

TABLR DES MATIERES

Chapitre 1: Votre Nouvelle Télévision

Liste des fonctions	1
Liste des pièces	1
Vos premiers pas avec la télévision	2
Boutons à droite du panneau	2
Prises du panneau arrière	3
Télécommande	4
Insertion des piles dans la télécommande	6
La télécommande ne fonctionne pas	6

Chapitre 2: Installation

Connexion d'antennes VHF et UHF	7
Antennes avec câble bipolaire plat de 300 ohms	7
Antennes avec câble rond de 75 ohms	8
Antennes VHF et UHF séparées	8
Connexion du câble TV	8
Câble sans boîte de jonction	8
Branchement HDMI (Interface multimédia haute définition)	11
Comment mettre en place une bague	11
Branchement d'un magnétoscope	12
Branchement d'un magnétoscope S-VHS	13
Branchement d'un DVI-D câble	13
Branchement d'un lecteur DVD	14
Branchement d'un boîtier décodeur numérique	14
Branchement d'un PC	15
Anynet	16
1.Qu'est-ce que Anynet ?	16
2.Anynet	17
3.Connecter Télévision + DVD/Magnétoscope :	
Connecter les câbles audio/vidéo	18
4.Connecter Télévision + Ampli-syntoniseur :	
Connecter les câbles audio/vidéo	19
5.Connecter Télévision + Lecteur de DVD + Ampli-syntoniseur :	
Connecter les câbles audio/vidéo	20

Chapitre 3: Fonctions spéciales

Mise en marche et arrêt de la télévision	21
Changement des canal	21
Utilisation des boutons de canal	21
Utilisation du bouton PRE-CH <CHAINE PRECEDENTE> pour sélectionner la canal précédente	21
Réglage du volume	21
Utilisation de la fonction Muet	21
Visualisation de l'affichage	22
Visualisation des menus	22
Programmation de la télécommande	23
Codes de la télécommande	26

Chapitre 4: Fonctionnement

Fonction Prêt à l'emploi	27
Mémorisation des canal	28
Sélection de la source du signal vidéo	28
Enregistrement des canal dans la mémoire (méthode automatique)	29
AJOUTER et ENLEVER des canal (méthode manuelle)	30
Nommer un canal	30
Pour sélectionner vos canal préférées	31
Pour sélectionner vos Liste source	31
Pour éditer le nom de la source	32
Utilisation des paramètres automatiques d'image	33
Personnalisation de l'image	34
Utilisation des paramètres automatiques de son	35

TABLR DES MATIERES

Personnalisation du son	36
Sélection d'une langue de menu	37
Réglage du mode Écran Bleu	38
Syntonisation fine des canal	39
AFB (Amplificateur à faible bruit)	40
Visionnement Image sur Image (ISI)	41
Comment activer la fonction Image Sur Image (ISI)	41
Programmation ISI	41
Sélection d'un signal source (A/V externe) pour l'ISI.	42
Pour commuter entre le contenu de la fenêtre ISI et l'image principale	42
Changer la chaîne de la fenêtre ISI	42
Pour changer la position de la fenêtre ISI.	42
Pour changer la Size de la fenêtre ISI.	42
DNIe (Image naturelle numérique)	43
MCC (Mon Contrôle des Couleurs)	44
Easy Control	44
Detail Control	45
I2C (Contrôle intelligent de l'image)	46
IBC (Contrôle intelligent de la luminosité)	47
Changement de la taille de l'écran	48
Gel de l'image	48
Réglage des tons des couleurs	49
Réglage du TruSurround XT(SRS TSXT)	50
Pour un contrôle automatique du volume	51
Options de son spéciales	52
Choix d'une bande son à canaux multiples (MTS)	52
Sélectionner le son principal ou secondaire	53
Réglage du son du Ecouteurs	54
Caisson de Basses	55
Régler l'horloge	56
Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt	57
Paramétrer le minuteur	59
Visualisation des sous-titres codés	60
Utilisation de la fonction puce V	62
Réglage de votre numéro d'identification personnel (NIP)	62
Comment activer/désactiver la fonction puce V	63
Comment configurer les restrictions à l'aide des " Contrôle parental TV "	64
Comment configurer les restrictions à l'aide des évaluations	64
MPAA : G, PG, PG-13, R, NC-17, X, NR	66
Color Weakness (Manque de couleurs)	68
Sélection de Melody (Mélodie)	69
Chapitre 5: Affichage PC	
Utilisation de votre télévision comme un écran PC	70
Comment configurer le logiciel de votre PC	
(Windows uniquement)	70
Comment utiliser le réglage automatique	71
Réglage de la qualité de l'écran	72
Changement de la position de l'écran	73
Pour initialiser la position de l'écran et les paramètres	
des couleurs	74
Chapitre 6: Depannage	
Identification des problèmes	75
Annexe	
Comment installer le support	82
Guide d'installation du montage mural	83
Nettoyage et entretien de votre télévision	85
Utilisation de votre télévision à l'étranger	85
Spécifications	86
Modes d'affichage	87

Chapitre 1

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

Liste des fonctions

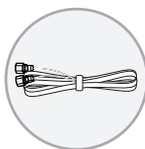
- **MCC (Mon Contrôle des Couleurs) :**
Les utilisateurs peuvent régler les couleurs selon leurs préférences en réglant les tons de peau, de ciel et d'herbe.
- **I2C (Contrôle intelligent de l'image) :**
Détece automatiquement le signal visuel entrant et le règle pour créer le contraste optimum.
- **IBC (Contrôle intelligent de la luminosité) :**
Règle automatiquement la luminosité de l'écran suivant le niveau de **luminosité ambiante**.
- **Colour Weakness (Manque de couleurs) :**
Cette fonction permet aux personnes voyant faiblement les couleurs de **profiter** pleinement des couleurs des images.
- **Haut-parleurs JBL haute performance intégrés :**
Permet la restitution des sons sur une large bande de fréquences.

Liste des pièces

Vérifiez que les éléments suivants sont inclus avec votre télévision LCD.
S'il manque des éléments, contactez votre revendeur.



Télécommande (BN59-00435A)
et piles (AAA x 2)



Câble de
Connexion
(AA39-00039A)



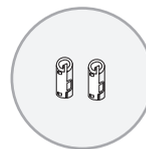
Cordon
D'alimentation
(3903-000085)



Instructions
D'utilisation



Support
(BN96-00380A)



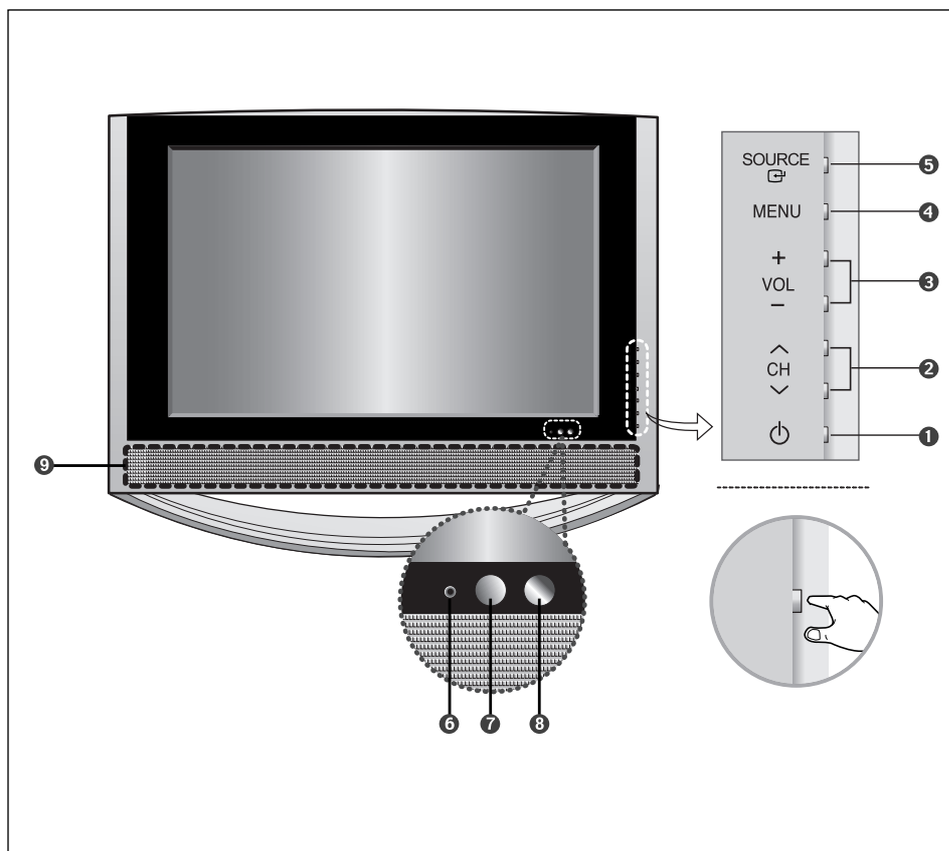
bague(3301-001201)
x 2 (Voir page 11)

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

Vos premiers pas avec la télévision

Boutons à droite du panneau

Les boutons situés à droite du panneau permettent de gérer les fonctions de base de votre télévision, y compris le menu à l'écran. Pour utiliser les fonctions plus avancées, vous devez utiliser la télécom-mande.



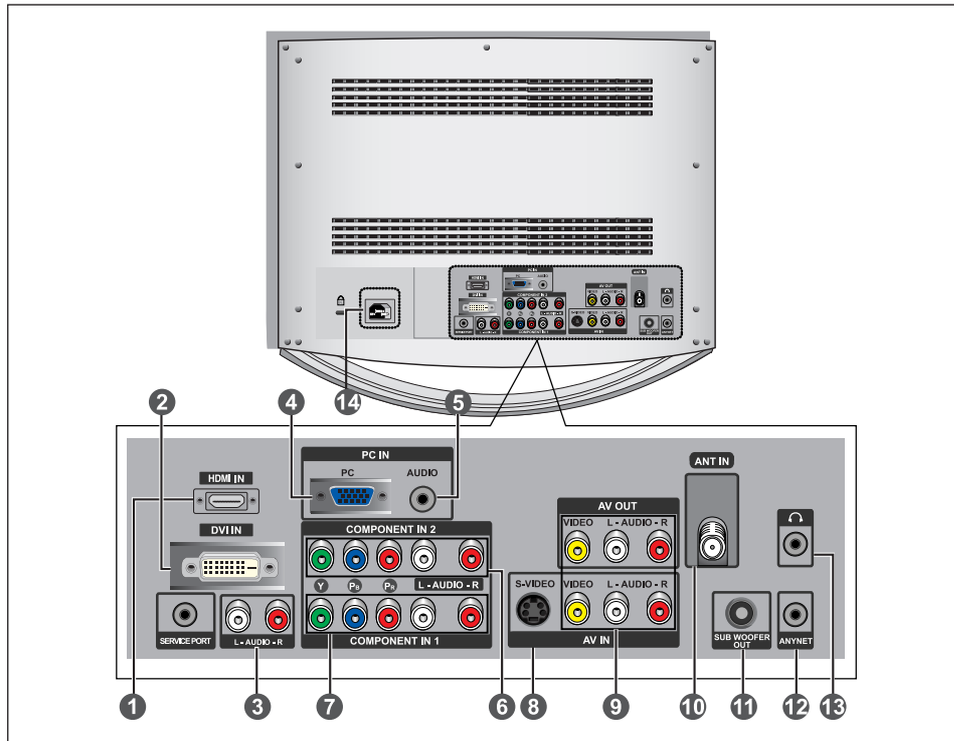
- 1** **POWER**
Appuyez sur ce bouton pour allumer et teindre la télévision.
- 2** **CH**
Appuyez sur ce bouton pour changer de canal. Vous pouvez également utiliser ce bouton pour mettre en surbrillance les divers éléments du menu à l'écran.
- 3** **+ VOL -**
Appuyez sur ce bouton pour augmenter ou baisser le volume.
Également utilisé pour sélectionner des éléments dans le menu affiché à l'écran.
- 4** **MENU**
Appuyez pour voir à l'écran le menu des fonctions de votre télévision.
- 5** **SOURCE**
Affiche le menu de toutes les sources d'entrée disponibles (TV, VIDEO, S-VIDEO, COMPOSITE 1, COMPOSITE 2, HDMI, DVI, PC).
- 6** **VOYANT D'ALIMENTATION**
S'allume lorsque l'unité est en mode Veille.
Deviens vert après le réglage de la minuterie.
- 7** **CAPTEUR DE LA TÉLÉCOMMANDE**
Dirigez la télécommande vers de point de la télévision.
- 8** **CAPTEUR DE LUMIÈRE**
Adjusts brightness of screen automatically by detecting brightness of surrounding environment. This sensor works when IBC is on.
- 9** **HAUT-PARLEUR**

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

Prises du panneau arrière

Les prises du panneau arrière sont utilisées pour brancher de façon permanente un appareil Audio/Vidéo comme par exemple un lecteur DVD ou un magnétoscope.

Pour plus d'informations sur le branchement des appareils, voir pages 7 - 14.



① HDMI IN

Supporte les connexions entre les périphériques possédant des connexions HDMI (boîtiers décodeurs, lecteurs DVD, ampli-sintoniseurs A/V et télévision numérique).

② ENTRÉE DVI-D

Connect to the digital video output jack on your DVD/Set-top Box.
(Le terminal DVI-D ne supporte pas les PC).

③ ENTRÉE DVI-D AUDIO

Pour connecter la prise vidéo numérique de votre DVD/boîtier décodeur

④ ENTRÉE PC VIDEO (D-SUB)

Pour connecter la sortie vidéo de votre PC.

⑤ ENTRÉE PC AUDIO (D-SUB)

Pour connecter la prise audio de votre PC.

⑥ COMPONENT IN 2

Pour connecter un élément audio/vidéo venant de votre DVD/Magnétoscope/boîtier décodeur.

⑦ COMPONENT IN 1

Pour connecter un élément audio/vidéo venant de votre DVD/Magnétoscope/boîtier décodeur.

⑧ S-VIDEO

Pour recevoir le signal S-Vidéo du caméscope ou du magnétoscope.

⑨ AV INPUT/OUTPUT

Pour recevoir le signal Vidéo du caméscope ou du magnétoscope.

⑩ ANT IN

Pour connecter une antenne ou un système de télévision par câble.

⑪ SUBWOOFER

Pour connecter un caisson de basse actif (alimenté).

⑫ ANYNET

⑬ PRISE CASQUE

Pour connecter un ensemble d'écouteurs externes pour une écoute individuelle.

⑭ ENTRÉE COURANT DC

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

Télécommande

1 POWER

Pour allumer et éteindre la télévision.
(Voir page 21)

2 P.SIZE

Appuyez sur ce bouton pour changer la taille de l'écran.
(Voir page 48)

3 P.MODE

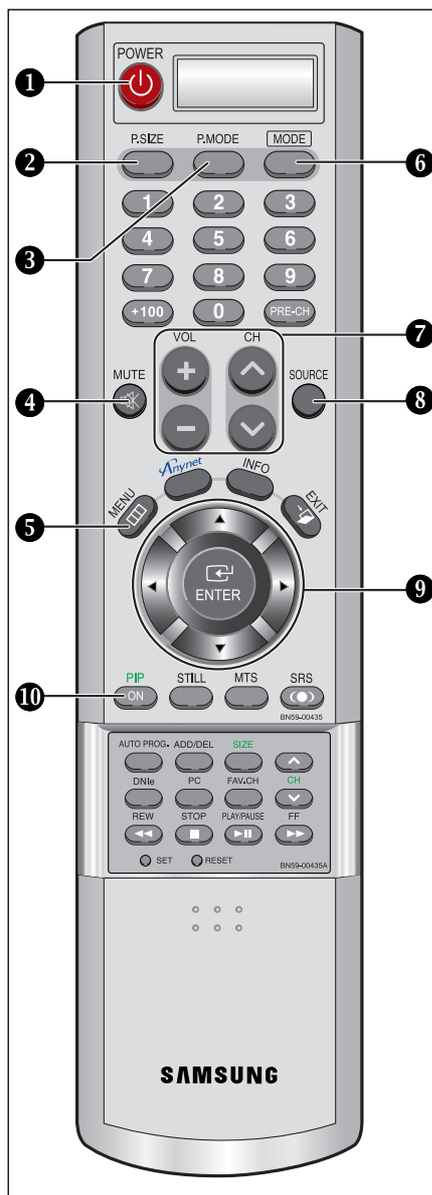
Réglez l'image de la télévision en sélectionnant l'un des paramètres usine prédéfinis.
(Voir page 33)

4 MUTE

Appuyez sur ce bouton pour couper temporairement le son.
(Voir page 21)

5 MENU

Pour afficher le menu principal à l'écran. (Voir page 22)



6 MODE

Permet de sélectionner le périphérique cible qui sera piloté par la télécommande Samsung (TV, STB, VCR, CABLE, DVD)
(Voir pages 23~26)

7 CH ^ and CH v (Canal précédente/suivante)

Appuyez sur CH ^ ou CH v pour changer de canal. (Voir page 21)

VOL + and VOL -

Appuyez sur ce bouton pour augmenter ou baisser le volume.
(Voir page 21)

8 SOURCE

Appuyez sur ce bouton pour afficher toutes les sources vidéo disponibles.
(Voir page 31)

9 MONTER / DESCENDRE /GAUCHE/ DROITE

Permet de sélectionner les éléments du menu à l'écran et de modifier les valeurs du menu.
(La télécommande fonctionnera uniquement avec des magnétoscopes ou lecteurs DVD compatibles avec le Téléviseur LCD.)

