

**SAMSUNG**

**LN-R238W  
LN-R237W  
LN-R268W  
LN-R2668W  
LN-R267W  
LN-R328W  
LN-R3228W  
LN-R327W**

**TÉLÉVISEUR TFT À ACL**



# **Guide de l'utilisateur**

Enregistrez vos produits Samsung en vous connectant sur :  
[www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)

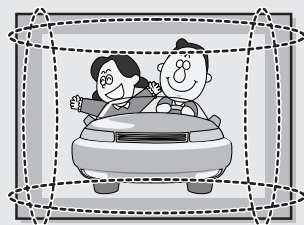
## Précautions lors de l'affichage d'une image fixe

Une image fixe pour endommager de manière permanente votre écran de télévision.

- Télévision acceptant le numérique : Lorsque vous sélectionnez le mode normal (4:3) pour regarder un programme numérique intégrant un délimiteur de début de trame (et que la sortie du boîtier décodeur est de 480p).



- Télévision acceptant le numérique : Lorsque vous sélectionnez le mode Écran large (16:9) pour regarder un programme numérique intégrant un délimiteur de début de trame (et que la sortie du boîtier décodeur est de 1080i).



Bien que les programmes numériques doivent être diffusés en format HD Écran large (16:9), il arrive que les radiotélévisions diffusent des programmes initialement enregistrés en format normal (4:3) en convertissant les signaux en signaux numériques. Dans ce cas, les bords gauche et droit sont rognés.

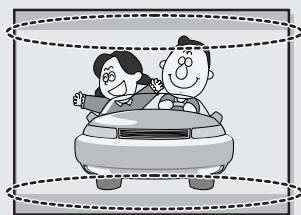
---

*Remarque : Si les bords gauche et droit et le centre de l'écran restent longtemps affichés, le volume de lumière transmis vont varier. Cela aura pour conséquence de laisser des traces.*

---

e laissez pas l'écran en mode Pause pendant longtemps. Cela pourrait provoquer une brûlure temporaire ou permanente de l'image.

- Télévision acceptant le numérique : Lorsque la télévision reçoit des signaux HD (et que la sortie du boîtier décodeur est de 1080i).



Lorsque vous regardez un programme numérique HD sur une télévision standard (4:3) en ayant sélectionné les tailles d'écran "16:9" ou "Panorama", vous le verrez mais les bords supérieur et inférieur seront rognés.

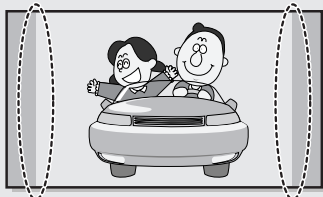
---

*Remarque : Si les bords supérieur et inférieur ainsi que le centre de l'écran restent longtemps affichés, le volumes de lumière transmi vont varier. Cela aura pour conséquence de laisser des traces.*

---

e laissez pas l'écran en mode Pause pendant longtemps. Cela pourrait provoquer une brûlure temporaire ou permanente de l'image.

- Télévision avec le numérique intégré (Écran large) : Lorsque la télévision reçoit les signaux d'un programme numérique intégrant un délimiteur de début de trame (elle reçoit des signaux normaux à 480p).
- Télévision acceptant le numérique (Écran large) : Lorsque la télévision reçoit les signaux d'un programme numérique intégrant un délimiteur de début de trame (avec un boîtier décodeur).
- Lorsque vous regardez un programme analogique (standard) sur une télévision ayant un grand écran (mode 4:3 sélectionné).



Bien que les programmes numériques doivent être diffusés en format HD Écran large (16:9), il arrive que les radiotélévisions diffusent des programmes initialement enregistrés en format normal (4:3) en convertissant les signaux en signaux numériques. Dans ce cas, les bords gauche et droit sont rognés.

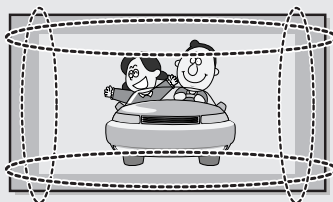
---

*Remarque : Si les bords gauche et droit et le centre de l'écran restent longtemps affichés, le volume de lumière transmis vont varier. Cela aura pour conséquence de laisser des traces.*

---

ne laissez pas l'écran en mode Pause pendant longtemps. Cela pourrait provoquer une brûlure temporaire ou permanente de l'image.

- Lorsque vous regardez un DVD, un CD ou une vidéo au format Écran large (21:9) sur une télévision ayant un grand écran (16:9).
- Lorsque vous connectez votre ordinateur ou une console de jeux à la télévision et que vous sélectionnez le mode 4:3.



Si vous connectez un lecteur de DVD, un ordinateur ou une console de jeux à une télévision à écran large et que vous regardez un film, ou jouez à un jeu en mode normal (4:3) ou large (21:9), les bords gauche et droit ainsi que les bords supérieurs et inférieurs peuvent être rognés.

---

*Remarque : Si les bords gauche et droit et le centre de l'écran restent longtemps affichés, le volume de lumière transmis vont varier. Cela aura pour conséquence de laisser des traces.*

---

ne laissez pas l'écran en mode Pause pendant longtemps. Cela pourrait provoquer une brûlure temporaire ou permanente de l'image.

## **Chapitre 1: Informations générales**

|   |   |
|---|---|
| Liste des fonctions .....                           | 1 |
| Liste des pièces .....                              | 1 |
| Vos premiers pas avec la télévision .....           | 2 |
| Boutons présents en bas à droite de la façade ..... | 2 |
| Prises du panneau arrière .....                     | 3 |
| Télécommande .....                                  | 4 |
| Insertion des piles dans la télécommande .....      | 6 |
| La télécommande ne fonctionne pas .....             | 6 |

## **Chapitre 2: Connexions**

|   |    |
|---|----|
| 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 .....   | 9  |
| Câble sans boîte de jonction .....  | 9  |
| Branchement d'une boîte de jonction servant<br>à décrypter l'ensemble des canal ..... | 9  |
| Branchement d'une boîte de jonction servant à décrypter<br>certaines canal .....      | 9  |
| Branchement d'un magnétoscope .....   | 11 |
| Branchement d'un magnétoscope S-VHS .....   | 13 |
| Branchement d'un lecteur DVD .....  | 14 |
| Connexion d'un boîtier décodeur de télévision numérique .....                         | 15 |
| Connexion d'un amplificateur/home cinéma DVD .....                                    | 15 |
| Connecter un boîtier décodeur/lecteur de DVD via DVI .....                            | 16 |
| Connexion d'un DVD/boîtier décodeur à l'aide du mode HDMI .....                       | 17 |
| Branchement d'un PC .....   | 18 |

