

® Kensington et MicroSaver sont des marques É.-U. déposées d'ACCO World Corporation faisant l'objet d'enregistrements et de demandes en cours dans d'autres pays du monde entier. Toutes les autres marques déposées et non sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Astuces de dépannage

Symptômes	Causes possibles	Actions à prendre
Aucune image à l'écran	<ul style="list-style-type: none"> • Bloc d'alimentation défectueux • Le téléviseur n'est pas sous tension 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché correctement dans la prise secteur. S'il n'y a toujours pas d'alimentation, débranchez la fiche. Attendez 60 secondes puis réinsérez la fiche. Mettez de nouveau le téléviseur sous tension. • Appuyez sur la touche POWER du téléviseur.
Mauvaise réception (image neigeuse et bruits)	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaise connexion d'antenne • Transmission faible • Mauvais système de télévision 	<ul style="list-style-type: none"> • Avez-vous choisi le bon système de télévision ? (Consultez la page 5)
Pas d'image	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaise antenne et câble • Mauvaise source sélectionnée 	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que les câbles euroconnecteurs ou les prises d'antenne sont connectés correctement. • Vérifiez que la source est sélectionnée correctement. Appuyez sur le bouton AV+ pour entrer dans la liste de sources et sélectionnez la source appropriée.
Pas d'audio	<ul style="list-style-type: none"> • Niveau de volume à zéro • Son en sourdine 	<ul style="list-style-type: none"> • Essayez d'augmenter le volume. • Assurez-vous que le son n'est pas en sourdine. • Dirigez la télécommande vers le capteur sur le devant du téléviseur.
Interférence sonore	<ul style="list-style-type: none"> • Interférence causée par des appareils électriques 	<ul style="list-style-type: none"> • Essayez de mettre tout appareil électrique utilisé hors tension, comme par exemple un séchoir à cheveux ou un aspirateur.
Impossible de comprendre la langue affichée à l'écran pour faire fonctionner le téléviseur	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaise langue sélectionnée de façon accidentelle 	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur MENU pour quitter le menu à l'écran du téléviseur. Appuyez sur la touche MENU pour accéder au menu principal. Utilisez le curseur bas pour sélectionner le troisième élément du menu principal. Utilisez la touche curseur droit pour accéder au niveau de menu suivant et la touche curseur haut et bas pour sélectionner la langue appropriée. Appuyez sur OK pour confirmer la sélection
La télécommande ne fait pas fonctionner le téléviseur	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaise polarité des piles • Piles à plat 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que la télécommande est sous le mode TV. • Vérifiez que le voyant del vert clignote lorsque vous utilisez la télécommande. • Vérifiez la polarité des piles. • Essayez de changer les piles.
Points noirs apparaissant à l'occasion à l'écran (téléviseur ACL seulement)	<ul style="list-style-type: none"> • Caractéristiques des panneaux ACL 	<ul style="list-style-type: none"> • Ce symptôme n'est pas un problème. Le panneau à affichage à cristaux liquides utilise une technologie de haute précision proposant une grande définition au niveau des images. À l'occasion, quelques pixels inactifs peuvent apparaître à l'écran sous la forme d'un point fixe rouge, bleu, vert ou noir. Veuillez prendre note que ceci n'a aucun effet sur la performance du téléviseur.
Image intermittente ou tremblotante sous HDMI	<ul style="list-style-type: none"> • Authentification *HDCP (se reporter au glossaire) échouée 	<ul style="list-style-type: none"> • Du bruit est affiché si l'authentification *HDCP du matériel numérique connecté (lecteur DVD ou décodeur) a échouée. Consultez le manuel de l'utilisateur du matériel numérique que vous utilisez. • Utilisez un câble HDMI standard.
Les modes PC ne fonctionnent pas	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaises connexions • Mauvaise source sélectionnée • Mauvaise résolution d'affichage 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que les connexions sont bien réalisées. • Vérifiez que la source est sélectionnée correctement. Appuyez sur le bouton AV+ pour accéder à la liste de sources et sélectionnez la source appropriée. • Vérifiez que vous avez configuré l'ordinateur à une résolution d'affichage compatible.
Couleur S-Vidéo de faible luminosité	<ul style="list-style-type: none"> • Mauvaise détection du signal 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché correctement. • Appuyez sur la touche CH/PAGE +/- de la télécommande et effectuez un canal haut suivi d'un canal bas. • Vérifiez de ne pas avoir de Video Compuesto branché sur la même entrée d'AV.
Barre noire dans le haut et le bas de l'écran en mode PC	<ul style="list-style-type: none"> • Taux de rafraîchissement PC trop élevé 	<ul style="list-style-type: none"> • Changez le taux de rafraîchissement PC à 60 Hz.
Un non son dans AV1	<ul style="list-style-type: none"> • La Sélection erronée d'Audio 	<ul style="list-style-type: none"> • Accédez au Menu => Setup => Source => Analog Audio in (Entrée Audio Analogique) => et sélectionnez AV1

Toujours pas de résultats ?