10 PIP FUNCTIONS

Image Sur Image Marche / Arrêt
(Voir pages 41~42)

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

11 +100

Appuyez sur ce bouton pour sélectionner les canal au delà de 100. Par exemple, pour sélectionner la canal 121, appuyez sur "+100", puis appuyez sur "2", puis sur "1". (Voir page 29)

12 Anynet

Appuyez sur le bouton [Anynet] pour ouvrir le menu (Voir page 16)

13 STILL

Appuyez sur ce bouton pour arrêter l'action au cours d'une scène spécifique. Appuyez de nouveau sur ce bouton pour reprendre normalement la vidéo. (Voir page 48)

MTS

Appuyez sur ce bouton pour choisir Stéréo, Mono ou Programme audio séparé (Diffusion de programme audio séparé). (Voir page 52)

SRS

(Voir page 50)

14 AUTO PROG.

Appuyez pour enregistrer automatiquement les chaînes sélectionnées de télévision / Câble. (Voir page 29)

ADD/DEL

Utilisé pour enregistrer ou effacer les canal de la mémoire. (Voir page 30)

DNle

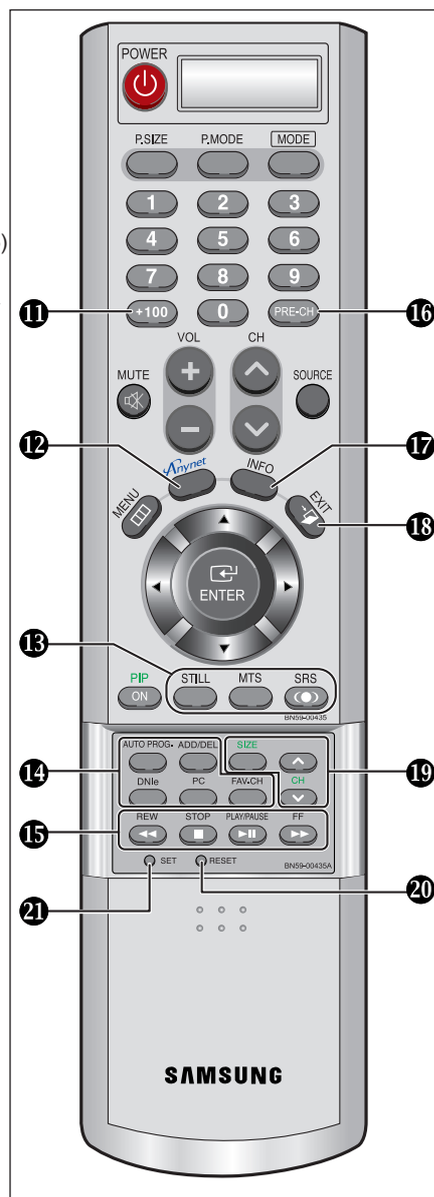
Pour permuter le signal vidéo actuellement affiché sur l'écran principal avec le signal de la fenêtre ISI. (Voir page 43)

PC MODE

Appuyez pour passer en mode PC. (Voir pages 70~74)

FAV.CH

Per met d'aller à la liste de vos chaînes préférées. (Voir page 31)



15 Fonctions du magnétoscope/lecteur de DVD

- Rembobinage
- Stop
- Lecture/ Pause
- Avance Rapide

16 PRE-CH

Syntonise sur la canal précédente. (Voir page 21)

17 INFO

Appuyez sur ce bouton pour afficher la canal et les paramètres audio-vidéo en cours. (Voir page 22)

18 EXIT

Appuyez sur ce bouton pour quitter le menu.

19 SIZE

Appuyez sur ce bouton pour doubler, agrandir ou réduire la fenêtre ISI. (Voir page 42)

^ CH v

Pour afficher les canal disponibles de façon séquentielle. (Ces boutons permettent de changer les canal uniquement dans la fenêtre ISI). (Voir page 42)

20 RESET

Si votre télécommande ne fonctionne plus, changez les piles et appuyez sur le bouton Régler (RESET) pendant 2 à 3 secondes avant de l'utiliser de nouveau.

21 SET BUTTON

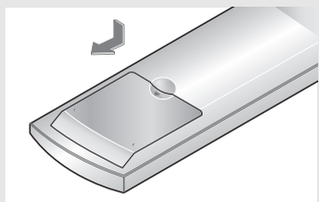
SET button on TV remote control adjusts 5 separate devices - TV, VCR, Cable, DVD, or Samsung Set-top box. (Voir pages 23~26)

VOTRE NOUVELLE TÉLÉVISION

Insertion des piles dans la télécommande

1

Faites coulisser le couvercle complètement.



2

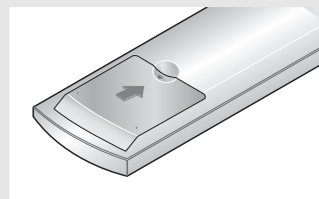
Placez deux piles AAA.



◀ Assurez-vous de faire correspondre les pôles “+” et “-” des piles avec le schéma situé à l’intérieur du compartiment.

3

Remplacez le couvercle.



◀ Retirez les piles et stockez-les dans un endroit frais et sec si vous n’utilisez pas la télécommande pendant longtemps.

La télécommande peut être utilisée jusqu’à environ 7 mètres de la télévision.

(Pour une utilisation type de la télévision, les piles durent environ un an.)

La télécommande ne fonctionne pas

Contrôlez les points suivants :

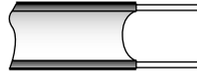
1. Votre télévision est-elle allumée ?
2. Les pôles (+ / -) des piles sont-ils inversés ?
3. Les piles sont-elles à plat ?
4. Il y a-t-il une coupure de courant ? La prise est-elle débranchée ?
5. Y a-t-il une lampe fluorescente ou un néon à proximité ?

Chapitre 2

INSTALLATION

Connexion d'antennes VHF et UHF

Si votre antenne se présente sous la forme d'un ensemble de câbles identique à la figure, voir " Antennes avec câble bipolaire plat de 300 ohms ", ci-dessous.



Si votre antenne se présente sous la forme d'un câble identique à la figure, voir " Antennes avec câble rond de 75 ohms ", page 8.



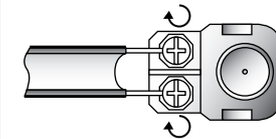
Si vous avez deux antennes, voir " Antennes VHF et UHF séparées ", page 8.

Antennes avec câble bipolaire plat de 300 ohms

Si vous utilisez une antenne hertzienne (comme une antenne de toit ou une antenne en oreilles de lapin) munie d'un câble bipolaire plat de 300 ohms, procédez comme suit.

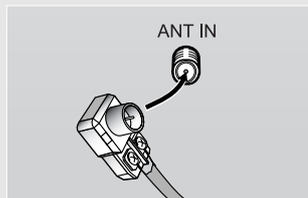
1

Placez les fils de votre câble bipolaire sous les vis de l'adaptateur 300-75 ohms (non fourni). Utilisez un tournevis pour serrer les vis.



2

Branchez l'adaptateur dans la prise ANT IN située dans la partie inférieure du panneau arrière.

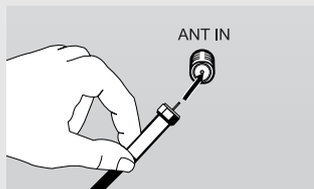


INSTALLATION

Antennes avec câble rond de 75 ohms

1

Branchez le câble d'antenne dans la prise ANT IN située dans la partie inférieure du panneau arrière.

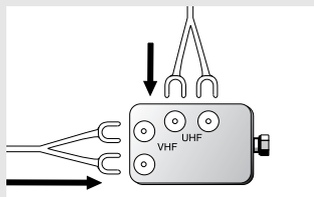


Antennes VHF et UHF séparées

Si vous disposez de deux antennes séparées pour votre télévision (une VHF et une UHF), vous devez combiner les deux signaux des antennes avant de les brancher à la télévision. Cette procédure exige un multiplexeur-adaptateur (disponible dans la plupart des magasins d'électronique).

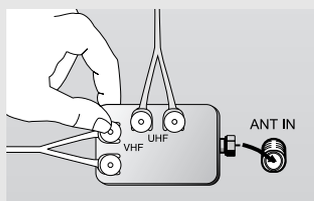
1

Branchez les deux câbles des antennes au multiplexeur.



2

Branchez le multiplexeur dans la prise ANT IN située dans la partie inférieure du panneau arrière.



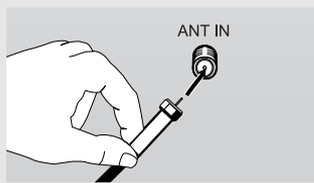
Connexion du câble TV

Pour brancher un système de télévision par câble, suivez les instructions ci-dessous.

Câble sans boîte de jonction

1

Branchez le câble d'arrivée dans la prise ANT IN située à l'arrière de la télévision.



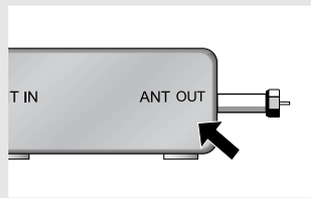
◀ Cette télévision étant équipée d'un dispositif pour le câble, vous n'avez pas besoin de boîte de jonction pour voir des canal câblés en clair.

INSTALLATION

Branchement d'une boîte de jonction servant à décrypter l'ensemble des canal

1

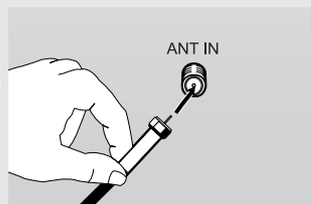
Identifiez le câble connecté à la prise ANT OUT de votre boîte de jonction.



◀ Cette prise peut s'appeler "ANT OUT", "VHF OUT", ou simplement "OUT".

2

Branchez l'autre extrémité de ce câble à la prise ANT IN située à l'arrière de la télévision.

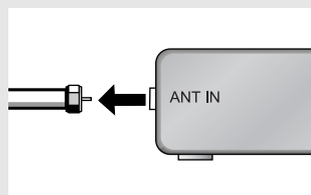


Branchement d'une boîte de jonction servant à décrypter certains canal

Si votre boîte de jonction ne décrypte que certains canal (comme les canal dites 'premium'), suivez les instructions ci-dessous. Pour ce faire, vous avez besoin d'un séparateur bidirectionnel, d'un interrupteur RF (A/B) et de quatre longueurs de câble coaxial. (Ces articles sont disponibles dans la plupart des magasins d'électronique.)

1

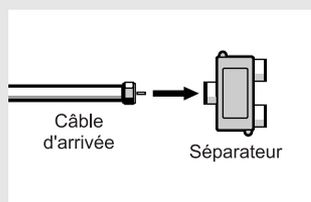
Localisez et débranchez le câble branché à la prise ANT IN de votre boîte de jonction.



◀ Cette prise peut s'appeler "ANT IN", "VHF IN", ou simplement "IN".

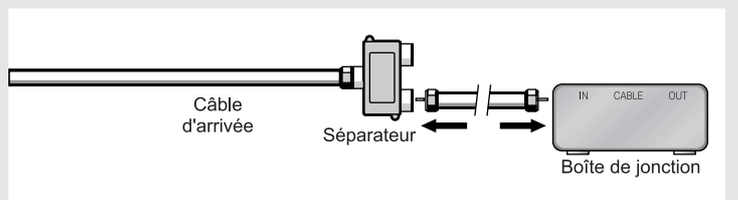
2

Branchez ce câble à un séparateur bidirectionnel.



3

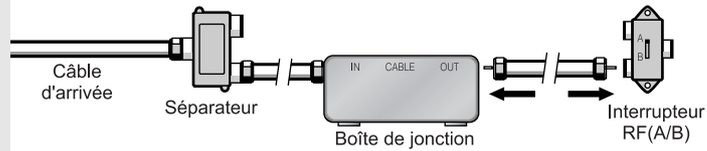
Branchez un câble coaxial entre une des prises OUTPUT du séparateur et la prise IN de la boîte de jonction.



INSTALLATION

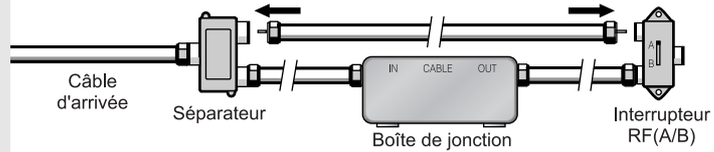
4

Branchez un câble coaxial entre la prise ANT OUT de la boîte de jonction et la prise B.IN de l'interrupteur A/B.



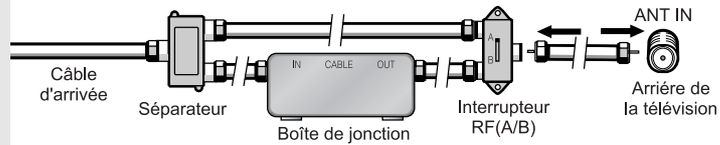
5

Branchez un autre câble entre l'autre prise OUT du séparateur et la prise A.IN de l'interrupteur RF (A/B).



6

Branchez le dernier câble coaxial entre la prise OUT de l'interrupteur RF (A/B) et la prise VHF/UHF située à l'arrière de la télévision.



Après avoir établi cette connexion, réglez l'interrupteur A/B en position " A " pour regarder les canal normales. Placez l'interrupteur A/B en position " B " pour une regarder les canal cryptées. (Lorsque vous placez l'interrupteur A/B sur " B ", vous devez syntoniser votre télévision sur la canal de sortie de la boîte de jonction qui est habituellement la canal 3 ou 4.)

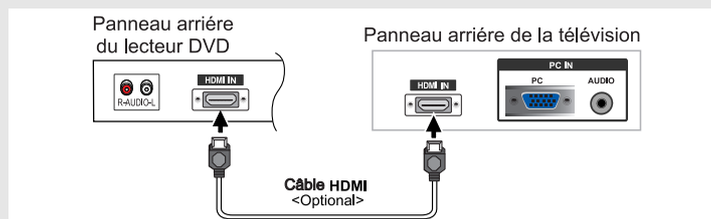
INSTALLATION

Branchement HDMI (Interface multimédia haute définition)

Gère les connexions entre les périphériques possédant des connexions HDMI (boîtiers décodeurs, lecteurs DVD, récepteurs A/V et télévision numérique).

1

Connectez le câble HDMI entre votre télévision et l'entrée du périphérique



Qu'est-ce que l'HDMI ?

- **HDMI**, ou interface multimédia haute résolution, est une nouvelle génération d'interface permettant la transmission de signaux audio et vidéo numérique via un simple câble sans compression.
- **HDMI autorise plusieurs**
Le **HDMI** autorise les multiples canaux de l'audio numérique (canaux 5.1). différence entre l'**HDMI** et le **DVI** se situe dans la taille, plus petite, du périphérique **HDMI**, qu'il possède une fonction **HDCP(High Definition Content Protection)** déjà installée et qu'il gère un système audio numérique en multicanaux.

Comment mettre en place une bague

La bague fournie permet de réduire les bruits d'interférences électromagnétiques (EMI) émis par des appareils électriques ou électroniques. Elle évite l'impact magnétique de l'environnement. Après avoir connecté les câbles A/V de la télévision ou le câble d'un autre élément, positionnez la bague comme indiqué par la photo.



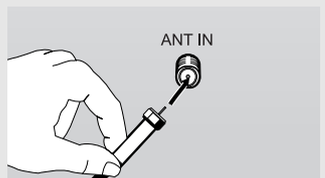
INSTALLATION

Branchement d'un magnétoscope

Ces instructions supposent que vous avez déjà branché votre télévision à une antenne ou un système de télévision par câble (en suivant les instructions pages 7-10). Sautez l'étape 1 si vous n'avez pas encore branché d'antenne ou de système de télévision par câble.

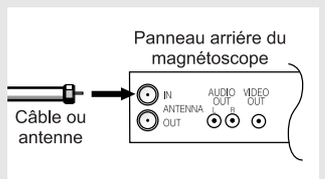
1

Débranchez l'antenne ou le câble de l'arrière de la télévision.



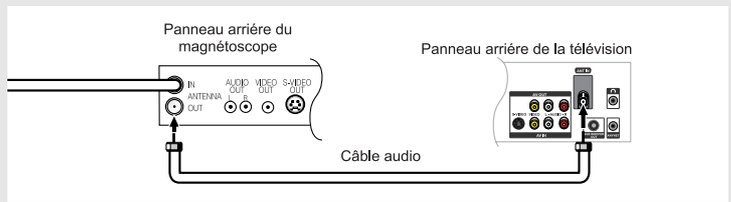
2

Branchez le câble ou l'antenne à la prise ANT IN située à l'arrière du magnétoscope.



3

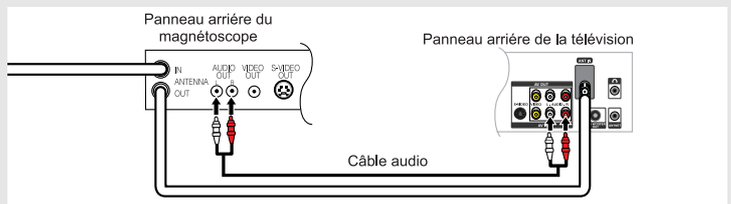
Branchez un câble coaxial entre la prise ANT OUT du magnétoscope et la prise d'antenne de la télévision.



Un câble coaxial est généralement fourni avec le magnétoscope. (Sinon, renseignez-vous auprès de votre magasin d'électronique local).

4

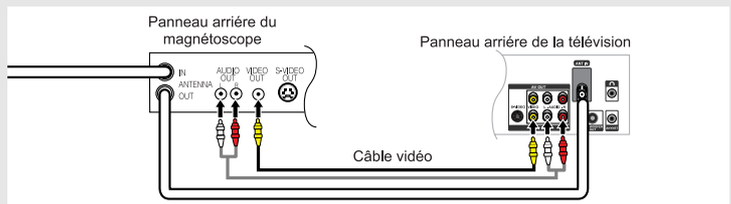
Branchez les câbles audio entre les prises AUDIO OUT du magnétoscope et les prises AUDIO de la télévision.



Si vous avez un magnétoscope "mono" (c'est-à-dire qu'il n'est pas stéréo), utilisez le connecteur Y (non fourni) pour le brancher aux prises d'entrée audio droite et gauche de la télévision. Si votre magnétoscope est stéréo, vous devez brancher deux câbles.

5

Branchez un câble vidéo entre la prise VIDEO OUT du magnétoscope et la prise VIDEO de la télévision.



Suivez les instructions de "Visualisation d'une cassette à l'aide d'un magnétoscope ou d'un caméscope" pour visualiser une cassette à l'aide de votre magnétoscope.

* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

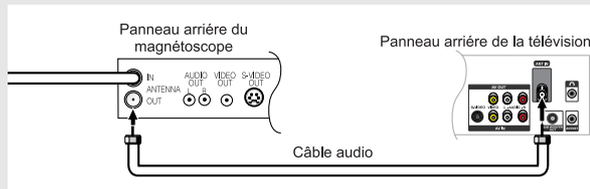
INSTALLATION

Branchement d'un magnétoscope S-VHS

Votre télévision Samsung peut recevoir un signal S-Vidéo provenant d'un magnétoscope S-VHS. (Ce branchement donne une meilleure image par rapport à un magnétoscope VHS standard.)