## **Chapitre 3: Fonctionnement**

|  |    |
|--|----|
| Mise en marche et arrêt de la télévision .....                           | 19 |
| Changement des canal .....   | 19 |
| Utilisation des boutons de canal .....                                   | 19 |
| Utilisation des boutons numériques .....                                 | 19 |
| Appuyez sur la touche PRE-CH pour sélectionner la chaîne précédente. . . | 19 |
| Réglage du volume .....  | 20 |
| Utilisation de la fonction Muet .....                                    | 20 |
| Visualisation de l'affichage .....                                       | 21 |
| Visualisation des menus .....  | 21 |
| Fonction Prêt à l'emploi .....   | 22 |
| Mémorisation des canal .....   | 24 |
| Sélection de la source du signal vidéo .....                             | 24 |
| Enregistrement des canal dans la mémoire (méthode automatique) .....     | 25 |
| Ajouter et Enlever des canal (méthode manuelle) .....                    | 26 |
| Pour sélectionner la source .....  | 27 |
| Pour éditer le nom de la source .....                                    | 28 |

## **Chapitre 4: Contrôle de l'image**

|  |    |
|--|----|
| Utilisation des paramètres automatiques d'image .....        | 29 |
| Personnalisation de l'image .....                            | 30 |
| Réglage des tons des couleurs .....                          | 31 |
| Modification de la taille de l'écran .....                   | 32 |
| Zoom .....   | 33 |
| Gel de l'image .....   | 34 |
| Digital Noise Reduction (Réduction du bruit numérique) ..... | 34 |
| DNle (Image naturelle numérique) .....                       | 35 |
| Commande couleur .....                                       | 36 |
| Commande simple .....  | 36 |
| Commande détail .....  | 37 |
| Contraste dynam. ....  | 38 |
| Capteur luminance .....                                      | 39 |

|  |    |
|--|----|
| Visionnement Image sur Image .....   | 40 |
| Comment activer la fonction Image sur Image .....                            | 40 |
| Sélection d'un signal source (A/V externe) pour l'ISI. ....                  | 41 |
| Pour commuter entre le contenu de la fenêtre ISI et l'image principale ..... | 41 |
| Changer la chaîne de la fenêtre ISI .....                                    | 41 |
| Pour changer la Size de la fenêtre ISI. ....                                 | 42 |
| Pour changer la position de la fenêtre ISI. ....                             | 42 |
| Programmation ISI .....  | 42 |
| <b>Chapitre 5: Contrôle du son</b>   |    |
| Utilisation des paramètres automatiques de son .....                         | 43 |
| Personnalisation du son .....  | 44 |
| Paramétrage de la technologie TruSurround XT (SRS TSXT) .....                | 45 |
| Choix d'une bande son à canaux multiples (MTS) .....                         | 46 |
| Contrôle automatique du volume .....   | 47 |
| Sélection du mode Internal Mute (Silence Int.) .....                         | 48 |
| Sélection de l'audio principal ou secondaire (ISI) .....                     | 49 |
| <b>Chapitre 6: Contrôle des chaînes</b>                                      |    |
| Syntonisation fine des canal .....   | 50 |
| <b>Chapitre 7: Affichage PC</b>  |    |
| Utilisation de votre télévision comme un écran PC .....                      | 51 |
| Configuration de votre logiciel PC (basée sur Windows XP) .....              | 51 |
| Comment utiliser le réglage automatique .....                                | 52 |
| Réglage de la qualité de l'écran .....                                       | 53 |
| Changement de la position de l'écran .....                                   | 54 |
| Initialiser la position de l'écran et les paramètres des couleurs .....      | 55 |
| <b>Chapitre 8: Paramètre d'heure</b>   |    |
| Réglage l'horloge .....  | 56 |
| Paramétrer le minuteur .....   | 57 |
| Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt .....                        | 58 |
| <b>Chapitre 9: Description de la fonction</b>                                |    |
| Sélection d'une langue de menu .....   | 60 |
| Utilisation de la fonction puce V .....                                      | 61 |
| Réglage de votre numéro d'identification personnel (NIP) .....               | 61 |
| 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                 |    |
| MPAA : G, PG, PG-13, R, NC-17, X, NR67 .....                                 | 67 |
| Comment réinitialiser la télévision après le blocage d'une canal             |    |
| par la fonction puce V ("Sortie d'urgence") .....                            | 68 |
| Comment configurer les restrictions à l'aide des 'Anglais canadien' .....    | 69 |
| Comment configurer les restrictions à l'aide des 'Français canadien' .....   | 70 |
| Visualisation des sous-titres codés .....                                    | 71 |
| Réglage du mode Écran Bleu .....   | 73 |
| Sélection de Melody (Mélodie) .....  | 74 |
| <b>Chapitre 10: Dépannage</b>  |    |
| Identification des problèmes .....   | 75 |
| <b>Annexe</b>  |    |
| Installation du support .....  | 77 |
| Démonter la base .....   | 77 |
| Installer un kit de fixation mural   |    |
| (LN-R238W / LN-R237W / LN-R268W / LN-R2668W / LN-R267W) .                    | 78 |
| Installer un kit de fixation mural   |    |
| (LN-R328W / LN-R3228W / LN-R327W) .....                                      | 79 |
| Utilisation du verrouillage Kensington antivol .....                         | 80 |
| Utilisation de votre télévision à l'étranger .....                           | 80 |
| Spécifications .....   | 81 |
| Modes d'affichage .....  | 83 |

# Chapitre 1

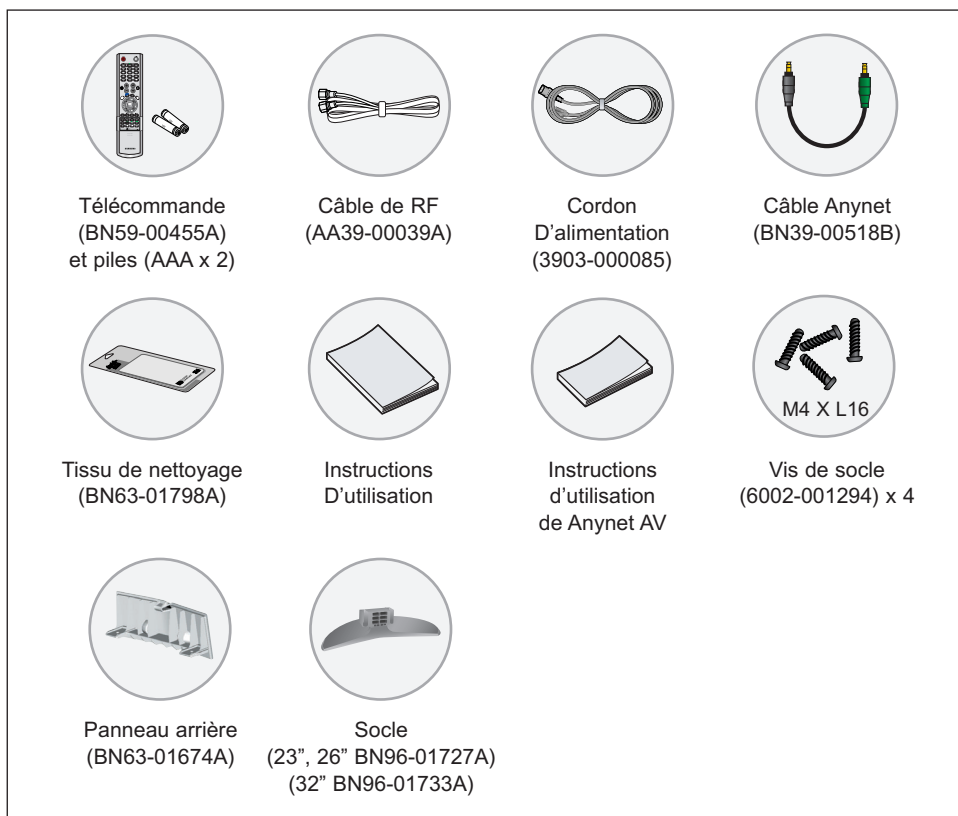
## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Liste des fonctions