Mettez votre téléviseur hors service. Remettez-le en service.

N'essayez jamais de réparer vous-même une panne de téléviseur.

Consultez votre revendeur ou un technicien.

Numéro de téléphone du Philips Customer

Care Center: 1-888-PHILIPS (744-5477)

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.

Astuces

Soin 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 TV avant tout nettoyage.

Lorsque la surface devient poussiéreuse, essuyer 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 nettoyeur liquide ou en aérosol. Essuyer toutes gouttes (eau...) éventuellement projetées sur l'écran aussi vite que possible. Les laisser en contact prolongé avec l'écran entraînera des déformations et un estompage des couleurs.

Caractéristiques des écrans au plasma

Cet écran au plasma a été conçu pour être utilisé à une altitude maximale de 2 000 mètres (6 562 pieds) au-dessus du niveau de la mer (et/ou une pression d'air locale supérieure ou égale à 800 hPa). Le faire fonctionner à une altitude supérieure (pression de l'air plus basse) est possible mais à une altitude élevée (ou à une pression d'air locale inférieure ou égale à 800 hPa), l'image risque d'être instable et les performances d'affichage de se détériorer. De surcroît, dans ces conditions, un écran au plasma pourra émettre un bourdonnement.

Ces possibles effets négatifs sont liés à l'altitude et sont communs à tous les écrans au plasma. Une fois l'appareil ramené en-dessous de 2 000 mètres (et/ou une pression d'air locale supérieure ou égale à 800 hPa), il recommencera très probablement à fonctionner normalement.

Remarque : le transport à des altitudes élevées n'a pas d'effets négatifs sur l'appareil ni sur les performances d'affichage.

Comment mettre les piles au rebut ?

Les piles livrées avec la télécommande ne contiennent pas de métaux lourds comme le mercure et le cadmium. Néanmoins, dans un grand nombre de localités, il est interdit de mettre les piles au rebut avec les déchets ménagers. Veuillez vous assurer de mettre les piles au rebut selon les règlements locaux.

Avertissement concernant les images fixes sur l'écran du téléviseur (*écrans Plasma uniquement*)

Une caractéristique des écrans au plasma est que l'affichage prolongé d'une même image peut entraîner la permanence d'une post-image à l'écran. C'est ce que l'on appelle les images rémanentes.

L'utilisation normale du téléviseur est celle qui consiste à afficher des images en mouvement constant et à changer des images qui remplissent l'écran.

Exemples d'images stationnaires (cette liste n'est pas exhaustive, vous pouvez expérimenter d'autres cas de figure) :

- **Menus TV et DVD** : listings du contenu des disques DVD ;
- **Barres noires** : Lorsque des barres noires apparaissent sur la gauche et la droite de l'écran, il est recommandé de passer à un format d'image qui remplit tout l'écran ;
- **Logo des chaînes TV** : présentent un problème s'ils sont lumineux et statiques. Les graphiques en mouvement ou à faible contraste sont moins susceptibles d'accélérer le vieillissement inégal de l'écran ;
- **Vitrophanes boursières** : présentées dans le bas de l'écran du téléviseur ;
- **Logos des chaînes d'achats et affichage des prix** : lumineux et affichés en permanence ou de façon répétée au même endroit sur l'écran du téléviseur.

D'autres exemples d'images fixes sont les logos, les images d'ordinateur, l'affichage de l'heure, le télétexte et les images affichées en mode 4:3, les images ou les caractères statiques, etc.