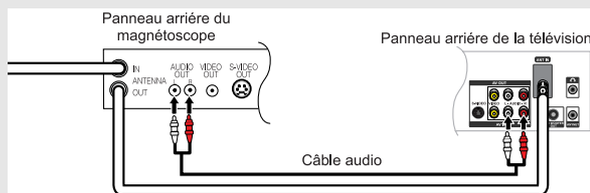
1

Tout d'abord, suivez les étapes 1 à 3 de la section précédente pour brancher l'antenne ou le câble à votre magnétoscope et à votre télévision.



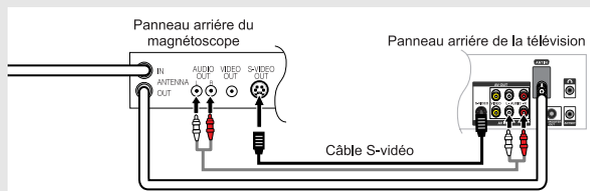
2

Branchez les câbles audio entre les prises AUDIO OUT du magnétoscope et les prises AUDIO INPUT de la télévision.



3

Branchez un câble S-Vidéo entre la prise S-VIDEO OUT <SORTIE S-VIDEO> du magnétoscope et la prise S-VIDEO INPUT de la télévision.



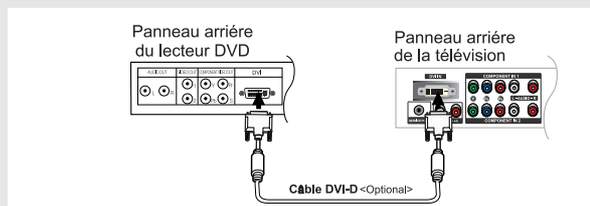
Un câble S-Vidéo est généralement fourni avec le magnétoscope S-VHS. (Sinon, renseignez-vous auprès de votre magasin d'électronique local).

* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

Branchement d'un DVI-D câble

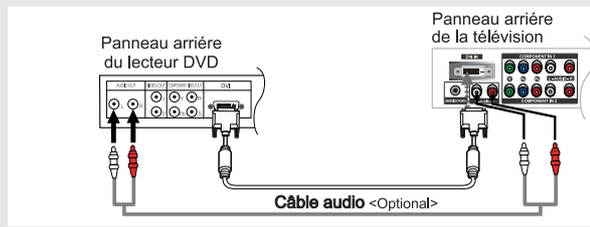
1

Branchez le câble DVI- D entre la prise ENTRÉE DVI- I de la télévision et la prise DVI du lecteur DVD/ boîtier décodeur.



2

Branchez un jeu de câbles audio entre la prise jack ENTRÉE AUDIO PC de la télévision et les prises jack SORTIE AUDIO du lecteur de DVD/ boîtier décodeur.



Remarque : Si vous utilisez un câble DVI- D pour vous brancher

1. Veillez à bien connecter le câble audio (vendu séparément) comme indiqué ci-dessous afin d'obtenir un son normal de votre télévision.
2. Voir Annexe "Modes d'affichage" pour connaître les résolutions supportées.
3. L'écran peut avoir glissé vers la droite ou vers la gauche après avoir branché le câble. Ne réglez pas la position de l'écran en Signal Numérique.
4. La configuration arrière de chaque périphérique de source externe est différente suivant les appareils.

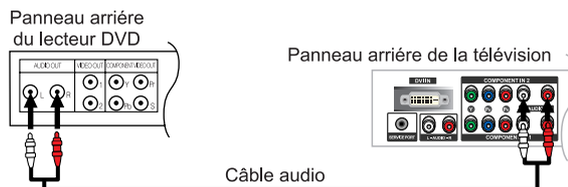
INSTALLATION

Branchement d'un lecteur DVD

Les prises du panneau arrière de votre télévision ont été spécialement conçues pour faciliter le branchement d'un lecteur DVD.

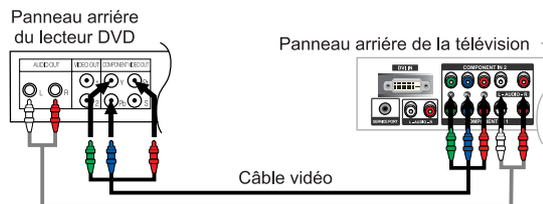
1

Branchez les câbles audio entre les prises COMPONENT1 or COMPONENT2 L,R AUDIO INPUT du magnétoscope et les prises AUDIO OUT du lecteur DVD.



2

Branchez un câble vidéo entre les prises COMPONENT1 (Y, P_B, P_R) de la télévision et les prises Y, P_B, P_R du lecteur DVD.



Remarque : Pour connaître l'explication de la vidéo Composant, consultez les instructions d'utilisation de votre lecteur DVD.

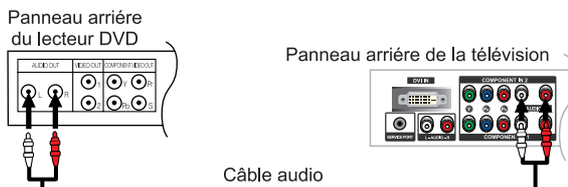
* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

Branchement d'un boîtier décodeur numérique

Les branchements pour un boîtier décodeur type sont indiqués ci-dessous.

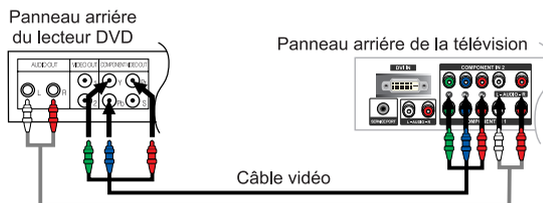
1

Branchez les câbles audio entre les prises L,R COMPONENT1 ou COMPONENT2 AUDIOINPUT de la télévision et les prises AUDIO OUT du boîtier décodeur.



2

Branchez un câble vidéo entre les prises COMPONENT1 ou COMPONENT2 (Y, P_B, P_R) de la télévision et les prises Y, P_B, P_R du boîtier décodeur.



Remarque : Pour connaître l'explication de la vidéo Composant, consultez les instructions d'utilisation de votre boîtier décodeur.

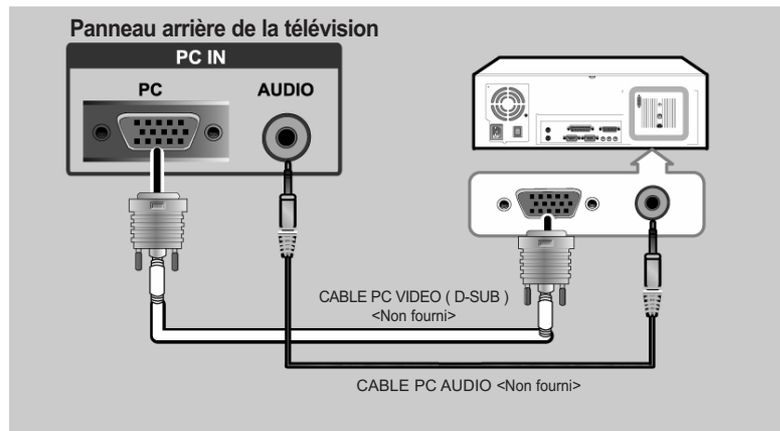
* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

INSTALLATION

Branchement d'un PC

Remarque : Cette figure montre le panneau standard des connecteurs et des prises.
La configuration de votre télévision peut être légèrement différente.

- Connectez le câble D-Sub à la prise "**PC (PC IN)**" à l'arrière de votre unité.
- Branchez le câble audio stérééo à la prise "**AUDIO (PC IN)**" située à l'arrière de votre téléviseur, puis l'autre extrémité à la prise "Audio Out" de la carte son de votre ordinateur.



INSTALLATION

Anynet

Pour plus d'informations concernant Anynet, référez-vous au "Guide de l'utilisateur d'Anynet AV" fourni à part.

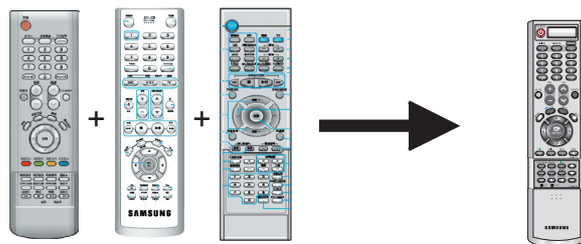
1. Qu'est-ce que Anynet ?

Anynet est un système de réseaux audio/vidéo qui vous permet de piloter facilement les périphériques audio/vidéo (AV) Samsung via votre télévision Samsung, grâce au menu Anynet.

[Fonctions et intérêts d'Anynet]

- Anynet vous permet d'accéder aux différentes fonctions de vos périphériques branchés à votre télévision en utilisant une seule télécommande.

Grâce à Anynet, vous n'avez plus besoin d'utiliser une télécommande par périphérique. De plus, vous n'avez pas besoin d'appuyer sur différents boutons pour passer d'un périphérique à l'autre



- Sélectionnez simplement une fonction dans le menu Anynet puis l'opération se fait automatiquement via le réseau reliant les périphériques. Cela vous évite d'avoir à appuyer sur différents boutons de différentes télécommandes pour obtenir un résultat.
 - Exemple : pour lire un DVD : En général (trois télécommandes : neuf boutons)
 - Grâce à Anynet (une télécommande : trois boutons)
- Le réseau Anynet permet aux périphériques connectés d'envoyer des commandes à d'autres périphériques et de vérifier leur statut. En somme, vous pouvez utiliser la télécommande de votre télévision pour piloter votre lecteur de DVD lorsque vous souhaitez lire des DVD et piloter votre boîtier décodeur lorsque vous souhaitez regarder les programmes reçus par ce boîtier.
- Vous pouvez facilement écouter de votre programme en cours via les haut-parleurs de la télévision ou passer par les haut-parleurs 5.1 canaux de votre système de cinéma maison.

[Anynet est très utile lorsque]

- Vous utilisez l'un de vos périphériques (boîtier décodeur, lecteur de DVD ou magnétoscope).
- Vous avez besoin de changer de chaîne, régler le volume ou passer certains passages lorsque vous utilisez un périphérique externe.
- Vous voulez passer des haut-parleurs de votre télévision aux haut-parleurs 5.1 canaux pendant que vous regardez un programme.

INSTALLATION

2. Anynet

1. Le système Anynet n'est disponible que pour les périphériques Samsung supportant Anynet.
2. Voir ci-dessous la liste des périphériques supportant Anynet.
(tous les périphériques hormis ceux à 2 venir 4)

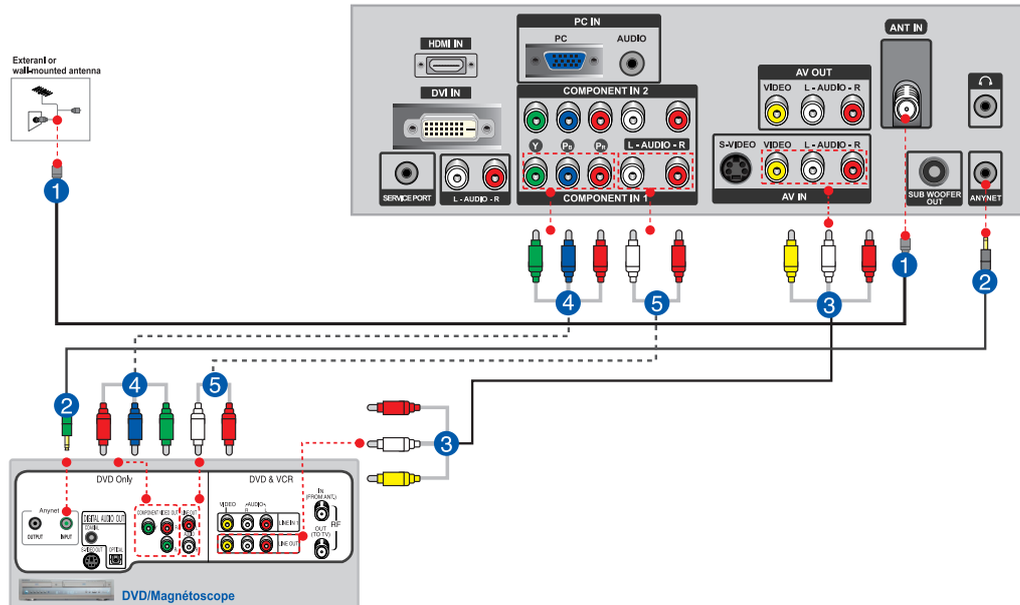
① lecteur DVD
② DVD/Magnétoscope
③ Graveur de DVD
④ DVD Magnétoscope ou cinéma maison
⑤ Graveur de DVD Magnétoscope
⑥ Graveur de DVD Magnétoscope syntoniseur
⑦ audio/vidéo syntoniseur
⑧ Boîtier décodeur pour Satellite
⑨ boîtier décodeur pour Câble
⑩ Boîtier décodeur pour HDTV

 Anynet ne supporte pas les boîtiers décodeurs T165 et K165.

3. Tous les câbles vidéo sont connecté à la télévision.
4. Le système Anynet ne supporte pas plus d'un élément par type de périphérique.
5. Un menu Anynet peut supporter jusqu'à deux périphériques en plus de la télévision.
6. Le système Anynet ne peut supporter qu'un seul système de cinéma maison.
7. "Standard Connection (Connexion standard)" représente une configuration de connexion dans laquelle aucun câble optique numérique ou coaxial n'est connecté.
8. "Advanced Connection (Connexion avancée)" représente une configuration de connexion dans laquelle sont connectés des câbles optiques numériques.
9. Anynet fonctionne dès que des périphériques audio/vidéo supportés sont branchés et mis en mode Veille.

INSTALLATION

3. Connecter Télévision + DVD/Magnétoscope : Connecter les câbles audio/vidéo

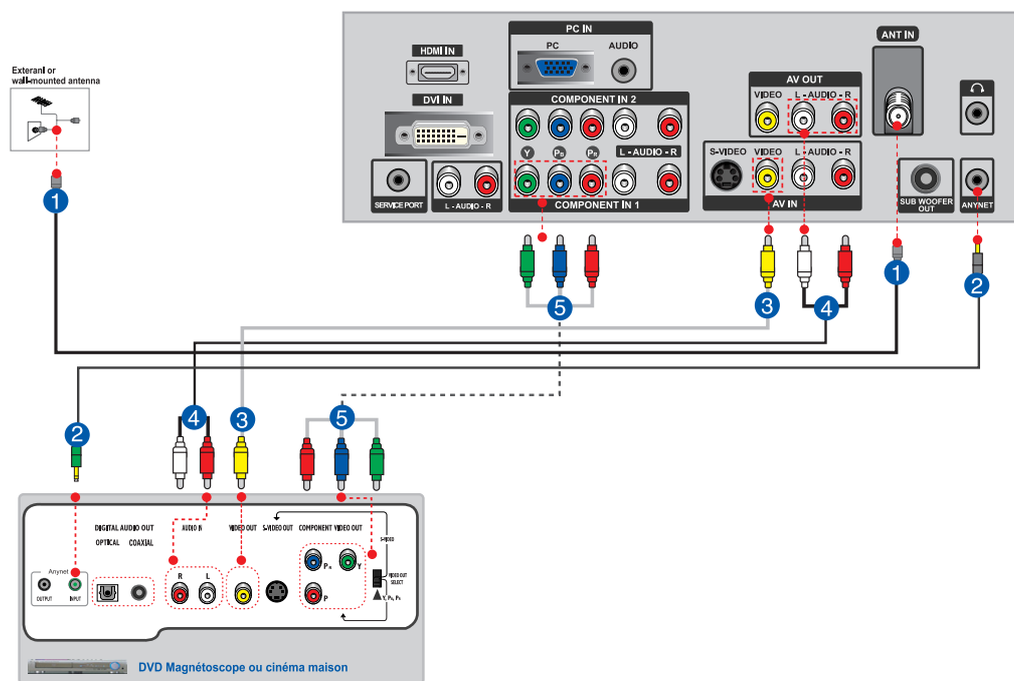


Comment connecter les câbles (suivez l'ordre indiqué dans le schéma).

1. Câble Antenne : Connectez le câble de l'antenne externe au port ANT IN à l'arrière de la télévision.
2. Connecteur : Pour utiliser Anynet, connectez le cordon Stéréo-Stéréo Anynet entre le port Anynet de la télévision et celui du lecteur DVD.
3. Connecteur AV : Si vous n'avez pas de connecteur de composante, connectez le câble audio/vidéo entre les prises du DVD/Magnétoscope et les prises AV IN de la télévision.
4. Câble de Composante (vendu séparément) : Si vous avez un connecteur de composante, branchez-le d'un côté au lecteur de DVD/Magnétoscope, sur les sorties composante vidéo (DVD uniquement) et de l'autre côté à la télévision et ses prises entrées composantes vidéo.
5. Câble Audio : Après avoir terminé l'étape 4, connectez les prises de sortie audio (DVD uniquement) au lecteur de DVD/Magnétoscope ainsi qu'aux entrées 1 L-Audio-R (Gauche-Audio-Droite) de la télévision.

INSTALLATION

4. Connecter Télévision + Ampli-syntoniseur : Connecter les câbles audio/vidéo

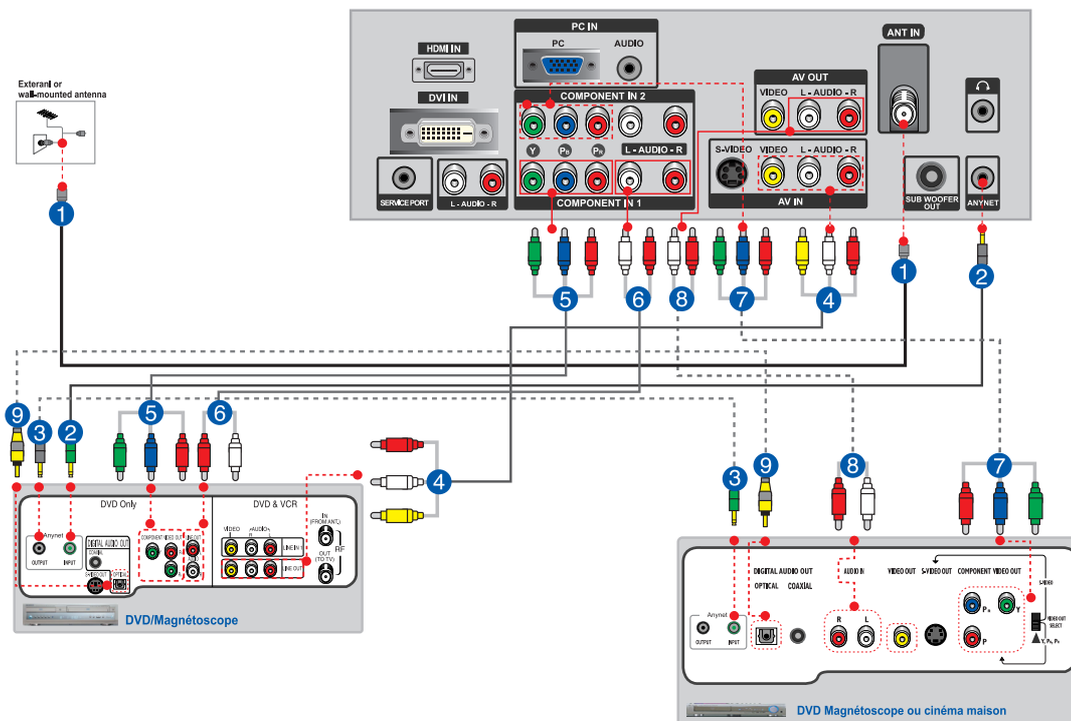


Comment connecter les câbles (suivez l'ordre indiquer dans le schéma).