- Excellente qualité d'image
  - La technologie DNIe offre des images d'une netteté aussi vraie que nature
  - Commande couleur: Les couleurs peuvent être réglées à votre convenance en définissant le Rose, le Bleu ainsi que le Vert.
  - Contraste dynam.: Détecte automatiquement le signal visuel entrant et le règle pour créer le contraste optimum.
  - Capteur luminance: Règle automatiquement la luminosité de l'écran suivant le niveau de luminosité ambiante.
- SRS TruSurround XT
  - SRS TruSurround XT offre un système surround Dolby virtuel.
- Aspect pratique
  - Le téléviseur utilise le système HDMI pour offrir une qualité d'image et un son numérique parfait.
  - Le système Anynet vous permet de contrôler facilement les périphériques audio et vidéo (AV) Samsung à partir de ce téléviseur.

### Liste des pièces

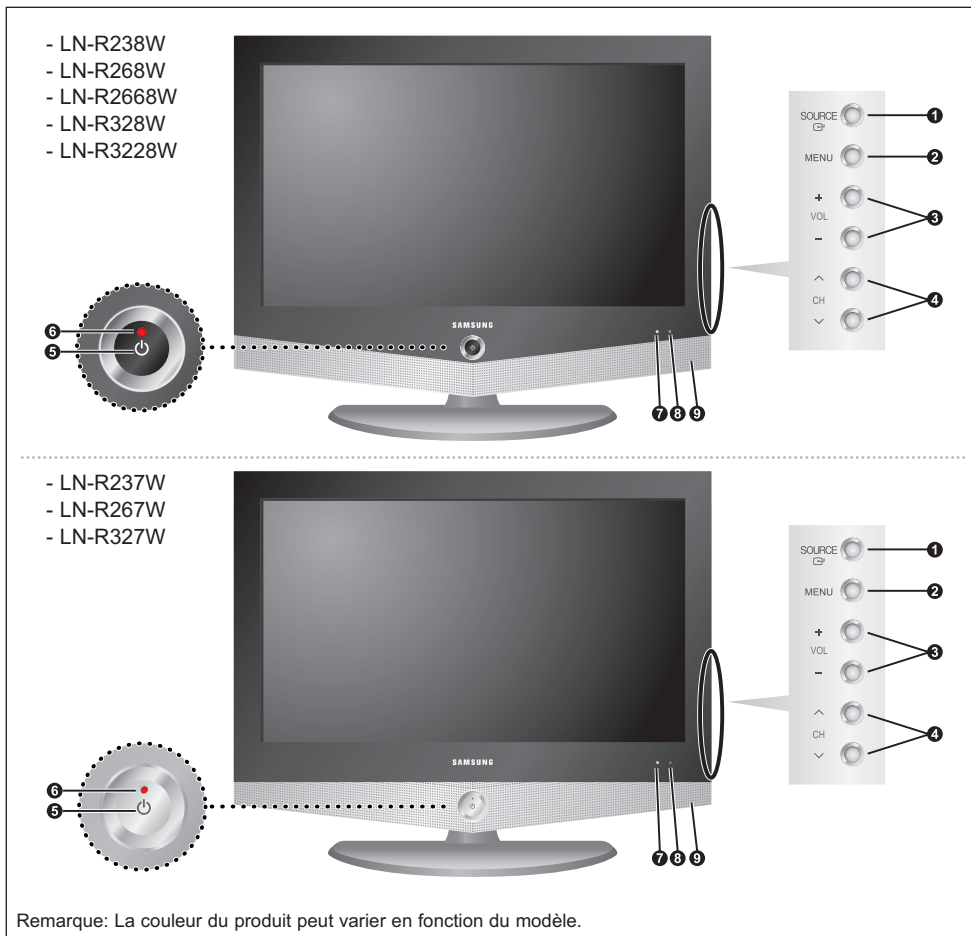
Vérifiez que les éléments suivants sont inclus avec votre télévision LCD.  
S'il manque des éléments, contactez votre revendeur.



## Vos premiers pas avec la télévision

### Boutons présents en bas à droite de la façade

Les boutons en bas à droite de la façade permettent d'utiliser les fonctions de base de votre télévision, y compris le menu à l'écran (OSD). Pour utiliser les fonctions plus avancées, vous devez utiliser la télécom-mande.



#### 1 SOURCE

Affiche le menu de toutes les sources d'entrée disponibles (TV, AV1, AV2, S-Vidéo, Composant1, Composant2, PC, HDMI).  
Egalement utilisé pour confirmer votre choix dans le menu affiché à l'écran.

#### 2 MENU

Appuyez pour voir à l'écran le menu des fonctions de votre télévision.

#### 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 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.

#### 5 (ALIMENTATION)

Appuyez sur ce bouton pour allumer et teindre la télévision.

#### 6 VOYANT D'ALIMENTATION

Clignote puis s'arrête lorsque le téléviseur est allumé. S'allume en mode Veille.

#### 7 CAPTEUR DE LUMIÈRE

Règle la luminosité de l'écran automatiquement suivant le niveau de luminosité ambiante. Ce détecteur fonctionne lorsque Capteur Luminos. est activé.

#### 8 RCAPTEUR DE LA TÉLÉCOMMANDE

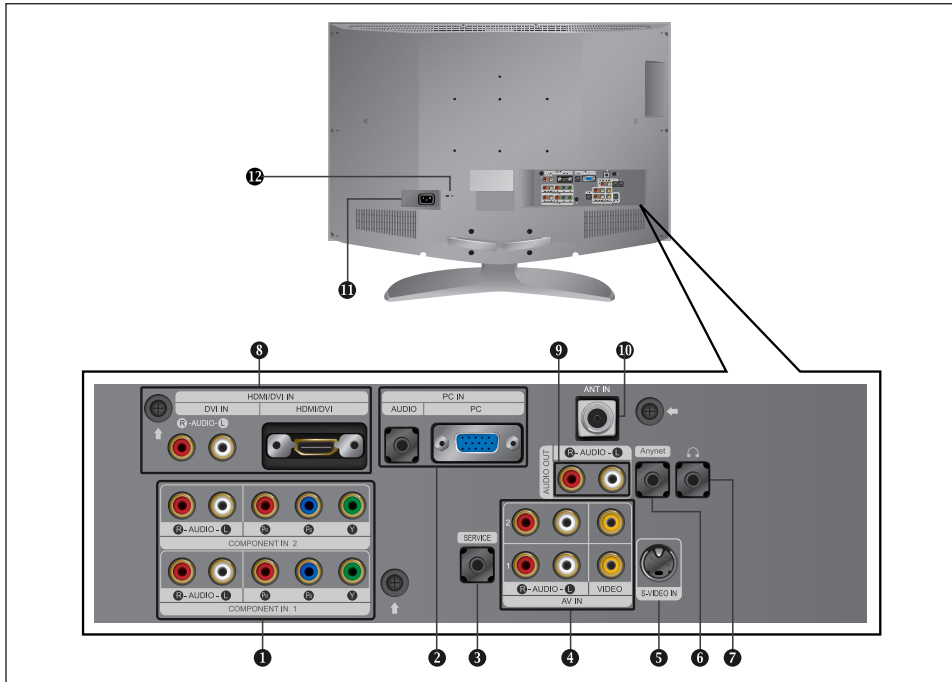
Dirigez la télécommande vers de point de la télévision.