Remarques :

- Régler le contraste et la lumière lors de la visualisation

- **une image rémanente ne disparaîtra jamais complètement une fois apparue.**

Glossaire

- DVI** (Digital Visual Interface) : norme d'interface numérique créée par le groupe DDWG (Digital Display Working Group) pour convertir les signaux analogiques en signaux numériques afin de prendre en charge les moniteurs analogiques et numériques.
- VGA** (Video Graphics Array) : norme d'affichage graphique en couleur standard pour PC.
- Signaux RVB** : il s'agit des trois signaux vidéo, Rouge Vert Bleu, dont se compose une image. L'utilisation de ces signaux améliorent la qualité de l'image.
- Signaux S-VHS** : il s'agit des 2 signaux vidéo Y/C séparés des normes d'enregistrement S-VHS et Hi-8. Les signaux de luminance Y (noir et blanc) et les signaux de chrominance C (couleur) sont enregistrés séparément sur la cassette. Cette technique propose une meilleure qualité d'image que la vidéo standard (VHS et 8 mm) où les signaux Y/C sont combinés pour fournir un seul signal vidéo.
- Son NICAM** : Procédé par lequel le son numérique peut être transmis.
- 16:9** : Fait référence au rapport entre la longueur et la hauteur de l'écran. Les téléviseurs grand écran ont un rapport 16/9 alors que les écrans ordinaires ont un rapport 4/3.
- HDMI** (High-Definition Multimedia Interface) : Propose une interface audio/vidéo entièrement numérique et non comprimée entre le téléviseur et tout composant audio/vidéo HDMI comme un décodeur, un lecteur DVD et un récepteur A/V. HDMI permet de prendre en charge la vidéo améliorée ou haute définition ainsi qu'une audio numérique à deux canaux.
- Système** : les images de télévision ne sont pas transmises de la même façon dans tous les pays. Il existe plusieurs normes différentes BG, DK, I, et LL'. Le réglage du système (p. 5) est utilisé pour sélectionner ces différentes normes. Il ne faut pas confondre celles-ci avec les codes de couleur PAL ou SECAM. PAL est utilisé dans la majorité des pays européens, Secam en France, en Russie et dans la majorité des pays africains. Les États-Unis et le Japon utilisent un système différent appelé NTSC. Les entrées EXT1 et EXT2 sont utilisées pour lire les enregistrements codés NTSC.
- HDCP** (High-bandwidth Digital-Content Protection) : Spécification développée par Intel pour protéger un film ou une émission numérique utilisant l'interface DVI. HDCP chiffre la transmission du contenu numérique entre la source vidéo ou le transmetteur comme un ordinateur, un lecteur DVD ou un décodeur et l'afficheur ou le récepteur numérique comme un moniteur, un téléviseur ou un projecteur.

Spécifications

	26PF5321D	32PF5321D	42PF5321D	32PF7321D
IMAGE / AFFICHAGE Rapport de format Affichage d'image Enrichissement d'image	16 : 9 (LCD) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	16 : 9 (LCD) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	15 : 9 (Plasma) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	16 : 9 (LCD) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté
SON Puissance de sortie (Valeur efficace) Enrichissement du son Chaîne audio	2 x 8W Auto Sound Virtual Dolby Surround	2 x 15W Auto Sound Virtual Dolby Surround		
FONCTIONNALITÉS	Programmation automatique Texte intégral de sous-titres Minuterie de mise en veille Horloge USB			
LANGUES AFFICHABLES À L'ÉCRAN	Anglais, français, espagnol			
CONNECTIVITÉ Partie inférieure	AV1 / AV2 : Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS) Entrée vidéo composant (YPbPr) AV3 : Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS) Sortie SPDIF (numérique seulement) Entrée S-Vidéo HDMI			
Sur le côté	Sortie de casque d'écoute Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS) S-Video input USB			
POIDS ET DIMENSIONS : Poids (emballage inclus) : Poids (emballage exclus) : Dimension de la boîte (LxPxH) : Dimension du produit (LxPxH) : taille de l'écran :	17 kg / 38 lb 13 kg / 29 lb 880mm x 560mm x 214mm 35" x 22" x 9" 698mm x 541mm x 247mm 28" x 22" x 10" 26" / 67cm	22 kg / 49 lb 19 kg / 42 lb 1000mm x 240mm x 690mm 40" x 10" x 28" 924mm x 550mm x 222mm 37" x 22" x 9" 32" / 82cm	47 kg / 103 lb 39 kg / 86 lb 1328mm x 330mm x 930mm 53" x 13" x 37" 1236mm x 720mm x 280mm 49" x 29" x 11" 42" / 107cm	23 kg / 50 lb 20 kg / 43 lb 1012mm x 240mm x 698mm 40" x 10" x 28" 935mm x 553mm x 222mm 37" x 22" x 9" 32" / 82cm
CONSUMMATION D'ENERGIE:	130 W	140 W	400 W	140 W
CONSUMMATION D'ENERGIE EN ATTENTE:	0,5 W	0,64 W	0,71 W	0,64 W
TENSION:	100 - 250 V~	110 - 120 V~	110 - 240 V~	110 - 120 V~
FRÉQUENCE:	50 / 60 Hz	60 Hz	50 / 60 Hz	60Hz