1. Câble Antenne : Connectez l'antenne externe au port ANT IN de la télévision.
2. Connecteurs Anynet : Pour utiliser Anynet, connectez le cordon Stéréo-Stéréo Anynet entre le port Anynet de la télévision et celui de l'ampli-syntoniseur.
3. Connecteur vidéo : Si vous n'avez pas de connecteur de composante, connectez la sortie vidéo entre les prises de l'ampli-syntoniseur et les prises AV IN de la télévision.
4. Connecteur Audio : Connectez les ports de sortie L-Audio-R (Gauche-Audio-Droite) de la télévision aux ports d'entrée audio de l'ampli-syntoniseur.
5. Connecteur de composante (vendu séparément) : Si vous avez un connecteur de composante, branchez-le d'un côté à l'ampli-syntoniseur et son port de sortie de composante et de l'autre côté à la télévision et son port 1 d'entrée Y, PbPr.

INSTALLATION

5. Connecter Télévision + Lecteur de DVD + Ampli-syntoniseur : Connecter les câbles audio/vidéo



Comment connecter les câbles (suivez l'ordre indiquer dans le schéma).

1. Câble Antenne : Connectez l'antenne externe au port ANT IN de la télévision.
2. Connecteurs Anynet : Pour utiliser Anynet, connectez le cordon Stéréo-Stéréo Anynet entre le port Anynet de la télévision et celui du lecteur de DVD ou du magnétoscope.
3. Connecteurs Anynet : Pour utiliser Anynet, connectez le cordon Stéréo-Stéréo Anynet entre le port Anynet du lecteur de DVD ou le magnétoscope et celui de l'Ampli-syntoniseur.
4. Câble A/V : Si vous n'avez pas de connecteur de composante, connectez la sortie audio/vidéo entre les prises du lecteur de DVD ou le magnétoscope et les prises AV IN de la télévision.
5. Connecteur de composante (vendu séparément) : Si vous avez un connecteur de composante, branchez-le d'un côté au lecteur de DVD/Magnétoscope, sur les sorties composante vidéo (DVD uniquement) et de l'autre côté à la télévision et ses prises d'entrées de composantes 1 "Y, P_B, P_R".
6. Câble Audio : Connectez les prises d'entrée L-Audio-R (Gauche-Audio-Droite) de la composante 1 de la télévision aux prises de sortie audio analogique du lecteur de DVD ou magnétoscope.
7. Câble de Composante (vendu séparément) : Connectez les prises de sortie vidéo de la Composante de l'ampli-syntoniseur aux prises d'entrée Composante 2 "Y, P_B, P_R" de la télévision.
8. Câble Audio : Connectez les prises de sortie audio Left-Audio-Right (Gauche-Audio-Droite) de la télévision aux prises d'entrée audio de l'ampli-syntoniseur.
9. Câble optique (vendu séparément) : Si vous avez un câble optique, connectez entre les prises de sortie audio numérique optique du lecteur de DVD ou magnétoscope et les prises d'entrée de l'ampli-syntoniseur.
10. Pour profiter du son en 5.1 canaux, allez dans le menu Anynet puis dans "Set up (Installation)" et enfin dans "Customized Setup (Installation personnalisée)".

Chapitre 3

FONCTIONS SPÉCIALES

Mise en marche et arrêt de la télévision

Appuyez sur le bouton **POWER**.

Vous pouvez également utiliser le bouton **Power** (Alimentation) sur le panneau de droite.

Changement des canal

Utilisation des boutons de canal

1

Appuyez sur le bouton **CH** \wedge / \vee pour changer de canal.

Quand vous appuyez sur le bouton **CH** \wedge / \vee , la télévision change de canal de façon séquentielle. Vous pourrez voir toutes les canal que la télévision a mémorisées. (La télévision doit avoir mémorisé au moins trois canal).

Vous ne pourrez pas voir les canal qui ont été enlevées, ni celles qui n'ont pas été mémorisées.

Utilisation du bouton **PRE-CH** <CHAINE PRECEDENTE> pour sélectionner la canal précédente

1

Appuyez sur le bouton **PRE-CH**.

La télévision passe à la dernière canal regardée.



Pour passer rapidement d'une canal à une autre canal éloignée, accédez à la canal initiale puis utilisez les boutons numériques pour sélectionner la seconde canal. Puis, utilisez le bouton **PRE-CH** pour passer rapidement de l'une à l'autre.

Réglage du volume

1

Appuyez sur le bouton **VOL** +/- pour augmenter ou baisser le volume.

Utilisation de la fonction Muet

A tout moment, vous pouvez couper temporairement le son à l'aide du bouton **MUTE**.

1

Appuyez sur **MUTE** et le son est coupé.

Le mot "  Sourdisse " apparaît dans le coin inférieur gauche de l'écran.



2

Pour désactiver la fonction Muet, appuyez de nouveau sur le bouton **MUTE**, ou appuyez simplement sur le bouton **VOL +/-**.

FONCTIONS SPÉCIALES

Visualisation de l'affichage

L'affichage identifie la canal en cours et l'état de certains paramètres audio et vidéo.

1

Appuyez sur le bouton **Display** de la télécommande. La télévision affiche la canal, le type de son et l'état de certains paramètres de son et d'image.



- ◀ Les affichages à l'écran disparaissent après environ dix secondes.
- ◀ Pour les faire disparaître, appuyez encore une fois sur le bouton ou patientez environ 10 secondes.
- ◀ Permet à l'utilisateur de régler les paramètres à sa convenance et affiche les paramètres actuels.

Visualisation des menus

1

Une fois l'appareil allumé, appuyez sur le bouton **MENU**.

Le menu principal apparaît à l'écran.

Cinq icônes s'affichent sur la gauche :
Input, Picture, Sound,
Channel and Setup.



- ◀ Les menus affichés à l'écran disparaissent après environ deux minutes.

2

A l'aide des boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** sélectionnez l'une des 5 icônes. Puis appuyez sur **ENTER(↵)** pour accéder au sous-menu de l'icône.

3

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.

- ◀ Vous pouvez également utiliser le bouton TV/Video(⏏) en façade de la TV pour faire vos sélections.

FONCTIONS SPÉCIALES

Programmation de la télécommande

Une fois programmée correctement, la télécommande peut fonctionner selon quatre modes distincts, soit téléviseur, magnétoscope, câblesélecteur, DVD et Samsung boîtier décodeur. Appuyez sur la touche de la télécommande correspondant à l'appareil voulu pour commander cet appareil.

REMARQUE

La télécommande peut ne pas être compatible avec tous les appareils.

Cette télécommande n'est compatible qu'avec les boîtiers décodeurs Samsung.



Configuration de la télécommande pour faire fonctionner votre magnétoscope

- 1 Éteignez le magnétoscope.
- 2 Appuyez sur la touche MODE et assurez-vous que le voyant VCR est allumé.
- 3 Appuyez sur la touche 'SET' de la télécommande du téléviseur.
- 4 Appuyez sur les touches numériques de votre télécommande qui correspondent aux trois chiffres du code du magnéto-scope dont les marques sont répertoriées à la 'page 26' du présent guide. Veillez à entrer tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est "0". Si plusieurs codes sont indiqués, essayez d'abord le premier.
- 5 Appuyez sur la touche 'Power' de la télécommande. Si vous avez bien configuré la télécommande, le magnétoscope devrait s'allumer.

Si votre magnétoscope ne s'allume pas après que vous ayez effectué la configuration, répétez les étapes 2, 3 et 4 en essayant un autre code parmi ceux correspondant à la marque de votre magnéto-scope. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez tous les codes de magnéto-scope, de 000 à 088.

Remarque sur l'utilisation des modes de la télécommande : Magnétoscope

Quand la télécommande est dans le mode VCR, les touches de volume commandent toujours le volume du téléviseur.

Configuration de la télécommande pour faire fonctionner votre câblosélecteur



- 1 Éteignez le câblosélecteur.
- 2 Appuyez sur la touche **MODE** et assurez-vous que le voyant Cable est allumé.
- 3 Appuyez sur la touche **'SET'** de la télé-commande du téléviseur.
- 4 Appuyez sur les touches numériques de votre télécommande qui correspondent aux trois chiffres du code du câblosélecteur dont les marques sont répertoriées à la 'page 26' du présent guide. Veillez à entrer tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est "0". Si plusieurs codes sont indiqués, essayez d'abord le premier.
- 5 Appuyez sur la touche 'Power' de la télé-commande. Votre câblosélecteur devrait s'allumer si vous avez bien configuré votre télécommande.

Si votre câblosélecteur ne s'allume pas après que vous ayez effectué la configuration, répétez les étapes 2, 3 et 4 en essayant un autre code parmi ceux correspondant à la marque de votre câblosélecteur. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez tous les codes, de 000 à 077.

Remarque sur l'utilisation des modes de la télécommande : Câblosélecteur
 Quand la télécommande est dans le mode Câble Box, les touches de volume commandent toujours le volume du téléviseur.

Configuration de la télécommande pour faire fonctionner votre lecteur DVD



- 1 Éteignez votre lecteur DVD.
- 2 Appuyez sur la touche **MODE** et assurez-vous que le voyant DVD est allumé.
- 3 Appuyez sur la touche **'SET'** de la télé-commande du téléviseur.
- 4 Appuyez sur les touches numériques de votre télécommande qui correspondent aux trois chiffres du code du lecteur DVD dont les marques sont répertoriées à la 'page 26' du présent guide. Veillez à entrer tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est "0". Si plusieurs codes sont indiqués, essayez d'abord le premier.
- 5 Appuyez sur la touche **Power** de la télé-commande. Si vous avez bien configuré la télécommande, le lecteur DVD devrait s'allumer.

Si le lecteur DVD ne s'allume pas après que vous ayez effectué la configuration, répétez les étapes 2, 3 et 4 en essayant un autre code parmi ceux correspondant à la marque de votre lecteur DVD. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez tous les codes, de 000 à 009.

Remarque sur l'utilisation des modes de la télécommande : Lecteur DVD
 Quand la télécommande est dans le mode DVD, les touches de volume commandent toujours le volume du téléviseur.

Codes de la télécommande

Codes de magnétoscope

Admiral	015,088	kenwood	011,023,025,039,055	RCA	009,014,016,017,037,044,046,063,078
Aiwa	024	KLH	082	Samsung	000,016,022,031,041,051
Audio Dynamics	022,025	LG	001,002,007	Sansui	025
Akai	026,031,032	Lloyd	024	Sanyo	011,021
Bell&Howell	011	Logik	040	Scott	022,050,058,077
Broksonic	019	LXI	024	Sears	011,014,018,021,027,028,044,052,057
Candle	016,018,022,054,055,061	Magnavox	017,038,062,065	Sharp	015,036,048,054
Canon	017,062	Marantz	011,017,023,025,038,039,055,070	Shintom	026,035,040,064
Citizen	016,018,022,054,055,061	Marta		Signature	024
Colortyme	023	MEI		Sony	026,035,047
Craig	016,021	Memorex		Sylvania	017,024,038,062,065
Curtis-Mathes	009,016,017,023,024,055,062,073,076	MGA		Symphonic	024
Daewoo	003,004,005,006,007,008,022,054,085	Midland		Tandy	011,024
DB	025,023	Minota		Tashiko	
Dimensia	009	Mitsubishi		Tatung	039
Dynatech	024	Montgomery ward		Teac	024,039,078
Electrohome	036	MTC	016,024	Technics	
Emerson	017,018,019,022,024,029,032,036,043,050,051,056,058,066,071,074,076,077,079	Multitech	016,024,040,041	Temika	
Fisher	011,021,027,028,052,057,067	NEC	011,023,025,039,055,070,073	Teknika	018,030
Funai	024	Optimus	015	TMK	076
GE		Panasonic	017,062,084,086	Toshiba	014,022,028,057,058
Go Video	016	Pentax	014,044	Toshiko	018
Goldstar	018,023,055,069	Pentex Reserch+	055	Totevision	016,018
General Electric	009,016,017,041,062	Philco	017,038,062,065	Unitech	
Harman Kardon	023	Philips	017,038	Vector Research	
Hitach	014,024,044,045	Pioneer	014,025,042,059	Victor	
Instant Replay	017	Portland	053,054,061	Video Concepts	
JC Penny	011,014,016,017,023,025,039,044,060,062	ProScan	009	Videosonic	
JCL	011,017,023,025,039,055	Quartz	011	Wards	
JVC		Quasar	017,053	Yamaha	
		Radio Shack/Realistics	011,015,017,018,021,024,028,036,052,062	Zenith	

Codes de boîtier décodeur

Anvision	015,016	Macom	045,051	SAEWOO	007
Cable star	015,016	Magnavox	015,016,027,029,034,036,037,040,041,048,049	Signature	054
DeaRyung	003	Nawoo	001	Sprucer	035
DongKuk	004	NSC	017	Starcom	054
DaeHan	005	Oak	024,046	Stargate 2000	066
Eagle	015,016	Osk Sigma	024	Sylvania	019,067
Eastrm Int.		Panasonic	011,035,047,069	TaePyungYang	002
Eastern International	020	Philips	015,016,027,029,034,036,037,040,041,048,049	Texscan	019,067
General Instrument	054	Pioneer	026,028,052	Tocom	025,029,057,058,063
GI	012,013,023,031,032,033,038,044,075,076,077	Randtek	015,016	Unika	039,040,049
Hamlin	011,012,020,021,042,056	RCA	008,035,074	Universal	059,060
Hitachi	045,051,054	Regal	011,020,021	Viewstar	015,016,027,029,034,036,037,040,041,048,049
Jerrold	012,013,023,031,032,033,038,044,054,070,073	Regency	010,041	Warner Amex	052
LG	006	SA		Zenith	022,050,065,069
		Samsung	000,011,030,052,071,072		

Codes de lecteur DVD

CurtisMathes	009	Toshiba	002
JVC	003	Panasonic	006
LG	001	Sony	004
Philips	007	Samsung	000
Proscan	008	Sharp	005
RCA	008		

Chapitre 4

FONCTIONNEMENT

Fonction Prêt à l'emploi

Lorsque la télévision est allumée pour la première fois, deux réglages de base s'effectuent de manière automatique et l'un de l'autre à la suite : Réglage de Prog. auto, Horloge.

1

Appuyez sur le bouton **POWER** de la télécommande.
Le message "Prêt à l'emploi" s'affiche.



Prêt à l'emploi

2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Français", "English", "Español", ou "Portugués" puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour confirmer votre choix.

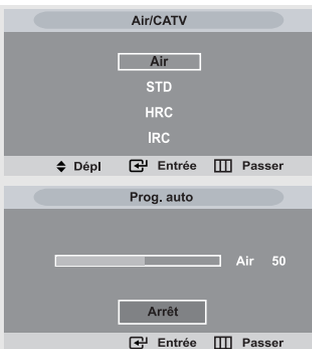
Le message "Entrée antenne Vérifiez" s'affiche lorsque "OK" est sélectionné.



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Air", "STD", "HRC" ou "IRC", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour l'arrêter.

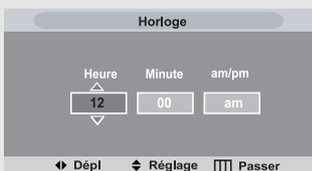


4

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour passer des "Heure", "Minte" aux "am/pm".

Réglez les heures et/ou les minutes en appuyant sur les boutons

MONTER/DESCENDRE ▲▼ .
(référez-vous à la page 49 "Régler l'horloge").



5

Appuyez sur le bouton **MENU**  pour confirmer votre choix.

Le message "Prenez plaisir à regarder" s'affiche.



Prenez plaisir à regarder

FONCTIONNEMENT

Mémorisation des canal

Votre télévision peut mémoriser et stocker toutes les canal disponibles, que ce soit des canal hertziennes ou des canal câblées. Une fois que les canaux disponibles sont mémorisés, utilisez les boutons CH[^] et CH^v pour balayer les canal. Ainsi, il n'est pas nécessaire d'entrer leur numéro. La mémorisation des canal se fait en trois étapes : sélection d'une source de radiodiffusion, mémorisation des canal (automatique) et ajout et suppression des canal (manuel).

Sélection de la source du signal vidéo

Avant que votre télévision ne puisse commencer à mémoriser les canal disponibles, vous devez spécifier le type de la source de signal reliée à la télévision (c'est-à-dire soit une antenne soit le câble).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez de façon répétée sur le bouton **ENTER**  pour passer en revue ces choix :

"Air", "STD", "HRC" ou "IRC"
(toutes les télévisions câblées).

Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour quitter.



Remarque : STD, HRC et IRC identifient divers types de télévision par câble. Contactez la société de réseau câblée de votre secteur pour identifier le type de réseau câblé disponible dans votre région.

A ce stade, la source du signal a été sélectionnée. Passez à "Enregistrement des canal dans la mémoire" (page suivante).

FONCTIONNEMENT

Enregistrement des canal dans la mémoire (méthode automatique)

1

D'abord, sélectionnez la source du signa (Air, STD, HRC, IRC).

Voir les étapes 1 à 2, page précédente.

Appuyez sur le bouton **MENU** ().

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Prog. auto".

Appuyez sur le bouton **ENTER** ().



3

Appuyez sur les boutons **ENTER** () pour sélectionner "Démarrer".

La télévision commence à mémoriser toutes les Canal disponibles.

4

Une fois que toutes les canal disponibles sont enregistrées, le menu "Prog. auto" réapparaît.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ La télévision balaie automatiquement toutes les canal disponibles et les enregistre dans la mémoire. Cette opération prend une à deux minutes.