#### 9 HAUT-PARLEURS

## 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 7-18.



### 1 COMPONENT IN 1, 2

Connectez l'audio ou la vidéo d'un composant à partir d'un DVD/boîtier décodeur.

### 2 PC IN

A connecter à la prise de sortie audio et vidéo de votre PC.

### 3 SERVICE

Connecteur réservé aux opérations de maintenance uniquement.

### 4 AV IN

Entrée audio et vidéo pour périphériques externes, tels qu'un caméscope ou un magnétoscope.

### 5 S-VIDEO IN

Entrées vidéo pour périphériques externes dotés d'une sortie S-Vidéo, tels qu'un caméscope ou un magnétoscope.

### 6 Anynet

Reportez-vous aux "Instructions d'utilisation de Anynet AV".

### 7 PRISE CASQUE

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

### 8 HDMI/DVI IN

Se connecte à la prise HDMI d'un périphérique doté d'une sortie HDMI. Utilisez le terminal HDMI/DVI pour les connexions DVI vers un périphérique externe. Utilisez le câble DVI vers HDMI ou le raccord DVI-HDMI pour cette connexion, et la borne R-AUDIO-L DVI-IN pour la sortie audio. (la borne HDMI/DVI IN ne prend pas en charge le PC.)

### 9 AUDIO OUT

A connecter à la prise d'entrée audio de votre amplificateur.

### 10 ANT IN

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

### 11 ENTREE D'ALIMENTATION

Connectez le câble d'alimentation fourni.

### 12 KENSINGTON LOCK

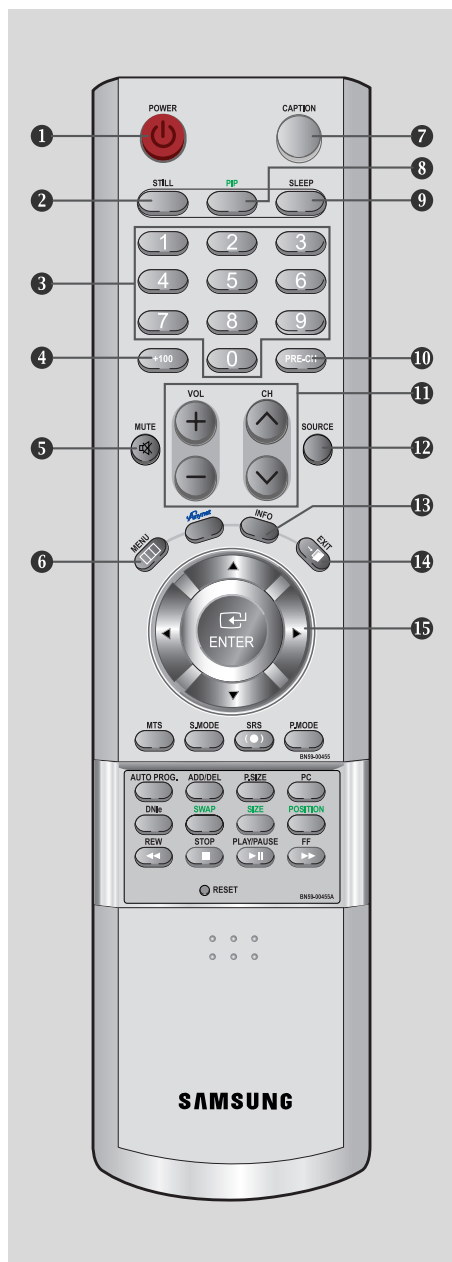
Reportez-vous à la section "Utilisation du verrouillage Kensington antivol" à la page 80.


|                              | Haut-parleur           |                        |                        | Sortie audio |              |                     |
|------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------|--------------|---------------------|
|                              | HF                     | AV, S-Vidéo            | Composant, PC, HDMI    | HF           | AV, S-Vidéo  | Composant, PC, HDMI |
| Mode Internal Mute Desactive | Sortie de haut-parleur | Sortie de haut-parleur | Sortie de haut-parleur | Sortie audio | Sortie audio | Sortie audio        |
| Mode Internal Mute Active    | Mute                   | Mute                   | Mute                   | Sortie audio | Sortie audio | Sortie audio        |
| Aucun signal vidéo           | Mute                   | Mute                   | Mute                   | Mute         | Sortie audio | Sortie audio        |



## Télécommande

Vous pouvez utiliser la télécommande jusqu'à environ 7 mètres de votre télévision. Lorsque vous utilisez votre télécommande, pensez à la pointer vers la télévision.




- 1 POWER** 

Pour allumer et éteindre la télévision. (Voir page 19)
- 2 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 34)
- 3 BOUTONS NUMÉRIQUES**

Permet de changer de chaîne.
- 4 +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 19)
- 5 MUTE**

Appuyez sur ce bouton pour couper temporairement le son. (Voir page 20)
- 6 MENU** 

Pour afficher le menu principal à l'écran. (Voir page 21)
- 7 CAPTION**

Contrôle le décodeur de sous-titres. (Voir page 71)
- 8 PIP**

Image Sur Image Activé/Désactivé. (Voir page 40)
- 9 SLEEP**

Appuyez pour sélectionner une heure d'arrêt automatique de la télévision. (Voir page 57)
- 10 PRE-CH**

Sintonise sur la canal précédente. (Voir page 19)
- 11 CH ^ et CH v (Channel UP/Down)**

Appuyez sur CH ^ ou CH v pour changer de canal. (Voir page 19)