Spécifications

	37PF7321D	42PF7421D	42PF7321D	50PF7321D
IMAGE / AFFICHAGE Rapport de format Affichage d'image Enrichissement d'image	16 : 9 (LCD) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	16 : 9 (LCD) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	15 : 9 (Plasma) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté	16 : 9 (Plasma) Pixel Plus Balayage progressif Fonction Motion pull down 3/2 – 2/2 Active Control Auto Picture (6 modes) Commandes de couleur, contraste, netteté
SON Puissance de sortie (Valeur efficace) Enrichissement du son Chaîne audio	2 x 15W Auto Sound Virtual Dolby Surround			
FONCTIONNALITÉS	Auto Program Closed Captioning Full text Sleeptimer Clock USB			
LANGUES AFFICHABLES À L'ÉCRAN	English, French, Spanish			
CONNECTIVITÉ Partie inférieure	AV1 / AV2 : Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS), Entrée vidéo composant (YPbPr) AV3 : Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS) Sortie SPDIF (numérique seulement) Entrée S-Vidéo HDMI			
Sur le côté	Sortie de casque d'écoute Entrée audio gauche et droite : Entrée vidéo composite (CVBS) Entrée S-Vidéo USB			
POIDS ET DIMENSIONS : Poids (emballage inclus) : Weight (excl. Packaging) : Dimension de la boîte (LxPxH) : Dimension du produit (LxPxH) : taille de l'écran :	33 kg / 73 lb 26 kg / 57 lb 1191mm x 330mm x 830mm 47" x 13" x 33" 1114mm x 673mm x 257mm 44" x 26" x 10" 37" / 94cm	48 kg / 105 lb 32 kg / 71 lb 1328mm x 330mm x 939mm 53" x 13" x 37" 1249mm x 760mm x 305mm 50" x 30" x 12" 42" / 107cm	49 kg / 109 lb 40 kg / 88 lb 1328mm x 330mm x 939mm 53" x 13" x 37" 1249mm x 739mm x 299mm 50" x 30" x 12" 42" / 107cm	63 kg / 139 lb 53 kg / 117 lb 1504mm x 374mm 1002mm 60" x 15" x 40" 1425mm x 851mm x 305mm 57" x 34" x 12" 50" / 127 cm
CONSUMMATION D'ÉNERGIE:	190 W	270 W	400 W	480 W
CONSUMMATION D'ÉNERGIE EN ATTENTE:	0,44 W	0,48 W	0,71 W	0,86 W
TENSION:	110 - 120 V~	110 - 120 V~	110-240V~	110 - 240 V~
FRÉQUENCE:	60 Hz	60 Hz	50 / 60Hz	50 / 60 Hz

Annexe 1 - Mise à niveau du logiciel du téléviseur Philips avec une mémoire

Introduction

Philips vous permet de mettre à niveau le logiciel de votre téléviseur en utilisant une mémoire portable USB.

Une fois la mise à niveau du logiciel terminée, votre téléviseur devrait voir son fonctionnement amélioré.

Les améliorations effectuées dépendront du logiciel de mise à niveau que vous utilisez et du logiciel dont était doté votre téléviseur avant la mise à niveau.

Vous pouvez effectuer vous-même la procédure de mise à niveau.

Soyez toutefois conscient que le contenu de ce document s'adresse à des utilisateurs compétents sur le plan technique et en matière de logiciels.

Préparation d'une mémoire portable pour la mise à jour du logiciel

Vous aurez besoin dans le cadre de cette procédure des éléments suivants :

- Un ordinateur équipé d'un navigateur web.
- Un utilitaire d'archivage qui supporte le format ZIP (par ex. WinZip pour Windows ou Suffit pour Mac OS).
- Un périphérique de mémoire USB de préférence vide.

Remarque : Seuls les mémoires portables formatées FAT/DOS sont prises en charge.

Vous pouvez vous procurer le nouveau logiciel auprès de votre revendeur ou le télécharger du site web www.philips.com/support :

- 1 Allez à **www.philips.com/support** en utilisant le navigateur web de votre PC.
- 2 Suivez la procédure pour trouver les informations et le logiciel correspondant à votre téléviseur.
- 3 Sélectionnez le fichier de mise à niveau le plus récent et téléchargez-le sur votre PC.
- 4 Décompressez le fichier ZIP et copiez le fichier "autorun.upg" dans le répertoire racine de la mémoire portable USB.