Appuyez sur **ENTER** () à tout moment pour interrompre le processus de mémorisation et retourner au menu canal.

Pour sélectionner les canal au-delà de 100

Ex: Appuyez sur **+100** → **0** → **8** pour sélectionner la canal 108.



FONCTIONNEMENT

AJOUTER et ENLEVER des canal (méthode manuelle)

1

Utilisez les boutons numériques pour sélectionner directement la canal pour Ajouter ou Enlever.

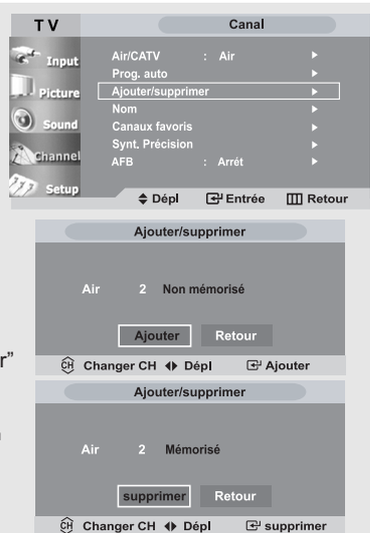
Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Ajouter/supprimer" puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .

Appuyez sur les boutons **ENTER** () "Ajouter" ou "supprimer".

Appuyez sur le bouton **EXIT** quitter.



Autre méthode :

Utilisez les boutons numériques pour sélectionner directement la canal qui sera ajoutée ou enlevée. Appuyez sur le bouton "Ajouter/supprimer".

Le fait d'appuyer de façon répétée sur le bouton **ENTER** () fait alterner "Ajouter" et "supprimer". Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



Vous pouvez visualiser n'importe quelle canal (y compris une canal enlevée) à l'aide des boutons numériques de la télécommande.

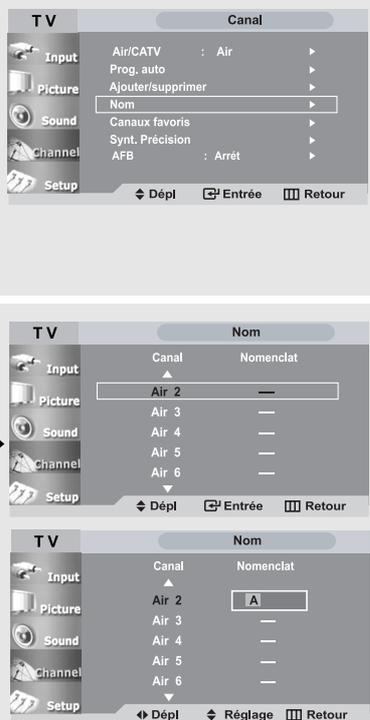
Nommer un canal

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Nom", puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ Vous pouvez donner un nom à la canal.

Appuyez sur les boutons **DROITE** ► pour vous déplacer jusqu'à la ligne "Nomenclat" et utilisez les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour lui attribuer un nom.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.

FONCTIONNEMENT

Pour sélectionner vos canal préférées

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

MONTER/DESCENDRE ▲▼ pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** [↵].

MONTER/DESCENDRE ▲▼ pour sélectionner "Canaux favoris", puis appuyez sur le bouton **ENTER** [↵].

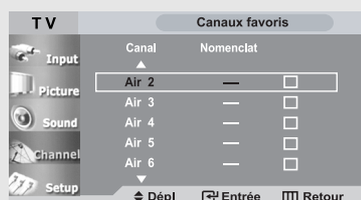


2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼. Vous pouvez choisir la canal que vous souhaitez regarder parmi toutes vos canal préférées en sélectionnant son nom.

Appuyez sur le bouton **ENTER** [↵].

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



3

Pour sélectionner l'une des chaînes favorites que vous avez prédéfinies, appuyez sur le bouton **FAV.CH** de la télécommande.



Pour sélectionner vos Liste source

Permet de sélectionner la télévision ou une autre source externe connectée à la télévision. Permet de sélectionner l'écran de votre choix.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** [↵] pour afficher le menu à l'écran.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Entrée". Appuyez sur le bouton **ENTER** [↵].



2

Appuyez sur le bouton **ENTER** [↵]. Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner entrée source, puis appuyez sur le bouton **ENTER** [↵].

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Si le connecteur n'est pas branché, aucune source, à part la télévision, ne peut être sélectionnée. (à la fois dans l'écran principal et dans l'écran secondaire).

FONCTIONNEMENT

Pour éditer le nom de la source

Nommez la source connectée aux entrées pour vous faciliter la sélection.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu à l'écran.

Appuyez sur les boutons **ENTER**  pour sélectionner "Entrée".

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Entrer le nom", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "AV", "S-Vidéo", "Composante1", "Composante2", "HDMI", "DVI", ou "PC", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Magnét.", "DVD", "Câble STB", "HD STB", "Satellite STB", "Récepteur A/V", "Récepteur DVD", "Je", "Caméscope", "Combo DVD", "DHR(DVD HDD Graveur)", "PC" puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Utilisation des paramètres automatiques d'image

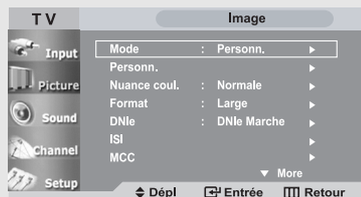
Votre télévision dispose de quatre paramètres automatiques d'image (“Dynamique”, “Standard”, “Cinéma” et “Personn.”) qui sont préréglés en usine.

Vous pouvez activer soit Dynamique soit Standard, soit Cinéma en appuyant sur P.MODE (ou en faisant une sélection à partir du menu). Mais vous pouvez aussi sélectionner “Personnel” pour revenir automatiquement à vos paramètres d'image personnalisés.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner “Image”, puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

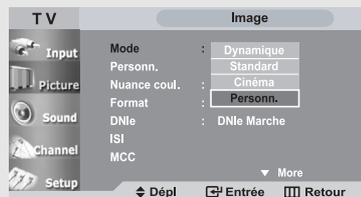


2

Appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner “Dynamique”, “Standard”, “Cinéma”, ou “Personn” puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



Autre méthode :

Appuyez sur le bouton **P.MODE** de la télécommande pour sélectionner l'un des paramètres d'image standard.



- Choisissez *Dynamique* pour augmenter la clarté et la netteté de l'image.
- Choisissez *Standard* pour utiliser les réglages d'usine.
- Choisissez *Cinéma* lorsque vous regardez un film.
- Choisissez *Personnel* si vous souhaitez faire vous-même vos réglages suivant vos préférences personnelles (voir “Personnalisation de l'image, page 34).

FONCTIONNEMENT

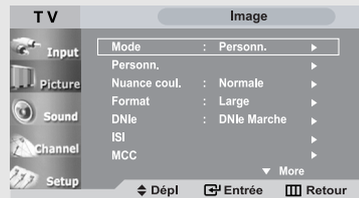
Personnalisation de l'image

Vous pouvez utiliser les menus à l'écran pour changer le contraste, la luminosité, la netteté, la couleur et la teinte en fonction de préférences personnelles (sinon, vous pouvez utiliser l'un des paramètres "automatiques". Voir page suivante).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Personn.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Contraste", "Luminosité", "Netteté", "Couleur", ou "Teinte".



4

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour augmenter ou baisser la valeur d'un élément spécifique. Par exemple, si vous choisissez "Contraste", et si vous appuyez sur **DROITE ▶** le contraste augmente.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Utilisation des paramètres automatiques de son

Votre télévision dispose de cinq paramètres automatiques de son (“Standard”, “Musique”, “Cinéma”, “Voix” et “Personn.”) qui sont pré-réglés en usine.

Mais vous pouvez aussi sélectionner “Personn.” pour revenir automatiquement à vos paramètres personnalisés de son.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner “Son”, puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner le paramètre de son “Standard”, “Musique”, “Cinéma”, “Voix”, ou “Personn.”. Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



- Choisissez *Standard* pour les paramètres usine standard.
- Choisissez *Musique* quand vous regardez une vidéo musicale ou un concert.
- Choisissez *Cinéma* quand vous regardez des films.
- Choisissez *Voix* quand vous regardez une émission comprenant essentiellement des dialogues (par exemple le journal télévisé).
- Choisissez *Personn.* pour revenir automatiquement à vos paramètres personnalisés.

FONCTIONNEMENT

Personnalisation du son

Les paramètres du son peuvent être réglés selon vos préférences personnelles.
(sinon, vous pouvez utiliser l'un des paramètres "automatiques". Voir page suivante).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Personn.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

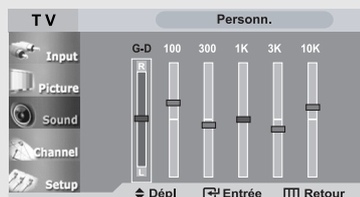
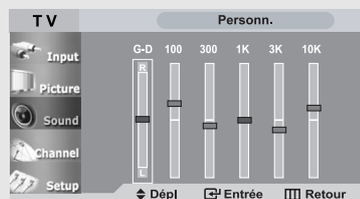


3

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour sélectionner un élément spécifique à changer.

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour augmenter ou réduire la valeur d'un élément spécifique.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Sélection d'une langue de menu

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner Langue.

Appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner Langue, "English", "Français", "Español", ou "Português".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Réglage du mode Écran Bleu

Lorsque le signal est très faible ou inexistant, un écran bleu remplace automatiquement l'image brouillée.

Si vous souhaitez continuer à voir une image de médiocre qualité, vous devez régler le mode "Écran Bleu" sur "Arrêt".

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Écran Bleu", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour mettre Écran Bleu sur "Marche" ou "Arrêt".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour faire alterner "Marche" et "Arrêt".

FONCTIONNEMENT

Syntonisation fine des canal

Utilisez la syntonisation fine pour régler manuellement une canal spécifique en vue d'une réception optimale.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



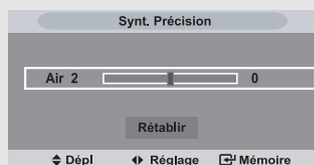
2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Synt.Précision", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour régler le réglage fin.

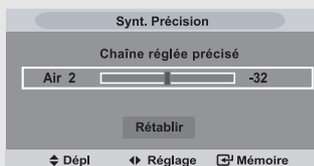


◀ Si vous ne mettez pas en mémoire la chaîne pour laquelle vous venez de procéder à un réglage fin, notez que ces derniers seront perdus.

4

Pour stocker les paramètres du réglage fin dans la mémoire de votre télévision, appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Les chaînes ayant eu droit à un réglage fin et qui ont été enregistrées en mémoire portent un astérisque "*" à droite de leur numéro dans la bannière.

OPERATION

AFB (Amplificateur à faible bruit)

Si le téléviseur fonctionne dans une zone où le signal est faible, la fonction LNA peut parfois améliorer la réception.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "AFB", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner AFB "Marche" ou "Arrêt".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Visionnement Image sur Image (ISI)

Ce produit possède un syntoniseur intégré qui ne permet pas au ISI de fonctionner dans le même mode. Veuillez consulter la section 'Réglages du ISI' pour plus de détails.

Vous pouvez utiliser la fonction ISI pour visionner deux sources vidéo simultanément.

Remarque : Lorsque la puce puce V est utilisée, la fonction ISI ne peut l'être.
Si la fonction ISI ne fonctionne pas, vérifiez si la puce "puce V" activée.

Comment activer la fonction Image Sur Image (ISI)

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "ISI" puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



◀ Pour accéder rapidement au menu ISI : Appuyez sur la touche ISI de la télécommande.

2

Appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Marche".



◀ Si vous éteignez la télévision pendant le visionnement et que vous la rallumée ensuite, la fenêtre ISI disparaîtra.

Programmation ISI

O : ISI fonctionne
X : ISI ne fonctionne pas

Sub Picture / Main Picture	TV	AV	S-Video	COMP 1	COMP 2	HDMI	DVI	PC
TV	O	O	O	O	O	O	O	O
AV	O	O	O	O	O	O	O	O
S-Video	O	O	O	O	O	O	O	O
COMP 1	O	O	O	X	X	X	X	X
COMP 2	O	O	O	X	X	X	X	X
HDMI	O	O	O	X	X	X	X	X
DVI	O	O	O	X	X	X	X	X
PC	O	O	O	X	X	X	X	X

FONCTIONNEMENT

Sélection d'un signal source (A/V externe) pour l'ISI.

3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Source", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Sélectionnez une source d'image secondaire en appuyant sur les boutons

MONTER/DESCENDRE ▲▼ puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



Remarque : La sélection d'une source est possible lorsque les Composantes 1 et 2, HDMI, DVI et PC sont connectés.

Pour permuter entre le contenu de la fenêtre ISI et l'image principale

4

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Permutation", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



Changer la chaîne de la fenêtre ISI

5

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



Pour changer la position de la fenêtre ISI.

6

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Position", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

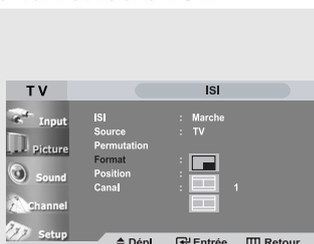


Pour changer la Size de la fenêtre ISI.

7

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Format", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



- Lorsque le PC est en mode économie d'énergie, vous ne pouvez pas sélectionner la fonction PIP.
- Il se peut que l'image dans la fenêtre ISI soit interrompue lorsque vous passez la fenêtre principale en mode jeu ou karaoké. Passer de l'écran principal et à la fenêtre ISI.
- Vous pouvez ajuster la position de l'image uniquement en utilisant le menu taille .

FONCTIONNEMENT

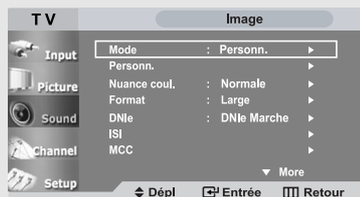
DNiE (Image naturelle numérique)

Le DNiE (Image Naturelle Numérique) est une technologie d'amélioration de la qualité de l'image numérique développée par Samsung et permet la reproduction d'images des plus réalistes.

1

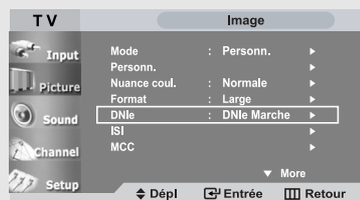
Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

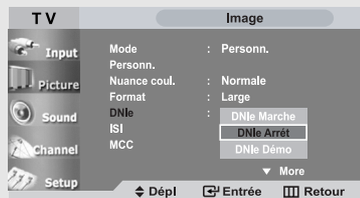
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "DNiE", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "DNiE Marche", "DNiE Arrêt", "DNiE Démo", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



- DNiE Démo : l'écran affiche l'image améliorée sur la gauche et l'image originale sur la droite.
- DNiE Marche : l'image améliorée proposée en mode Démo DNiE est affichée.
- DNiE Arrêt : le mode DNiE est désactivé et l'écran revient à son affichage d'origine.

FONCTIONNEMENT

MCC (Mon Contrôle des Couleurs)

MCC (Mon Contrôle des Couleurs) est utilisé pour régler vos couleurs préférées telle que Chair, Vert ou Bleu sans interférence avec les autres couleurs de telle sorte que chaque utilisateur puisse profiter de la couleur d'écran de son choix.

Easy Control

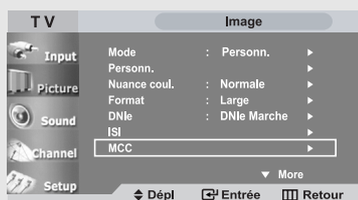
1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "MCC".

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



◀ Ceci ne fonctionne pas en mode PC ou si le DNIE est désactivé.

2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Easy Control", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



Image Loading

3

Sélectionnez une source d'image secondaire en appuyant sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



- Les sources s'affichent dans l'ordre suivant : **Turkish Blue - Emerald Green - Indian Pink - Standard - Custom**

FONCTIONNEMENT

Detail Control

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "MCC".

Appuyez sur le bouton **ENTER** .



◀ Vous pouvez régler les tons de peau, de ciel et d'herbe sans utiliser les paramètres prédéfinis en utilisant le mode Custom (Personnalisé).

2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Detail Control", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

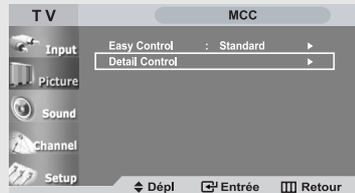


Image Loading

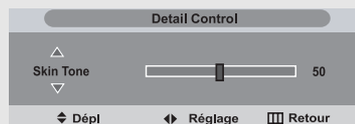
◀ Ceci ne fonctionne pas en mode PC ou si le DNIe est désactivé.

3

Sélectionnez une source d'image secondaire en appuyant sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour augmenter ou réduire la valeur d'un élément spécifique.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



- Les sources s'affichent dans l'ordre suivant : **Skin Tone - Green Grass - Blue Sky - Rétablir**

FONCTIONNEMENT

I2C (Contrôle intelligent de l'image)

I2C (Contrôle intelligent de l'image) est utilisé pour détecter automatiquement la distribution du signal visuel entrant ainsi que pour l'ajuster et créer ainsi un contraste optimum.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "I2C", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Marche" ou "Arrêt".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Ceci ne fonctionne pas en mode PC ou si le DNIe est désactivé.

FONCTIONNEMENT

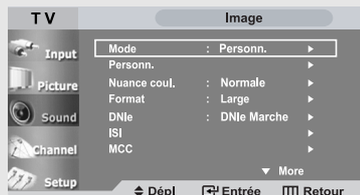
IBC (Contrôle intelligent de la luminosité)

IBC (Contrôle intelligent de la luminosité) est utilisé pour régler, soit automatiquement soit manuellement, la luminosité de l'écran en détectant le niveau de luminosité ambiante grâce à un capteur optique.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "IBC", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

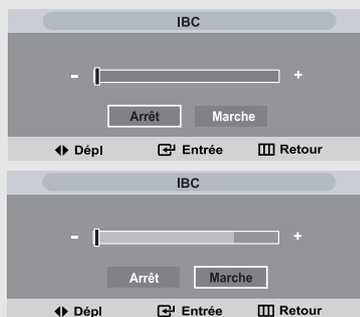


◀ Cette fonction n'est pas disponible lorsque la source est en mode PC.

3

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour sélectionner "Marche" ou "Arrêt".

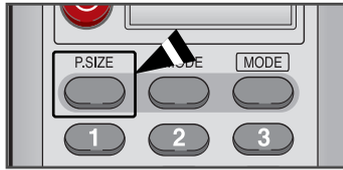
Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ La luminosité de l'écran est réglée automatiquement suivant le niveau de luminosité ambiante.