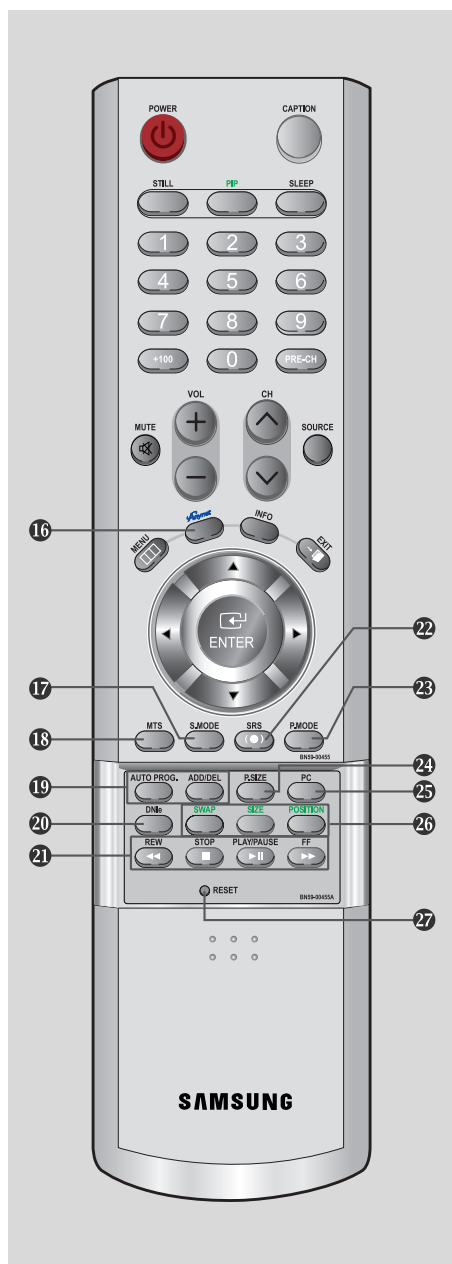
**VOL + et VOL -**  
Appuyez sur ce bouton pour augmenter ou baisser le volume. (Voir page 20)
- 12 SOURCE**

Appuyez sur ce bouton pour afficher toutes les sources vidéo disponibles. (Voir page 27)
- 13 INFO**

Appuyez sur ce bouton pour afficher la canal et les paramètres audio-vidéo en cours. (Voir page 21)
- 14 EXIT**

Appuyez sur ce bouton pour quitter le menu.
- 15 HAUT / BAS / GAUCHE / DROITE / ENTREE**

A utiliser pour sélectionner les éléments du menu à l'écran et modifier les valeurs du menu.

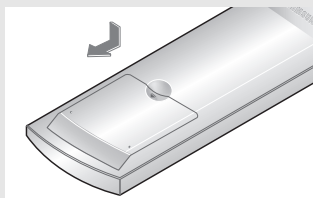


- 16 Anynet**  
Appuyez sur le bouton [Anynet] pour ouvrir le menu. Reportez-vous aux "Instructions d'utilisation de Anynet AV")
- 17 S.MODE**  
Permet de régler le son de la télévision en sélectionnant un des préréglages d'usine (ou bien en sélectionnant l'un de vos préréglages personnalisés). (Voir page 43)
- 18 MTS (Multi channel Television Stereo)**  
Appuyez sur ce bouton pour choisir Stéréo, Mono ou Programme audio séparé (Diffusion de programme audio séparé). (Voir page 46)
- 19 AUTO PROG.**  
Appuyez pour enregistrer automatiquement les chaînes sélectionnées de télévision/Câble. (Voir page 25)
- ADD/DEL**  
Utilisé pour enregistrer ou effacer les canal de la mémoire. (Voir page 26)
- 20 DNLe**  
DNLe Demo (Démonstration DNLe) Activé/Désactivé.  
Désactivé: Le mode DNLe Demo (Démonstration DNLe) est désactivé.  
Activé : L'image améliorée par DNLe apparaît sur la droite de l'écran.  
L'image d'origine apparaît sur la gauche de l'écran. (Voir page 35)
- 21 Fonctions Magnétoscope/DVD (uniquement en mode Anynet)**  
- Rembobinage - Arrêt  
- Lecture/ Pause - Avance Rapide
- 22 SRS**  
Sélectionne le mode TruSurround XT. (Voir page 45)
- 23 P.MODE**  
Réglez l'image de la télévision en sélectionnant l'un des paramètres usine prédéfinis. (Voir page 29)
- 24 P.SIZE**  
Appuyez sur ce bouton pour changer la taille de l'écran. (Voir page 33)
- 25 PC**  
Appuyez pour passer en mode PC. (Voir page 52-55)
- 26 SWAP**  
Appuyez pour alterner entre l'image principale et la sous-image (ISI). (Voir page 41)
- SIZE**  
Appuyez pour réduire la fenêtre ISI, l'agrandir une fois et l'agrandir deux fois. (Voir page 42)
- POSITION**  
Permet de sélectionner la source de l'image secondaire (ISI). (Voir page 42)
- 27 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.

## Insertion des piles dans la télécommande

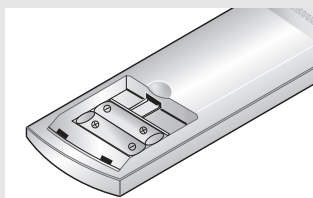
**1**

Enlevez le panneau en le faisant glisser complètement.



**2**

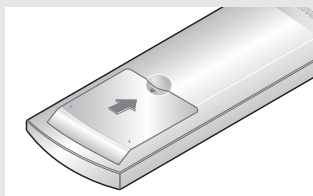
Placez deux piles AAA.



◀ 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. La télévision est-elle allumée ?
2. Les pôles (+ / -) des piles sont-ils inversés ?
3. Les piles sont-elles à plat ?
4. Y a-t-il une rupture d'alimentation ou le cordon d'alimentation est-il débranché ?
5. Y a-t-il une lampe fluorescente ou un néon à proximité ?

# Chapitre 2

## CONNEXIONS

### 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.



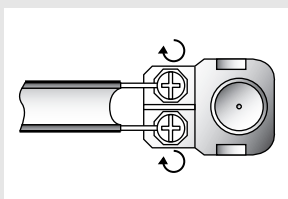
Si vous avez deux antennes, voir " Antennes VHF et UHF séparées ", page 8.

### 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.

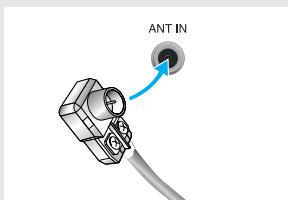
**1**

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 borne ANT IN située à l'arrière du téléviseur.

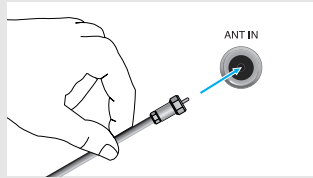


## CONNECTIONS

### Antennes avec câble rond de 75 ohms

**1**

Branchez l'extrémité de l'antenne dans la borne ANT IN située à l'arrière du téléviseur.

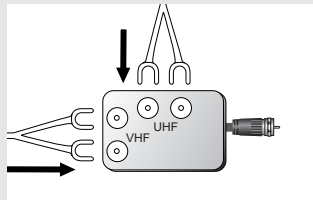


### Antennes VHF et UHF séparées

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).

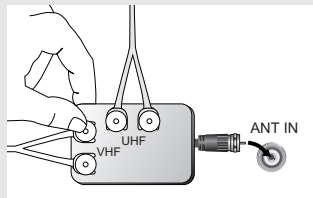
**1**

Branchez les deux câbles des antennes au multiplexeur.



**2**

Branchez le multiplexeur dans la borne ANT IN située à l'arrière du téléviseur.



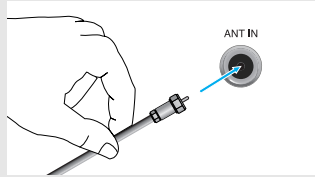
## Connexion du câble TV

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.