Remarque : Utilisez uniquement les mises à jour du logiciel disponibles sur le site web www.philips.com/support.

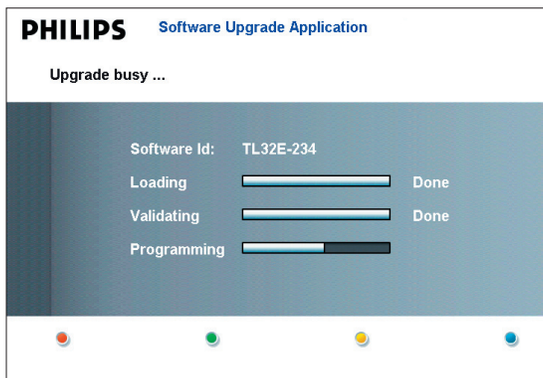
Vérification de la version du logiciel du téléviseur

Avant de vous lancer dans une mise à niveau, nous vous conseillons de contrôler la version courante installée sur votre téléviseur.

- 1 Sélectionnez **Mise à niveau logiciel** dans le menu Installation.
- 2 Appuyez sur le curseur droit.
Le menu Mise à niveau logiciel passe sur le panneau de gauche.
- 3 Sélectionnez **Info logiciel actuel** pour obtenir la version et la description du logiciel installé.



Info



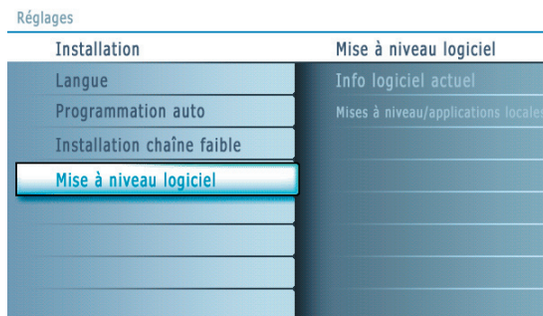
Procédure de mise à niveau automatique du logiciel

- 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 du bouton .
- 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 le bouton . 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.



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 "Upgrade" situé dans la racine de la mémoire portable USB.

- ❶ Insérez la mémoire portable qui contient le logiciel de mise à niveau téléchargé.
- ❷ Le téléviseur démarrera automatiquement au menu de navigateur de contenu. Quittez le menu en appuyant sur la touche **MYCONTENT**.
- ❸ Sélectionnez **Mise à niveau logiciel** dans le menu Installation. Allez à **Mises à niveau/applications locales**.
Le téléviseur devrait lister toutes les images compatibles disponibles sur la mémoire portable et afficher les données correspondant à chacune des images sélectionnées.
- ❹ Sélectionnez l'image 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.

- ❺ Une fois la mise à niveau du logiciel effectuée avec succès, retirez la mémoire portable USB et redémarrez votre téléviseur avec le bouton . Votre téléviseur démarrera avec le nouveau logiciel.

Annexe 2 - Format de diaporama pour téléviseur Philips avec background

Remarques :

- Vous trouverez la dernière version de ce document sur le site web de support de Philips (www.philips.com/support).

Utilisez le numéro du type de votre TV (p.e. 32PF5321D/37) 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 Multimédia de votre téléviseur.

- 1 Appuyez sur le bouton  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 le bouton **OK** pour démarrer le diaporama.
- 4 Pour arrêter un diaporama, appuyez sur le bouton .

Règles générales

audio 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
<i>philips-slideshow</i>	obligatoire	Signature diaporama Philips, y compris la version.
<i>title</i>	facultatif	Le titre de la liste de lecture.
<i>audio</i>	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.
<i>slide-duration</i>	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.
<i>slides</i>	obligatoire	Identifie les dias à montrer.
<i>slide</i>	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 USB

Remarques:

- La dernière version de ce document figure sur le site web d'assistance de Philips (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 (par ex. 32PF5321D/37) 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.
- Les niveaux maximum de répertoires nichés sont 19.
- 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 fichiers MP3 Pro peuvent être lus avec une qualité MP3 normale.
- 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 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.
- 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 (par ex. un produit Philips KEY) 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 "Mass Storage 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).
 - 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.