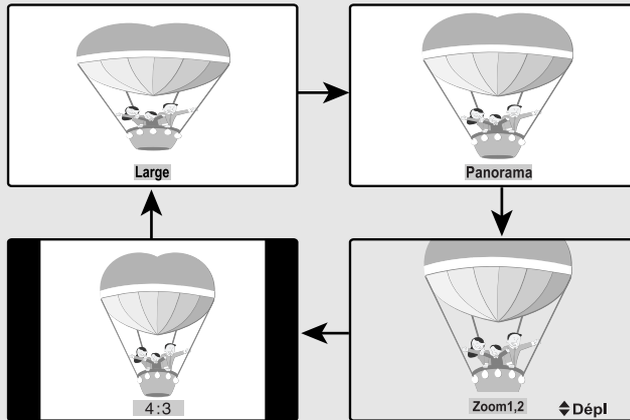
FONCTIONNEMENT

Changement de la taille de l'écran



1

Appuyez sur le bouton **P.SIZE** pour changer la taille de l'écran.



◀ Remarque : Lorsque votre source est le PC, vous ne pouvez sélectionner que les affichages Large et 4:3.

- Large : Pour régler l'image en mode 16:9.
- Panorama : Utilisez ce mode afficher une image panoramique au format large.
- Zoom 1, 2 : Pour agrandir la taille de l'image sur l'écran.
- 4:3 : Pour régler l'image en mode normal, c.-à-d. 4:3.
Cela correspond à la taille d'écran standard.

Gel de l'image



1

Appuyer le bouton Calme pour geler une image en mouvement de "STILL".

- Le son normal sera toujours est entendu.
Appuyez une nouvelle fois pour annuler.

FONCTIONNEMENT

Réglage des tons des couleurs

Vous pouvez modifier la couleur de la totalité de votre écran suivant votre préférence.

1

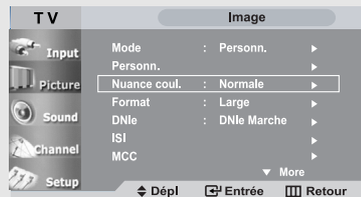
Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

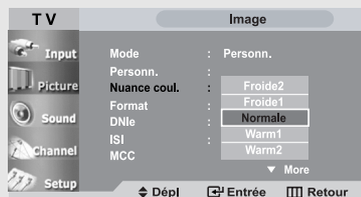
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Nuance coul.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Froide2", "Froide1", "Normale", "Chaude1", et "Chaude2".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Si vous habitez dans une zone où la réception est mauvaise, vous pouvez choisir parmi les tons de couleurs suivants : "Froide2", "Froide1", "Normale", "Chaude1", et "Chaude2" celui que vous préférez.

FONCTIONNEMENT

Réglage du TruSurround XT(SRS TSXT)

Accentue les basses et les médiums pour vous procurer une sensation similaire à un son surround.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "SRS TSXT", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Arrêt", "Mono 3D", "Stéréo".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



AVERTISSEMENT CONCERNANT LES MARQUES ET LOGOS



est une marquée déposée de SRS Labs, Inc.
La technologie TruSurround XTest sous licence SRS Labs, Inc.

FONCTIONNEMENT

Pour un contrôle automatique du volume

Réduit les différences de volume entre les différents programmes.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Volume auto", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Marche" ou "Arrêt".

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Options de son spéciales

Choix d'une bande son à canaux multiples (MTS)

En fonction du programme émis, vous pouvez écouter en Programme audio séparé (SAP, c.-à-d. Separate Audio Program), Stéréo ou Mono. (le mode audio SAP est généralement utilisé pour une traduction en langue étrangère. Le mode SAP transmet parfois des informations sans aucun lien comme les actualités ou la météo).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "MTS", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Mono", "Stéréo" ou "SAP", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



- Choisissez *Stéréo* pour les canal qui émettent en stéréo.
- Choisissez *Mono* pour les canal qui émettent en mono, ou si vous avez des difficultés à recevoir un signal stéréo.
- Choisissez *SAP* pour écouter le programme audio séparé qui est généralement une traduction en langue étrangère.

Vous pouvez aussi changer le réglage MTS en appuyant sur le bouton "MTS" de la télécommande. (lorsque vous changez de chaîne, la MTS passe automatiquement en "Stéréo". Pour écouter en "SAP" ou en "Mono", changez le réglage MTS).

FONCTIONNEMENT

Sélectionner le son principal ou secondaire

Lorsque le mode ISI est activé, vous pouvez choisir d'écouter le son de l'écran principal ou celui de l'écran secondaire.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Écouteurs", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

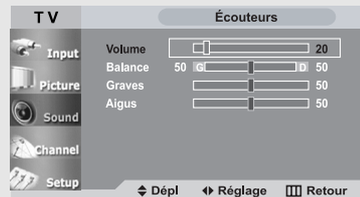
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner un élément spécifique à changer.



4

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour augmenter ou diminuer la valeur d'un élément spécifique.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Réglage du son de l'Écouteurs

Lorsque le mode ISI est activé, vous pouvez choisir d'écouter le son de l'écran principal ou celui de l'écran secondaire.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



◀ Remarque :Le casque doit être acheté séparément.

2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Sélect.son", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Principale" ou "Secondaire".

Sélectionnez "Principale" pour écouter le son de la télévision et "Secondaire" pour écouter le son de la fenêtre ISI.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Caisson de Basses

Sub Woofer (Caisson de basse) est un haut-parleur complétant la capacité de reproduction des sons graves des haut-parleurs frontaux.

Remarque : Un caisson de basse supplémentaire est nécessaire pour améliorer les basses.

Réglez la fréquence de coupure pour améliorer les basses.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Son", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Extrêmes-graves" puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Marche", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner un élément spécifique à changer.

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour augmenter ou diminuer la valeur d'un élément spécifique.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Régler l'horloge

Régler l'horloge est nécessaire pour pouvoir utiliser les diverses fonctions relatives à l'heure de la télévision. Vous pouvez également contrôler l'heure pendant que vous regardez la télévision (appuyez juste sur le bouton INFO).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **ENTER** pour sélectionner "Heure", puis appuyez sur le bouton **ENTER** pour sélectionner "Horloge".



3

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** jusqu'à ce que la bonne heure s'affiche.

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour sélectionner "Minute".

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** jusqu'à ce que la valeur correcte des minutes apparaisse.

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour sélectionner "am/pm" puis faites votre réglage avec les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼**.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Remarque : vous pouvez également régler l'heure en utilisant les boutons numériques de la télécommande.

FONCTIONNEMENT

Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu à l'écran.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().

Appuyez sur le bouton **ENTER** () pour sélectionner "Heure".



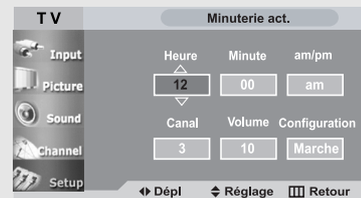
- ◀ Avant d'utiliser la minuterie, vous devez régler l'horloge de la télévision. (Voir "Réglage de l'horloge" page 56)

2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Minuterie act.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner l'heure appropriée.

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **GAUCHE/DROITE** ◀▶ pour sélectionner les l'heure appropriées (par exemple, l'heure à laquelle la télévision devra s'allumer).



- ◀ Lorsque vous réglez l'heure, assurez-vous que l'option am ou pm à droite de l'heure soit correcte.

FONCTIONNEMENT

3

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE** ◀▶ pour sélectionner "Configuration".

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour allumer la minuterie de mise en marche. (appuyez de façon répétée sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour faire alterner "Marche" et "Arrêt").

Une fois le réglage terminé, appuyez sur le bouton **ENTER** .



◀ Pour désactiver "Minuterie act.", sélectionnez "Arrêt" à cette étape.

4

Pour régler l'heure d'arrêt, appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Minuterie dés.".

Appuyez sur le bouton **ENTER**  et réglez l'heure et les minutes. (suivez la même procédure qu'aux étapes 2 et 3 ci-dessus).



5

Une fois le réglage de la minuterie terminé, appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.

- **Coupure en cas d'absence**

Si la télévision a été allumée par la fonction Minuteur et qu'elle reste plus de trois heures sans aucun changement (changement de canal, réglage du volume, etc...), elle s'éteindra automatiquement.

La fonction 'Extinction automatique' ne fonctionne que si la télévision a été allumée par la fonction Minuteur.

FONCTIONNEMENT

Paramétrer le minuteur

Règle le minuteur pour éteindre automatiquement la télévision à un moment prédéfini.

Mise en veille

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .

Appuyez sur le bouton **ENTER** () pour sélectionner "Heure".



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Mise en veille", puis appuyez sur le bouton **ENTER** () .



3

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ jusqu'à ce que l'heure correcte soit affichée.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



- **Une méthode simple pour paramétrer le minuteur**

Appuyez sur le bouton  de la télécommande.

Le nombre à l'écran change :

Arrêt • 30 • 60 • 90 • 120 • 150 • 180

FONCTIONNEMENT

Visualisation des sous-titres codés

Votre télévision décode et affiche les sous-titres codés émis par certaines canal télévisées. Ces sous-titres sont généralement destinés aux malentendants ou contiennent des traductions en langue étrangère. Tous les magnétoscopes enregistrent les signaux de sous-titres codés émis par les programmes télévisés, ainsi, les cassettes vidéo que vous enregistrez proposent, elles aussi, des sous-titres codés. La plupart des cassettes vidéo pré-enregistrées vendues dans le commerce comprennent également des sous-titres. Contrôlez si votre programme de télévision ou l'emballage de la cassette affichent le symbole des sous-titres codés : **[CC]**.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Sous-titres", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



4

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Arrêt" ou "Marche" puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



5

En fonction de l'émission, il peut être nécessaire d'effectuer des changements dans "Canal" et dans "Champ":

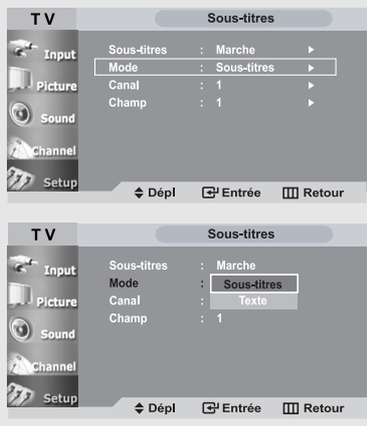
- ◀ Les différentes canal ou champs affichent des informations différentes : Le Champ 2 contient des informations supplémentaires qui complètent les informations du Champ 1. (Par exemple, la Canal 1 peut avoir des sous-titres en anglais, tandis que la Canal 2 a des sous-titres en espagnol).

FONCTIONNEMENT

6

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Mode", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

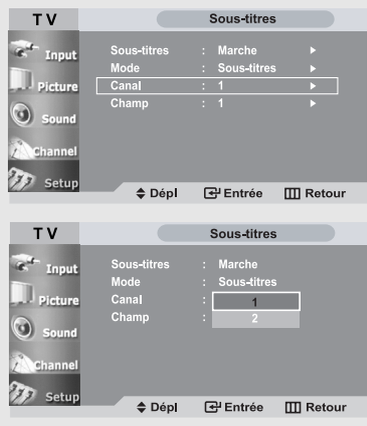
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Sous-titres/Texte", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



7

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Canal", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "1" ou "2", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



8

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Champ", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "1" ou "2", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



FONCTIONNEMENT

Utilisation de la fonction puce V

La fonction puce V exclut automatiquement les programmes qui sont considérés comme inappropriés pour les enfants. L'utilisateur doit d'abord entrer un code NIP (numéro d'identification personnel) avant de pouvoir spécifier ou modifier les restrictions de la fonction puce V.

Réglage de votre numéro d'identification personnel (NIP)

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "puce V", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



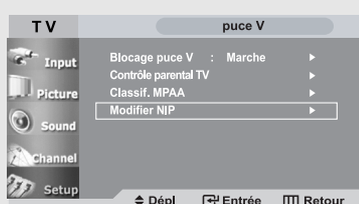
3

L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres.
Remarque : Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."



4

Une fois que vous avez entré un code NIP valide, l'écran "puce V" apparaît. Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Modifier NIP".



5

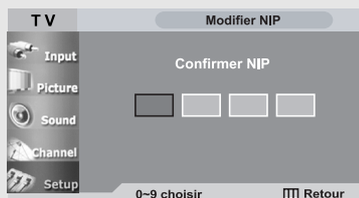
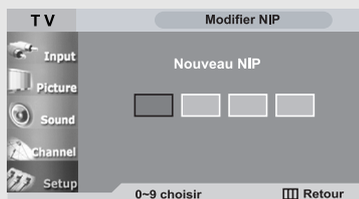
Appuyez sur le bouton **ENTER**.

L'écran de changement de code NIP apparaît. Choisissez un code NIP à quatre chiffres et entrez-le.

Dès que vous avez saisi les quatre chiffres, l'écran "Confirmer NIP" apparaît.

Entrez de nouveau ces 4 chiffres. Lorsque l'écran de confirmation disparaît c'est que, cela signifie que votre code NIP a été mémorisé.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Remarque : Si vous avez oublié le code NIP, appuyez sur les boutons de la télécommande dans l'ordre suivant, ce qui remet le code PIN à 0-0-0-0:
POWER OFF → MUTE → 8 → 2 → 4 → POWER ON.

FONCTIONNEMENT

Comment activer/désactiver la fonction puce V

Remarque : Le puce V ne peut pas être utilisé pendant l'opération de ISI.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().



2

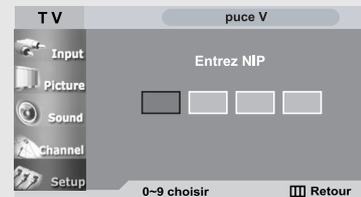
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "puce V", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().



3

L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres.

Remarque : Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."



4

L'écran "puce V" apparaît et "Blocage puce V" est sélectionné.

Pour activer la fonction puce V, appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour régler le "Blocage puce V" sur Yes.

(Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour alterner entre "Marche" et "Arrêt").



FONCTIONNEMENT

Comment configurer les restrictions à l'aide des "Contrôle parental TV"

Réglez d'abord le numéro d'identification personnel (NIP) et activez la fonction puce V. (Voir section précédente). Les restrictions parentales peuvent être réglées à l'aide de l'une de ces deux méthodes : Les guides TV ou la Classification MPAA.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu. Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



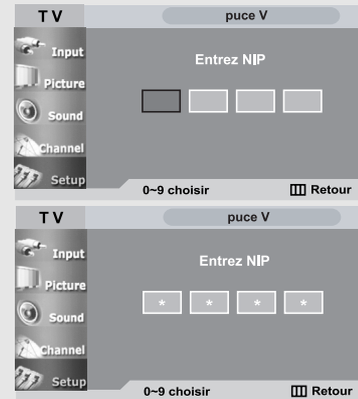
2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "puce V", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres. Remarque : Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."



4

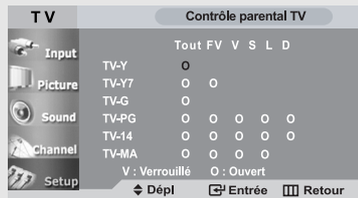
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Contrôle parental TV", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



5

L'écran "Contrôle parental TV" apparaît. Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner l'une des six catégories d'âge :

- TV-Y Jeunes enfants
- TV-Y7 Enfants de 7 ans et plus
-
- TV-G General audience
- TV-PG Parental guidance
- TV-14 Viewers 14 and over



◀ Remarque : Ces catégories forment deux groupes séparés : TV-Y et TV-Y7 (jeunes enfants et enfants de 7 ans et plus) et de TV-G à TV-Ma (tous les autres). Les restrictions pour ces deux groupes fonctionnent indépendamment : Si un foyer comporte de très jeunes enfants ainsi que des jeunes adultes, les guides TV doivent être réglés séparément pour chaque groupe d'âge. (voir étape suivante).

FONCTIONNEMENT

5

A ce stade, une des évaluations TV est choisie.

Suivant votre paramétrage actuel, la couleur des lettres "O" ou "V" sera mise en surbrillance (en jaune). (V : Verrouillé, O : Ouvert)

Lorsque la couleur des lettres "O" ou "V" a changé, appuyez sur le bouton **ENTER** (↵) pour verrouiller ou déverrouiller la catégorie.

Une évaluation TV est mise en surbrillance. Pour sortir de cet écran, appuyez une nouvelle fois sur **MENU**.

Pour sélectionner une autre évaluation TV, appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ puis répétez la procédure.

Remarque 1 : TV-Y7, TV-PG, TV-14 et TV-MA disposent d'options supplémentaires.

Voir l'étape suivante pour changer une des évaluations secondaires suivantes :

- FV : Fantastique Violence
- D : Sexual suggestive Dialog
- L : Langage adulte
- S : Scènes de sexe
- V : Violence

Remarque 2 : La fonction V-Chip bloque automatiquement certaines catégories qui sont "plus restrictives". Par exemple, si vous bloquez la catégorie "TV-Y", la catégorie "TV-Y7" sera alors bloquée automatiquement. De la même façon, si vous bloquez la catégorie TV-G, toutes les catégories dans le groupe "jeunes adultes" seront alors bloquées (TV-G, TV-PG, TV-14 et TV-MA).

Les évaluations secondaires (D, L, S, V) fonctionnent de la même façon. (voir section suivante).

6

Comment régler les évaluations secondaires FV, D, L, S et V.

Tout d'abord, mettez l'une de ces évaluations TV en surbrillance : TV-Y7, TV-PG, TV-14 ou TV-MA (Voir étape 4, à la page précédente).

Puis, une fois que l'évaluation TV est sélectionnée, appuyez de façon répétée sur le bouton **ENTER** (↵).

Cette action fait défiler les évaluations secondaires disponibles (FV, L, S, D ou V).

Une lettre ("O" ou "V") sera affichée pour chacune des sous-qualifications. Lorsque "O" ou "V" est souligné, appuyez sur le bouton **ENTER** (↵) pour changer de sous-qualification.

Appuyez encore une fois sur **MENU** pour enregistrer les Guides TV. une évaluation TV va être sélectionnée et les lettres "O" ou "V" passeront au jaune.

Pour sortir de cet écran, appuyez une nouvelle fois sur le bouton **MENU**.

Pour sélectionner une autre évaluation TV, appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ puis répétez la procédure.