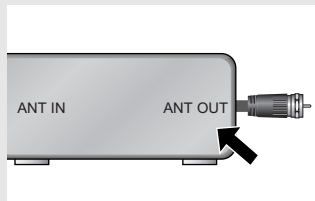


◀ Cette télévision étant équipée d'un dispositif pour le câble, vous n'avez pas besoin de boîte de jonction pour voir des canal câblées en clair.

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

**1**

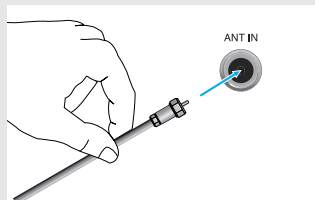
Identifiez le câble connecté à la prise ANT OUT de votre boîte de jonction.



◀ 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.



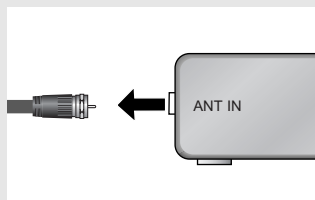
### Branchement d'une boîte de jonction servant à décrypter certaines canal

Si votre boîte de jonction ne décrypte que certaines 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.

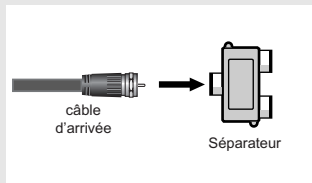


◀ Cette prise peut s'appeler "ANT IN", "VHF IN" ou simplement "IN".

## CONNEXIONS

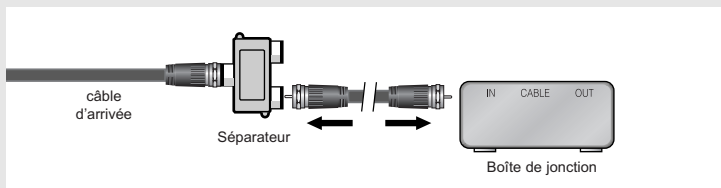
**2**

Branchez ce câble à un séparateur bidirectionnel.



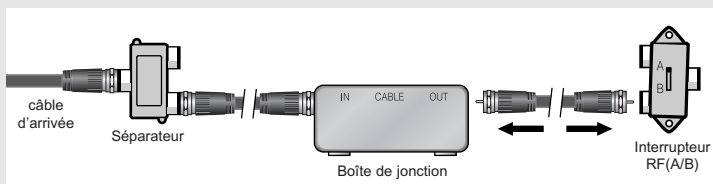
**3**

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



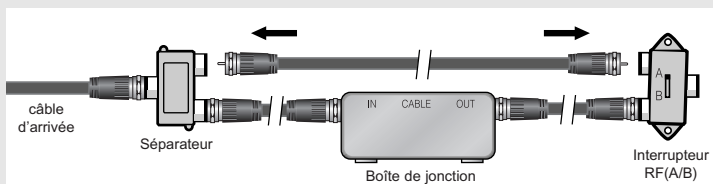
**4**

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



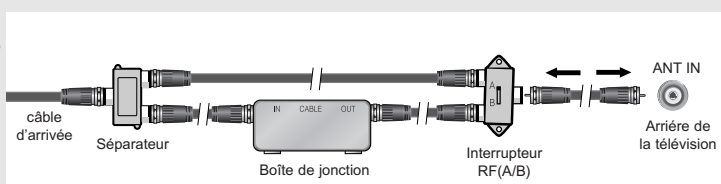
**5**

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



**6**

Connectez le dernier câble RF entre la borne OUT du commutateur RF (A/B) et la borne ANT IN située à l'arrière du téléviseur.



Après avoir établi cette connexion, réglez l'interrupteur A/B en position "A" pour regarder les canaux normaux. Placez l'interrupteur A/B en position "B" pour regarder les canaux cryptés.

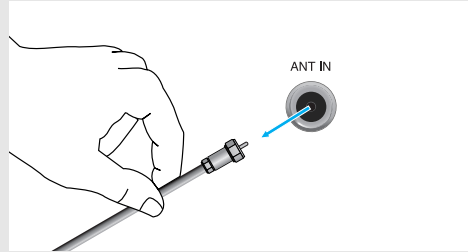
(Lorsque vous placez l'interrupteur A/B sur "B", vous devez syntoniser votre télévision sur le canal de sortie de la boîte de jonction qui est habituellement le canal 3 ou 4.)

## 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.

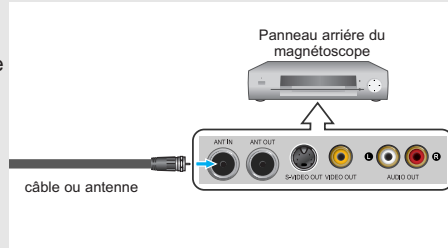
**1**

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



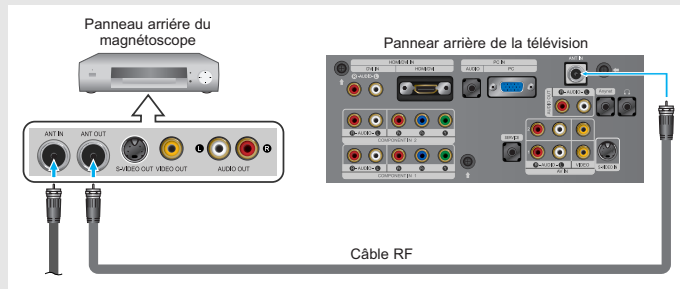
**2**

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



**3**

Connectez un câble RF entre la borne ANT OUT du magnétoscope et la borne ANT IN du téléviseur.

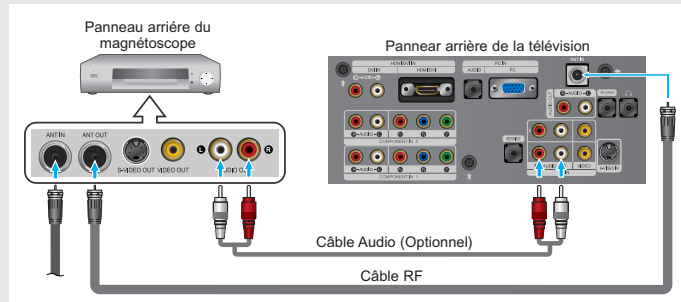




## CONNECTIONS

### 4

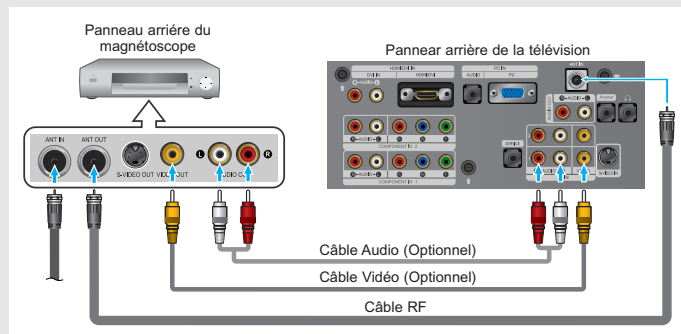
Branchez les câbles audio entre les prises AUDIO OUT du magnétoscope et les prises AV IN [R-AUDIO-L] de la télévision.