GARANTIE LIMITÉE PHILIPS

Un (1) an sur la main d'oeuvre et Un (1) an sur les pièce et Un (1) an sur le réparation d'un afficheur

PHILIPS garantit ce produit contre tout défaut de matière et de main d'oeuvre, sous réserve de toutes les conditions énoncées, comme suit :

PREUVE D'ACHAT :

Vous devez fournir une preuve de la date d'achat afin de bénéficier du service de réparation pour votre produit; Un reçu ou tout autre document faisant preuve de la date d'achat du produit et du détaillant agréé est considéré comme une preuve d'achat.

COUVERTURE :

(S'il est déterminé que le produit est défectueux)

MAIN D'OEUVRE : Pour une période de un (1) an à partir de la date d'achat, Philips s'engage, à son choix, à réparer ou à remplacer le produit gratuitement, ou à rembourser les frais de main d'oeuvre au centre de service agréé Philips. Suivant cette période de un (1) an, Philips ne sera plus responsable d'aucun frais encouru.

PIÈCES : Pour une période de un (1) an à partir de la date d'achat, Philips fournira, gratuitement, des pièces de rechange neuves ou remises à neuf en échange de pièces défectueuses. Un centre de réparation agréé Philips effectuera le démontage et le montage des pièces pour une période de un (1) an.

AFFICHEUR : Pour une période de un (1) an à partir de la date d'achat, Philips fournira, gratuitement, un afficheur actif neuf ou remis à neuf en échange de l'afficheur défectueux. Un centre de réparation agréé Philips effectuera le démontage et le montage des pièces sous la garantie de main d'oeuvre spécifiée.

EXCLUSIONS DE LA GARANTIE

Votre garantie ne couvre pas :

- Les frais de main d'oeuvre pour l'installation ou la configuration du produit, le réglage des commandes sur le produit du client ainsi que l'installation ou la réparation du système d'antenne externe au produit.
- La réparation du produit et/ou le remplacement des pièces à cause d'une mauvaise installation, d'un raccordement à une alimentation électrique incorrecte, d'un emploi abusif, d'une négligence, d'un mauvais usage, d'un accident, d'une réparation non autorisée ou de toute autre cause non contrôlable par Philips.
- Un produit nécessitant une modification ou adaptation afin de permettre l'utilisation dans tout pays autre que celui pour lequel il était désigné, fabriqué, approuvé et/ou autorisé ou toute réparation du produit endommagé par ces modifications.
- Tout dommage au produit lors de l'expédition lorsque celui-ci n'a pas été emballé correctement ou tout frais associé à l'emballage.

- Un produit perdu lors de l'expédition sans preuve signée de la réception.
- Un produit utilisé à des fins commerciales ou institutionnelles (y compris mais non de façon limitative les fins de locations).
- Un produit vendu TEL QUEL ou RÉNOVÉ.

POUR OBTENIR UN SERVICE DE GARANTIE AUX ÉTATS-UNIS, À PORTO RICO OU AUX ÎLES VIERGES AMÉRICAINES...

Communiquez avec le centre de service à la clientèle de Philips au :
1-888-PHILIPS (1-888-744-5477).

POUR OBTENIR UN SERVICE DE GARANTIE AU CANADA...

1-800-661-6162 (pour un service en français)
1-888-PHILIPS (1-888-744-5477) (pour un service en anglais ou en espagnol)

LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT CONFORMÉMENT À CETTE GARANTIE CONSTITUE LE SEUL REMÈDE POUR LE CONSOMMATEUR. PHILIPS N'EST AUCUNEMENT RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE ACCESSOIRE OU INDIRECT RÉSULTANT DE LA VIOLATION DE TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE SUR CE PRODUIT. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LES LOIS APPLICABLES, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU D'UTILITÉ PARTICULIÈRE DU PRODUIT EST LIMITÉE DANS LE TEMPS À LA DURÉE DE CETTE GARANTIE.

Certains états ne reconnaissent pas l'exclusion ou la limitation de la responsabilité pour dommages indirects ou accessoires, ou autorisent des limitations sur la durée d'une garantie implicite, il est donc possible que les limitations ou exclusions mentionnées ci-dessus soient sans effet dans votre cas. En outre, si vous concluez une entente de contrat de service avec la société PHILIPS dans les quatre-vingt-dix (90) jours suivant la date d'achat, la limitation sur la durée de la garantie implicite ne s'applique pas.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques. Il est possible que vous bénéficiiez de droits supplémentaires variant d'un état/province à l'autre..

Philips, P.O. Box 671539, Marietta, GA. 30006-0026

(Garantie : 4835 710 28425)