Remarque : La fonction V-Chip bloque automatiquement certaines catégories qui sont "plus restrictives". Par exemple, si vous bloquez l'évaluation secondaire "L" dans TV-PG, les évaluations secondaires "L" dans TV-14 et TV-MA sont bloquées automatiquement.

7

Appuyez 3 fois sur le bouton **EXIT** pour effacer tous les écrans.

(ou passez à la section suivante et définissez des restrictions complémentaires basés sur les codes MPAA).

FONCTIONNEMENT

Comment configurer les restrictions à l'aide des évaluations MPAA : G, PG, PG-13, R, NC-17, X, NR

Le système d'évaluation MPAA utilise le système de la Motion Picture Association of America (Association cinématographique américaine) (MPAA) dont la principale application concerne les films. (il arrive également que des vidéocassettes de films soient cryptées à l'aide des évaluations MPAA). Quand le verrouillage V-Chip est activé, la télévision bloque automatiquement tout programme codé avec des évaluations restrictives (évaluations MPAA ou TV).

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "puce V", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres.

Remarque : Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Classif. MPAA", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



FONCTIONNEMENT

4

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner une catégorie MPAА spécifique. (quand une catégorie est sélectionnée, sa couleur devient bleue).

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour faire défiler les catégories MPAА :



G	General audience (no restrictions).
PG	Parental guidance suggested.
PG-13	PG-13 (Parents strongly cautioned).
R	R (Restricted. Children under 17 should be accompanied by an adult).
NC-17	No children under age 17.
X	X (Adults only).
NR	Not rated.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner une catégorie.

Appuyez sur le bouton **ENTER** (↵) pour sélectionner "O" ou "V".

Appuyez trois fois sur **MENU** pour enregistrer les réglages et pour effacer tous les écrans.

Remarque : La fonction V-Chip bloque automatiquement toutes catégories qui sont "plus restrictives". Par exemple, si vous bloquez "PG-13", alors "R", "NC-17" et "X" sont également bloqués automatiquement.

Comment réinitialiser la télévision après le blocage d'une canal par la fonction puce V ("Sortie d'urgence").

Si la télévision est réglée sur une canal à restriction, la fonction V-Chip la bloque. L'affichage disparaît et fait place au message suivant : "Excessive rating" ("Valeur excessive").

Pour reprendre une visualisation normale, sélectionnez une autre canal à l'aide des boutons numériques. Dans certaines conditions (en fonction de l'évaluation des émissions TV locales), la fonction V-Chip peut verrouiller l'ensemble des canal.

Dans ce cas, utilisez le bouton Menu pour une "sortie d'urgence" :

Sélectionnez la Puce V-Chip dans le Menu. Entrez votre code NIP puis appuyez sur **ENTER** (↵) pour désactiver temporairement le verrouillage par la fonction V-Chip.

FONCTIONNEMENT

Color Weakness (Manque de couleurs)

Colour Weakness (Manque de couleurs) est une fonction permettant aux personnes voyant faiblement les couleurs de profiter pleinement des couleurs des images. Cette fonction offre neuf niveaux de réglage des couleurs pour le rouge, le vert et le bleu.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu à l'écran.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Color Weakness", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().



3

Appuyez sur les boutons **ENTER** () puis appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Marché". Appuyez sur les boutons **ENTER** ().



4

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Rouge", "Vert", "Bleu".

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE** ◀▶ pour augmenter ou réduire la valeur d'un élément spécifique.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



◀ Cette fonction n'est pas disponible lorsque la source est en mode PC ou lorsque le DNIe est désactivé.

FONCTIONNEMENT

Sélection de Melody (Mélodie)

Vous pouvez entendre des mélodies lorsque la télévision est allumée ou éteinte.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu à l'écran.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Mélodie", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Marche" ou "Arrêt"

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



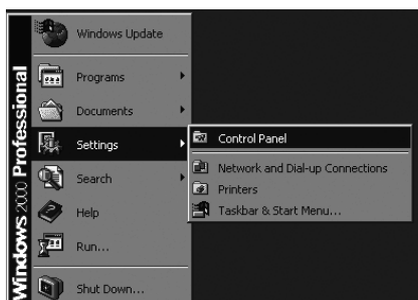
Chapitre 5

AFFICHAGE PC

Utilisation de votre télévision comme un écran PC

Comment configurer le logiciel de votre PC (Windows uniquement)

Les paramètres d’affichage Windows pour un ordinateur type sont indiqués ci-dessous. Cependant, les écrans réels de votre PC auront probablement un aspect différent, en fonction de votre propre version de Windows et de votre carte vidéo. Même si vos écrans réels apparaissent différents, les informations de base s’appliquent dans la plupart des cas. (si tel n’est pas le cas, contactez le fabricant de votre ordinateur ou votre revendeur Samsung).



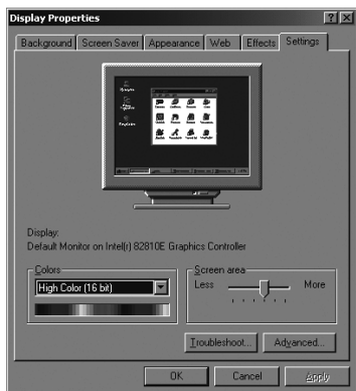
Cliquez sur “Paramètres (Settings)” dans le menu Démarrer de Windows.

Lorsque “Paramètres (Settings)” est en surbrillance, déplacez le curseur pour mettre “Panneau de configuration (Control Panel)” en surbrillance.

Lorsque vous êtes sur l’écran du panneau de configuration, cliquez sur “Affichage (Display)” et une boîte de dialogue Propriétés de l’affichage apparaît.



Allez sur l’onglet “Paramètres (Settings)” dans la boîte de dialogue Propriétés de l’Affichage.



Les deux variables clés qui s’appliquent à l’interface PC-télévision sont la “résolution” et les “colors”. Les paramètres corrects pour ces deux variables sont :

* Taille (parfois appelée “résolution”):
1280 x 768 pixels

Si votre boîte de dialogue des paramètres d’affichage comporte une option de fréquence verticale, la valeur correcte est “60” ou “60Hz”. Sinon cliquez sur “OK” et quittez la boîte de dialogue.

* Voir “Modes d’affichage”, page 87.

AFFICHAGE PC

Comment utiliser le réglage automatique

Utilisez la fonction de réglage automatique pour que la télévision ajuste automatiquement les signaux vidéo que le moniteur reçoit. Cette fonction ajuste également automatiquement les paramètres, les fréquences et les positions.

Remarque : Cette fonction ne peut pas être utilisée en mode DVI-Digital.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().

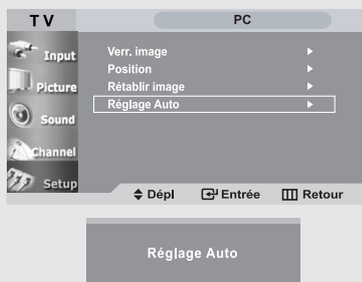
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ "PC", puis appuyez sur le bouton bouton **ENTER** ().



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour sélectionner "Réglage Auto", puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



AFFICHAGE PC

Réglage de la qualité de l'écran

Le but du réglage de la qualité de l'image est d'éliminer ou de réduire le bruit de l'image (défauts). Si le bruit n'est pas éliminé en effectuant uniquement une syntonisation fine, réglez à nouveau la fréquence pour une syntonisation plus fine.

Une fois le bruit réduit, réajustez l'image pour la centrer sur l'écran.

Appuyez sur le bouton PC de la télécommande pour sélectionner le mode PC.

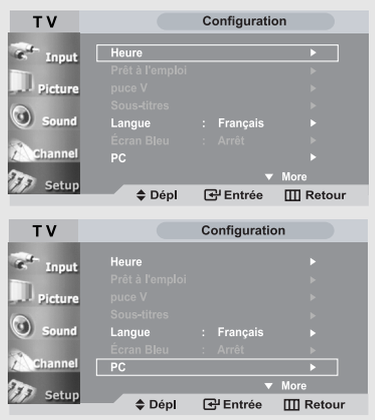
Remarque : Cette caractéristique ne fonctionne pas en mode DVI-Digital

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

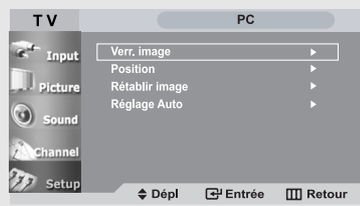
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "PC", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **ENTER** pour sélectionner "Verr. image", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Grossier" ou "Fin", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour régler la qualité de l'écran ; il se peut que des bandes verticales apparaissent ou que l'image soit floue.

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



AFFICHAGE PC

Changement de la position de l'écran

Appuyez sur le bouton PC de la télécommande pour sélectionner le mode PC.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu.

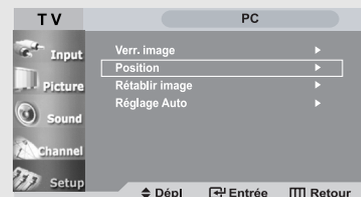
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "PC", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Position", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

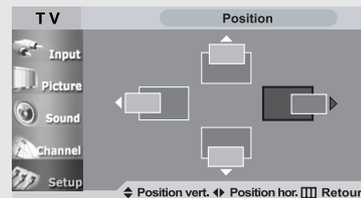
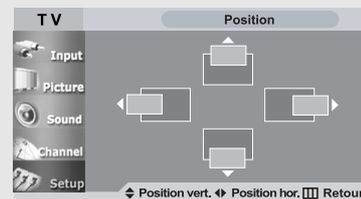


3

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour régler "Position vert."

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE ◀▶** pour régler "Position hor."

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



AFFICHAGE PC

Pour initialiser la position de l'écran et les paramètres des couleurs

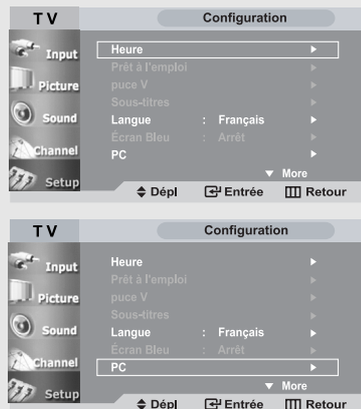
Remarque : Cette fonction ne peut pas être utilisée en mode DVI-Digital.

1

Appuyez sur le bouton **MENU** () pour afficher le menu.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "PC", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "Régler image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.



Chapitre 6

DEPANNAGE

En cas de problème, consultez d'abord la liste des problèmes potentiels et leurs solutions. Si aucune des astuces de dépannage ne s'applique, appelez le centre de service le plus proche de chez vous.

Identification des problèmes

Problème	Solution possible
Image de qualité médiocre.	Essayez une autre canal. Réglez l'antenne. Vérifiez tous les branchements.
Son de qualité médiocre.	Essayez une autre canal. Réglez l'antenne.
Aucune image ou aucun son.	Essayez une autre canal. Appuyez sur le bouton SOURCE LIST. Vérifiez que la télévision est branchée. Vérifiez les branchements de l'antenne.
Il n'y a pas de son ou le son est trop bas alors que le volume est réglé au maximum.	Dans un premier temps, vérifiez le volume pour les éléments branchés sur votre téléviseur (récepteur de diffusion numérique, DTV, DVD, récepteur de diffusion par câble, magnétoscope, etc.). Puis, réglez le volume du téléviseur en conséquence.
L'image roule verticalement. La télévision fonctionne irrégulièrement.	Vérifiez tous les branchements des câbles. Unplug the TV for 30 seconds, then try operating it again.
La télévision ne s'allume pas.	Assurez-vous que la prise murale fonctionne.
Dysfonctionnement de la télécommande.	Remplacez les piles de la télécommande. Nettoyez la partie supérieure de la télécommande (fenêtre de transmission). Vérifiez les bornes de la batterie.
Message "Vérif.signal câble".	Assurez-vous que le câble d'interface est solidement branché aux sources PC. Assurez-vous que les sources PC sont allumées.

DEPANNAGE

Problème	Solution possible
Message "Mode non disponible".	Vérifiez la résolution maximale et la fréquence de l'adaptateur vidéo. Comparez ces valeurs aux données du graphique de fonctionnement des modes d'affichage.
L'image est trop claire ou trop sombre.	Réglez la luminosité et le contraste. Utilisez la fonction de réglage fin.
Des barres horizontales et clignotent, scintillent ou tremblent sur l'image.	Ajustez la fonction de réglage de base, puis réglez la fonction de réglage fin.
Des barres verticales et clignotent, scintillent ou tremblent sur l'image.	Ajustez la fonction de réglage de base, puis réglez la fonction de réglage fin.
L'écran est noir et l'Indicateur d'alimentation clignote.	A partir de votre ordinateur, vérifiez : l'alimentation, le câble signal (DVI 24 broches). La télévision est en mode gestion d'énergie. Bougez votre souris ou appuyez sur une touche de votre clavier.
L'image n'est pas stable et peut sembler vibrer.	Si le réglage est incorrect, utilisez le programme utilitaire de votre ordinateur pour modifier les paramètres d'affichage. REMARQUE : Votre télévision prend en charge les fonctions d'affichage multiscan dans le domaine de fréquence suivant : <ul style="list-style-type: none"> • Fréquence horizontale : 30 kHz ~ 68 kHz • Fréquence verticale : 56 Hz ~ 85 Hz • Taux de rafraîchissement maxi : 1280 x 720 @ 60 Hz
L'image n'est pas centrée sur l'écran.	Réglez la position horizontale et verticale. Ne réglez pas la position de l'écran en Signal Numérique.
Si une image fixe est affichée pendant une longue période, des images résiduelles ou un flou peuvent apparaître.	Lorsque vous avez besoin de laisser votre moniteur inutilisé pendant une période assez longue, ajustez vos paramètres pour qu'il passe automatiquement en mode économie d'énergie ou qu'il active un écran de veille pour afficher une image qui bouge.

DEPANNAGE

Problème	Solution possible
Anynet ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que le périphérique soit bien un périphérique Anynet. ■ Le système Anynet ne supporte que les périphériques Anynet. ■ Le système Anynet peut supporter jusqu'à un périphérique Ampli-sintoniseur et deux périphériques DVD. ■ Vérifiez que les périphériques Anynet soient correctement branchés.
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que l'angle et la distance entre la télécommande et le périphérique soient corrects. ■ Vérifiez également qu'il n'y ait pas d'obstacle entre la télécommande et le périphérique. ■ Remplacez les piles de la télécommande. ■ Vérifiez que le périphérique sélectionné (télévision, DVD, magnétoscope, câble ou magnétoscope) soit bien celui que vous voulez piloter en utilisant le bouton [Mode]. ■ Vérifiez que le mode de la télécommande corresponde au mode d'entrée. ■ Vérifiez que vous appuyez sur le bon bouton. ■ Gardez en mémoire que, suivant les modes des périphériques, certains boutons de la télécommande ne sont pas disponibles.
Je voudrais démarrer Anynet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que vos périphériques Anynet sont branchés à votre télévision conformément au schéma de connexion et veillez à ce que le paramètre approprié de connexion d'Anynet ait été sélectionné. ■ Appuyez sur le bouton [Mode] de la télécommande pour passer en mode TV. ■ Puis, appuyez sur le bouton [Anynet] pour ouvrir le menu Anynet et sélectionner le périphérique audio-vidéo de votre choix.
Je voudrais quitter Anynet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur le bouton [TV/Input (Télévision/Entrée)] de la télécommande. ■ Éteignez la télévision.
Je voudrais ouvrir le menu de la télévision pendant l'utilisation d'Anynet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Si vous appuyez sur le bouton [Menu] alors que vous utilisez la fonction Anynet Watch (visualisation), cela fait apparaître le menu DVD, le menu du magnétoscope ou celui du boîtier décodeur. ■ Pour visualiser le menu de la télévision, allez à Anynet "Settings (Paramètres)" puis sélectionnez "TV Menu (Menu TV)". ■ Appuyez sur le bouton Menu situé sur la façade de la télévision.

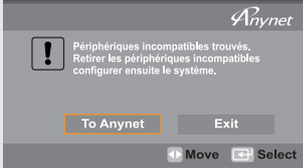
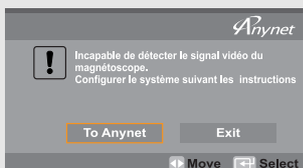
DEPANNAGE

Problème	Solution possible
Je voudrais éteindre le périphérique Anynet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Appuyez sur le bouton [Power] de la télécommande pendant que vous utilisez la fonction Anynet Watch (visualisation). Le périphérique allumé par le système Anynet sera automatiquement éteint. (Cependant, cette procédure ne vous permettra pas d'éteindre le périphérique si ce dernier a été allumé manuellement. ■ Appuyez sur le bouton Input (Entrée) pendant que vous utilisez la fonction Anynet Watch (visualisation) et tous les périphériques Anynet s'éteindront, à l'exception de la télévision. ■ Si vous sélectionnez un autre élément du menu lorsque vous utilisez la fonction de visualisation Anynet, le périphérique que vous êtes en train de regarder va s'éteindre.
Je ne peux pas utiliser Anynet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pour passer la télécommande en mode Anynet, appuyez bien sur le bouton "Mode" de la télécommande pour modifier d'abord le mode TV (Télévision).
Je ne peux pas utiliser (le nom du périphérique).	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que le cordon d'alimentation du dit périphérique soit correctement branché. ■ Vérifiez que les périphériques Anynet bien été branchés suivant les instructions.
Je ne peux pas utiliser avec le mode actuel.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cette fonction n'est pas supportée dans le mode actuel.
Fonctionnement d'Anynet...	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vous ne pouvez les touches de la télécommande si les paramètres Anynet sont en cours de réglage ou en mode Watch TV (visualisation de la télévision) ou Watch STB (visualisation du boîtier décodeur). ■ Essayez de nouveau les touches après avoir appliqué les nouveaux paramètres d'Anynet ou lorsque le mode Switch (Basculement) est activé.
Vous ne pouvez pas éteindre le périphérique en train d'enregistrer.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Le périphérique actuellement en train d'enregistrer ne peut pas être éteint en appuyant sur le bouton Power (Alimentation). ■ Pour ce faire, utilisez la télécommande du périphérique ou le bouton en façade.