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.

### 5

Branchez un câble vidéo entre la prise VIDEO OUT du magnétoscope et la prise AV IN [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.

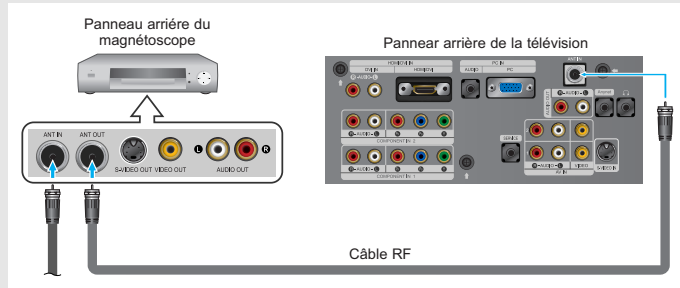
\* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

## 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.)

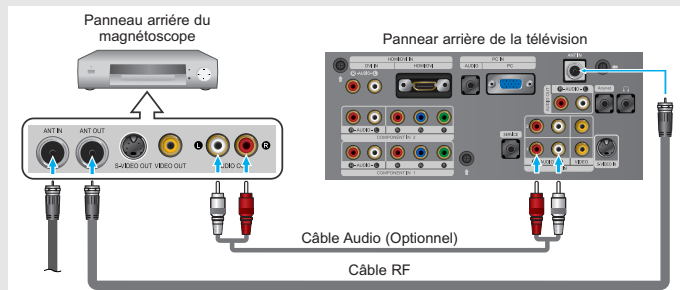
### 1

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.



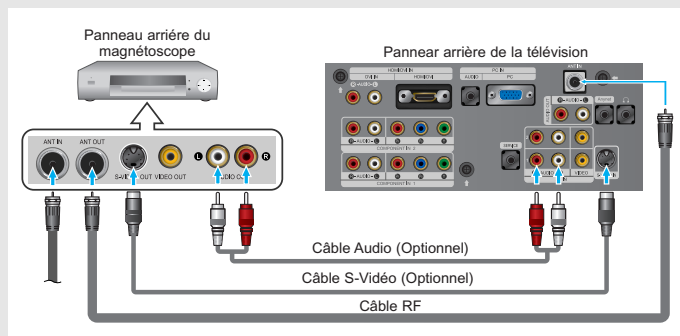
### 2

Branchez les câbles audio entre les prises AUDIO OUT du magnétoSCOPE et les prises AV IN [R-AUDIO-L] de la télévision.



### 3

Connectez un câble S-Vidéo entre la prise S-VIDEO OUT du magnétoSCOPE et la prise S-VIDEO IN du téléviseur.



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

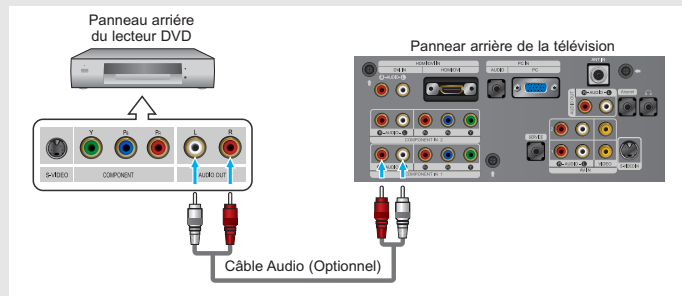
\* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

## Branchement d'un lecteur DVD

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

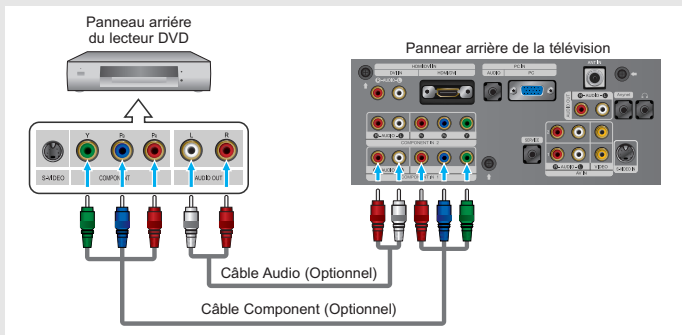
**1**

Connectez un câble audio entre les prises COMPONENT IN 1 ou COMPONENT IN 2 [R-AUDIO-L] du téléviseur et les prises AUDIO OUT du lecteur DVD.



**2**

Connectez un câble composante entre les prises COMPONENT IN 1 ou COMPONENT IN 2 [P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y] du téléviseur et les prises COMPONENT [Y, P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>] du lecteur DVD.



Remarque : Pour une explication de la vidéo composante, reportez-vous au manuel de l'utilisateur du lecteur DVD.

Assurez-vous de faire correspondre la composante vidéo et les connexions audio. Par exemple, si vous connectez le câble vidéo à la borne Component In 1, connectez le câble audio également à la borne Component In 1.

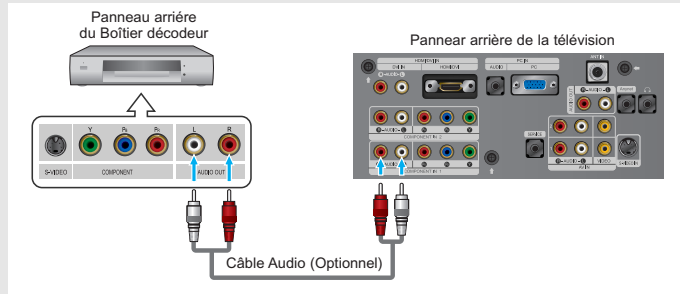
\* La configuration arrière de chaque périphérique source externe est différente suivant les appareils.

## Connexion d'un boîtier décodeur de télévision numérique

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

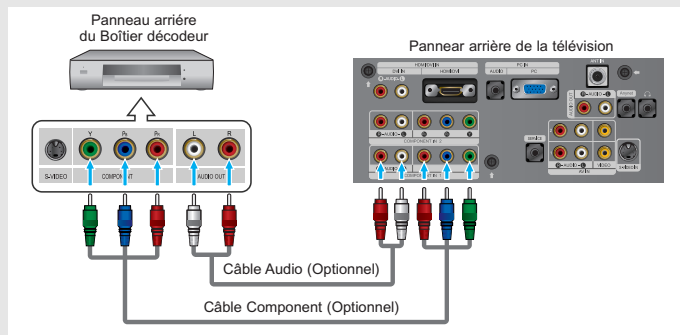
**1**

Connectez un câble audio entre les prises COMPONENT IN 1 ou COMPONENT IN 2 [R-AUDIO-L] du téléviseur et les prises AUDIO OUT du boîtier décodeur.



**2**

Connectez un câble composante entre les prises COMPONENT IN 1 ou COMPONENT IN 2 [P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y] du téléviseur et les prises COMPONENT [Y, P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>] du boîtier décodeur.