DEPANNAGE

Problème	Solution possible
 <p>Incapable de trouver des périphériques Anynet. Seulement les périphériques Anynet sont disponibles pour fonctionner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Regardez si des périphériques sont connectés. ■ Le système Anynet ne supporte que des périphériques Anynet. ■ Vérifiez que les périphériques Anynet aient été correctement branchés. ■ Vérifiez que les périphériques aient branchés conformément au schéma de connexion. (Assurez-vous que le port de sortie de la télévision soit connecté au port d'entrée du périphérique Anynet et que le port de sortie du périphérique Anynet soit bien connecté au port d'entrée d'un autre périphérique Anynet.)
 <p>Aucun signal vidéo du combi DVD/VHS. Brancher le câble vidéo à la télévision configurer ensuite le système.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Connectez le câble vidéo du périphérique à la télévision suivant le schéma de connexion. ■ Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. ■ Contrôlez l'état du câble vidéo. Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. Si les câbles vidéo sont correctement branchés, définissez le périphérique Anynet comme source en utilisant le bouton Input (Entrée) de la télécommande et regardez si l'affichage se fait correctement. ■ Si cela ne fonctionne pas correctement, référez-vous au chapitre En cas de problème de votre périphérique.
 <p>Combi DVD/VHS est incapable de fonctionner. Configurer le système suivant selon les instructions.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez que le périphérique soit correctement branché. ■ Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. ■ Vérifiez que les câbles soient branchés conformément aux instructions. ■ Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. ■ Si le périphérique est correctement branché, éteignez la télévision, allez dans le menu Anynet [Settings (Paramètres)] et sélectionnez soit [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] soit [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)].
 <p>Combi DVD/VHS identiques trouvés. Configurer le suivant les instructions.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Regardez si deux périphériques, ou plus, du même type ont été branchés. Si tel est le cas, débranchez ceux qui sont en trop. Un seul doit être branché. ■ Le système Anynet ne fonctionne pas lorsque plusieurs périphériques de même type sont branchés.
 <p>Nombre excessif de périphériques trouvés. Configurer le suivant les instructions.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vérifiez le nombre de périphériques Anynet branchés et branchez-les conformément au schéma de connexion. ■ Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. ■ (Le système Anynet supporte un périphérique de type Ampli-synchroniseur et jusqu'à deux périphériques de type DVD.)

DEPANNAGE

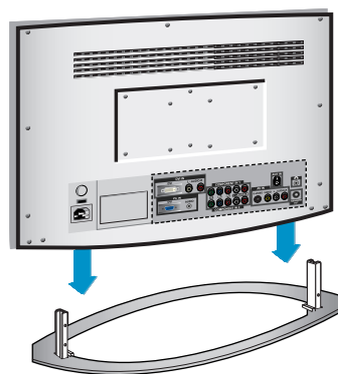
Problème	Solution possible
 <p>Périphériques incompatibles trouvés. Retirez les périphériques incompatibles configurer ensuite le système.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Assurez-vous que les périphériques supportent Anynet. ■ Retirez tous les périphériques Anynet qui ne sont pas supportés par la version d'Anynet actuellement utilisée par votre télévision. ■ Allez ensuite dans le menu Anynet, [Paramètres (Settings)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] ou [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)].
 <p>Aucun signal vidéo du combi DVD/VHS. Branchez le câble vidéo à la télévision utiliser ensuite le système.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Connectez le câble vidéo entre le périphérique et la télévision conformément au schéma avant toute utilisation. ■ Vérifiez que le câble vidéo soit branché au même endroit qu'au moment où vous avez sélectionné le paramètre de connexion. ■ Si le câble vidéo doit être branché ailleurs, re-sélectionnez le paramètre de connexion puis choisissez le périphérique à regarder. ■ Si la télévision est en mode VCR (Magnétoscope), regardez si la bande est abîmée. ■ Le périphérique peut ne pas être capable de détecter le signal vidéo si la bande est trop endommagée.
 <p>Incapable de détecter le signal vidéo du magnétoscope. Configurer le système suivant les instructions.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Connectez les câbles vidéo au magnétoscope conformément au schéma de connexion. ■ Allez alors dans le menu Anynet [Anynet Settings (Paramètres Anynet)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] or [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)]. ■ (Après avoir sélectionné les paramètres de connexion, assurez-vous que le périphérique Anynet est sélectionné pour visualiser les images du magnétoscope dans la fenêtre contextuelle. ■ Si les câbles sont correctement branchés, vérifiez si le câble vidéo du magnétoscope est abîmé.
 <p>Aucun signal vidéo du combi DVD/VHS. Branchez le câble vidéo à la télévision utiliser ensuite le système.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Regardez si le cordon d'alimentation du périphérique est correctement branché. ■ Vérifiez que les périphériques Anynet bien été branchés suivant les instructions.
 <p>Le combi DVD/VHS n'est pas branché. S'il y a des périphériques Anynet, seuls les périphériques Anynet sont disponibles pour fonctionner.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Regardez si des périphériques sont connectés. ■ Le système Anynet ne supporte que les périphériques Anynet. ■ Si vous avez des périphériques Anynet à brancher, connectez-les suivant le schéma de connexion. ■ Allez alors dans le menu Anynet [Anynet Settings (Paramètres Anynet)] puis sélectionnez [Basic Connection Setting (Paramètre de connexion de base)] or [Advanced Connection Setting (Paramètre de connexion avancée)].
 <p>Le combi DVD/VHS enregistre. Incapable de faire fonctionner Anynet pendant l'enregistrement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vous ne pouvez pas utiliser les fonctions "Play DVD (Lire un DVD)" ou "Play VCR (Lire une cassette)" lorsque le périphérique est en train d'enregistrer. ■ Arrêtez l'enregistrement avant d'utiliser les fonctions "Play (Lecture)".

DEPANNAGE

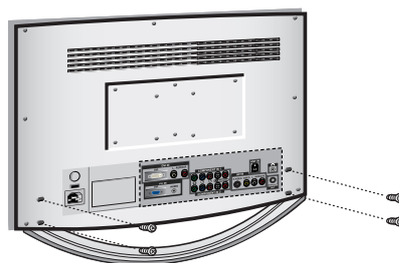
Glossaire	Contenu
Le système Anynet	Système permettant de piloter des périphériques audio/vidéo Samsung à partir de la télévision.
Watch TV Broadcast (Regarder un programme de télévision)	Lorsqu'il est sélectionné, cet élément du menu Anynet exécute automatiquement les étapes nécessaires au visionnement, à la télévision, de programmes de télévision.
LIRE UN DVD	Lorsqu'il est sélectionné, cet élément du menu Anynet exécute automatiquement les étapes nécessaires au visionnement de DVD à la télévision.
Regarder un programme du satellite	Lorsqu'il est sélectionné, cet élément du menu Anynet exécute automatiquement les étapes nécessaires au visionnement, à la télévision, de programmes du satellite.
Passer la télécommande en Mode Télévision	Sélectionnez cet élément du menu pour passer le mode de la télécommande en mode Télévision.
Paramètre de connexion de base	Cet élément du menu permet de configurer le paramètre du système avant d'utiliser le système Anynet. (Lors du paramétrage du système Anynet, utilisez les connecteurs fournis lors de l'achat de vos produits ou achetez séparément les connecteurs vidéo pour brancher vos périphériques.)
Paramètre de connexion avancée	Cet élément du menu permet de configurer le paramètre du système avant d'utiliser le système Anynet. (Sélectionnez cet élément du menu si vous utilisez, pour connecter vos périphériques, des connecteurs optiques.)
Sélectionner port d'entrée audio	Utilisez cet élément du menu pour sélectionner le port de la télévision ou de l'ampli-syntoniseur auquel vous avez connecté le port d'entrée audio du périphérique lors de la configuration du système Anynet.
RS232C câble	Utilisé pour transmettre les signaux à la télévision ainsi qu'aux autres périphériques.
OPTICAL	Port de sortie numérique optique. La connexion simple aide à protéger le périphérique des interférences électriques en réduisant la perte d'électricité. Il permet également une reproduction précise des sons.
COAXIAL	Port de sortie numérique coaxial. Il offre une grande capacité de transmission de données avec un minimum de perte et la réduction importante de bruit permet une reproduction précise des sons.
Subwoofer	Complète la capacité de reproduction des sons en basse fréquence des Haut-parleurs avants.

ANNEXE

Comment installer le support



<1>



<2>

1

Basculez la télévision dans le sens de la flèche et fixez le support.

2

Utilisez les quatre vis pour fixer fermement le support.

Entretien de votre télévision LCD

ATTENTION : Pour éviter tout risque de décharge électrique, ne démontez pas le châssis de la télévision (sauf pour accéder aux connecteurs de câble, voir page 7). Les utilisateurs ne peuvent pas réparer la télévision. Le travail d'entretien de l'utilisateur se résume au nettoyage expliqué ci-dessous :

Débranchez le télévision LCD de la prise d'alimentation avant de le nettoyer.

- Pour nettoyer votre écran plat, humidifiez légèrement un chiffon doux et propre avec de l'eau ou un détergent doux. Si possible, utilisez un chiffon ou un produit de nettoyage pour écran adapté au revêtement antistatique.
- Pour nettoyer le châssis du télévision LCD, utilisez un chiffon légèrement humidifié avec un détergent doux.
- N'utilisez jamais de produits de nettoyage inflammables ou d'appareils électriques pour nettoyer votre télévision.

ANNEXE

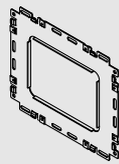
Guide d'installation du montage mural

1. Ce kit de fixation mural est conçu pour les modèles de télévision LCD 32" et est vendu séparément.
2. Demandez à un revendeur Samsung d'installer le montage mural.
3. L'installation requiert la participation d'au moins deux personnes.
4. Samsung ne saurait être tenu pour responsable de tout dommage causé au produit ou de toute blessure résultant d'une installation faite par le client.

Parts

En ce qui concerne l'installation murale, seuls les composants et éléments fournis doivent être utilisés.

Fixation pour montage mural

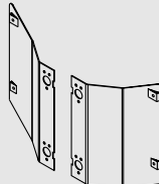


Charnière latérale



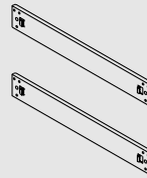
Gauche Droite

Fixations latérales



Gauche Droite

Barres de support



Vis

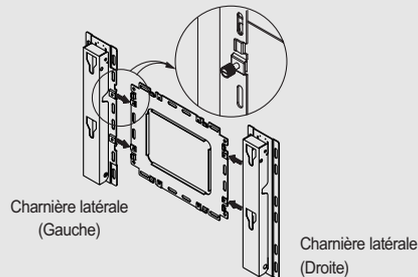
- Suspensions : 4 EA
- Vis(1) : 4 EA
- Vis(2) : 12 EA
- Vis(3) : 4 EA

Assemblage du montage mural

1. Le système de fixation murale est livré démonté. Il est nécessaire d'assembler les éléments avant l'installation.

Assemblez le support mural avec les charnières comme indiqué en respectant le sens des flèches puis fixez le tout avec les vis imperdables.

Fixez le support mural au mur après avoir fixé les vis.

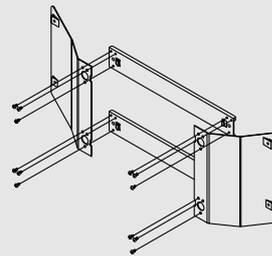


3. Assemblez les vis (1) et les supports du dispositif de fixation comme le montre l'illustration.

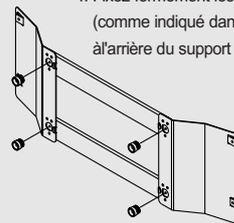


2. Assemblez les supports latéraux et les barres de support comme

indiqué puis fixez les vis. (12 vis (2) sont fournies. Pour votre sécurité, veillez à bien fixer les 12 vis.)



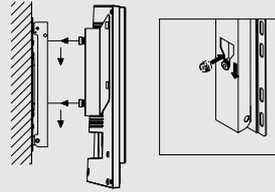
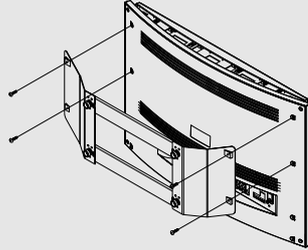
4. Fixez fermement les supports (comme indiqué dans l'étape 3) à l'arrière du support mural.



APPENDIX

Comment fixer la télévision LCD à son support kit mural

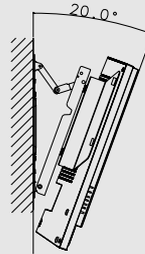
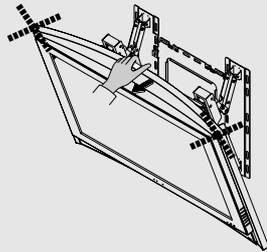
1. Fixez les supports gauche et droite à l'arrière de la télévision puis fixez les vis (3).
2. Insérez 4 supports dans les rainures du support mural puis poussez les supports vers le bas pour fixer fermement la télévision. Assurez-vous que les supports sont fermement fixés au support mural après avoir installé la télévision.



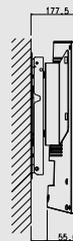
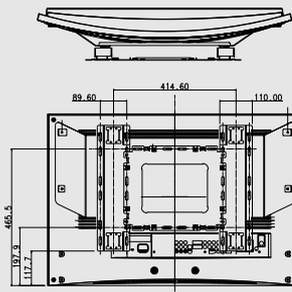
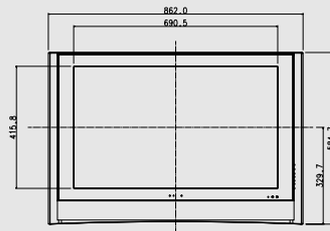
Réglage de l'angle du montage mural

Avant l'installation du support mural au mur, réglez l'angle pour être à 0°.

1. Tenez le haut de la télévision puis tirez dans la direction des flèches pour régler l'angle. Tenez le haut de la télévision par le milieu lors de ce réglage de l'angle.
2. L'angle peut aller de 0 à 20°.



Dimensions de l'installation



ANNEXE

Nettoyage et entretien de votre télévision

Si vous entretenez correctement votre télévision, vous pourrez en profiter pendant de nombreuses années. Suivez ces instructions afin de pouvoir tirer le meilleur parti de votre télévision.

Emplacement

- Ne mettez pas la télévision à proximité d'endroits très poussiéreux, humides, froids ou chauds.
- Ne mettez pas la télévision près d'appareils, tels que les aspirateurs, dont les moteurs électriques créent des champs magnétiques.
- Maintenez les orifices de ventilation dégagés ; ne mettez pas la télévision sur une surface molle comme un chiffon ou un papier.
- Mettez la télévision uniquement en position verticale.

Liquides

- Ne manipulez pas de liquides à proximité ou sur la télévision.
Les liquides renversés sur la télévision peuvent l'endommager gravement.

Châssis

- N'ouvrez jamais le châssis et ne touchez jamais les pièces situées à l'intérieur.
- Essuyez la télévision avec un linge propre et sec. N'utilisez jamais d'eau, de liquides de nettoyage, de cire ou de produits chimiques.
- Ne déposez pas d'objets lourds sur le dessus du châssis.

Température

- Lorsque la télévision passe soudainement d'un endroit froid dans un endroit chaud, débranchez le cordon d'alimentation pendant au moins deux heures afin que la condensation qui s'est formée à l'intérieur puisse s'évaporer complètement.

Utilisation de votre télévision à l'étranger

Si vous prévoyez d'emporter votre télévision avec vous à l'étranger, informez-vous des différents systèmes de télévision utilisés dans le monde.

Une télévision prévue pour un système peut ne pas fonctionner correctement avec un autre système en raison des différences de fréquences des canal de télévision.

ANNEXE

Spécifications

Model Name		LT-P326W
Panel	Size Display Size (HxV) Type Pixel Pitch Viewing Angle	32.0" Diagonal 687,36 x 412,42 mm (27,06 x 16,24 inches) a-si TFT active matrix 0,537 (H) x 0,537 (V) mm 170/170 (H/V)
*Frequency	Horizontal Vertical Display Color	30 ~ 61 kHz 56 ~ 75 Hz 16,777,216 colors
Display Resolution	Maximum Mode	1280 x 768 @ 60 Hz
Input Signal	Sync Signal Video Signal	H/V Separate, TTL, P. or N. 0,7 Vp-p @ 75 ohm
Video	Color System Video System	NTSC CVBS, S-VHS
Component	Video In Audio In	1,0 Vp-p @ 75 ohm 500mVrms
Power Supply	Input	AC 120V~ 60 Hz
Power Consumption	Normal Power Saving	180 W < 5,0 W
Dimensions / Weight	Unit (WxDxH): body	862,0 x 125,8 x 584,7 mm (3,93 x 4.95 x 23.01 inches)
	With Stand	(862,0 x 328,0 x 606,2 mm / 23,0 kg (33,93 x 12,91 x 23,86 inches / 50,70 lbs)
Environmental Considerations	Operating Temperature Operating Humidity Storage Temperature Storage Humidity	50 °F ~ 104 °F (10 °C ~ 40 °C) 10% to 80%, non-condensing -4 °F ~ 113 °F (-20 °C ~ 45 °C) 5% ~ 95%, non-condensing
Audio Characteristics	Audio Input 1 Audio Input 2 Headphone Out Frequency Response	RCA Jac (R, L), 0,5Vrms (-9dB) 3,5ø Stereo Jack, 0,5Vrms (-9dB) Max. 10mW Output (3,5ø Stereo Jack 32Ω) RF: 80Hz ~ 15kHz (at - 3dB) A/V: 80Hz ~ 20kHz (at - 3dB)

* Referring to Display Modes, page 87.

ANNEXE

Modes d'affichage

Si le signal du système équivaut au mode de signal standard, l'écran se règle automatiquement. Si le signal du système ne correspond pas au mode de signal standard, réglez le mode en vous reportant le cas échéant au manuel d'utilisation de la carte vidéo. Pour les modes d'affichage figurant ci-dessous, l'image de l'écran a été optimisée lors de la fabrication.

Mode	Résolution	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence d'horloge pixels (MHz)	Polarité synchronisée (H/V)
Macintosh	640 X 480	35.000	66.667	30.240	- / -
	832 X 624	49.726	74.551	49.500	+ / +
IBM	640 X 480	31.496	59.940	25.175	- / -
	720 X 400	31.469	70.087	28.322	- / -
VESA	640 X 480	37.861	72.809	31.500	- / -
	640 X 480	37.500	75.000	31.500	- / -
	800 X 600	37.879	60.317	40.000	+ / +
	800 X 600	48.077	72.188	50.000	+ / +
	800 X 600	46.875	75.000	49.500	+ / +
	1024 X 768	48.363	60.004	65.000	- / -
	1024 X 768	56.476	70.069	75.000	- / -
GTF	1024 X 768	60.023	75.029	78.750	+ / +
	1280 X 768	47.700	60.000	80.136	- / +