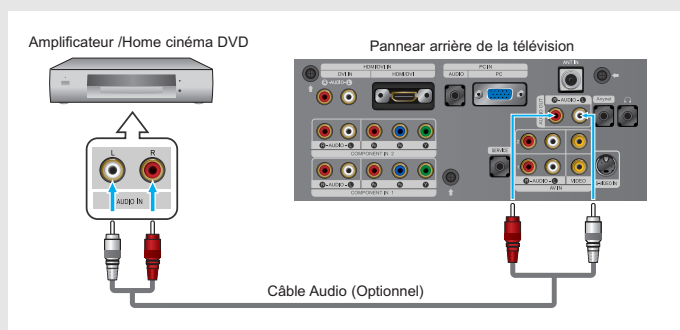
Remarque : Pour connaître l'explication de la vidéo Composant, consultez les instructions d'utilisation de votre boîtier décodeur.

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

## Connexion d'un amplificateur/home cinéma DVD

**1**

Connectez un câble audio entre les prises AUDIO OUT [R-AUDIO-L] du téléviseur et les prises AUDIO IN de l'amplificateur/home cinéma DVD.

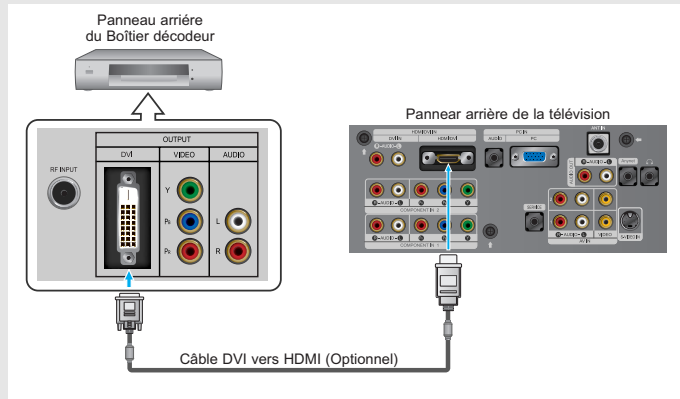


## Connecter un boîtier décodeur/lecteur de DVD via DVI

Ceci n'est réalisable que si le périphérique externe dispose d'un connecteur de sortie DVI.

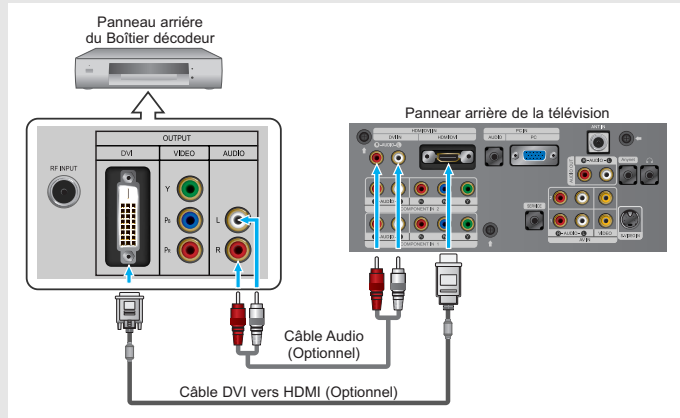
### 1

Connectez un câble DVI vers HDMI ou un adaptateur DVI-HDMI entre le connecteur HDMI/DVI du téléviseur et le connecteur DVI du lecteur DVD/boîtier décodeur.



### 2

Connectez un câble audio entre les prises DVI IN [R-AUDIO-L] du téléviseur et les prises AUDIO OUT du lecteur DVD/boîtier décodeur.

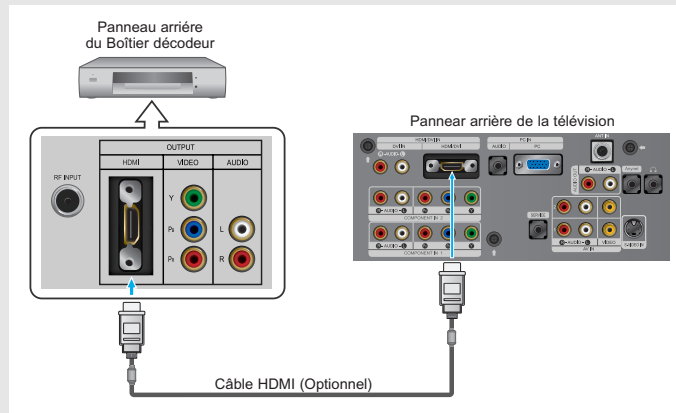


## Connexion d'un DVD/boîtier décodeur à l'aide du mode HDMI

Ceci n'est réalisable que si le périphérique externe dispose d'un connecteur de sortie HDMI.

**1**

Connectez un câble HDMI entre le connecteur HDMI/DVI du téléviseur et le connecteur HDMI du lecteur DVD/boîtier décodeur.



Remarque: Aucune connexion audio n'est nécessaire pour une connexion HDMI-HDMI.

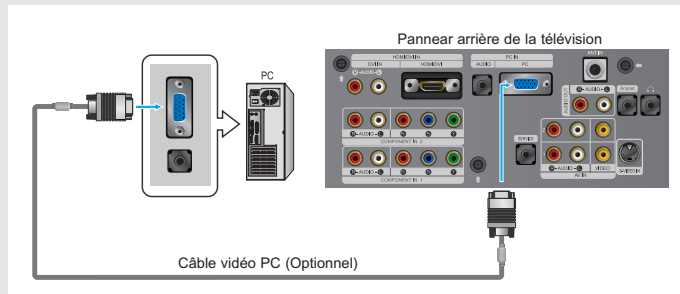
Qu'est-ce que le mode HDMI ?

- HDMI ou high-definition multimedia interface (interface multimédia haute définition) est une interface de nouvelle génération qui permet la transmission de signaux numériques audio et vidéo à l'aide d'un simple câble et sans compression.
- "Interface multimédia" est un nom plus approprié, en particulier parce qu'il autorise plusieurs canaux de son numérique (canaux 5.1). La différence entre les modes HDMI et DVI réside dans le fait que le périphérique HDMI est de taille plus petite, qu'il dispose de la fonction de codage HDCP (Système de protection du contenu numérique haute définition) et qu'il prend en charge le son numérique multicanal.

## Branchement d'un PC

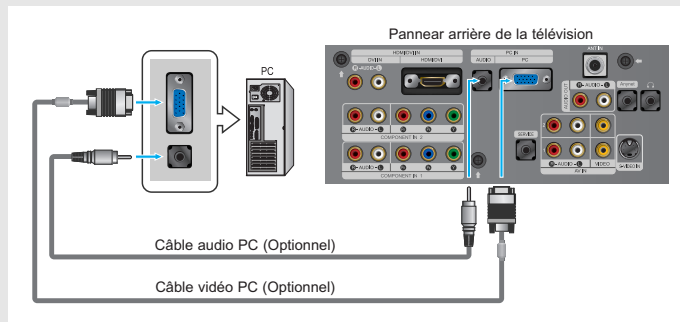
**1**

Connectez un câble vidéo PC (D-Sub) entre le connecteur PC IN [D-Sub] du téléviseur et le connecteur de sortie PC de votre ordinateur.



**2**

Connectez un câble vidéo PC entre le connecteur PC IN [AUDIO] du téléviseur et le connecteur de sortie PC de votre ordinateur.





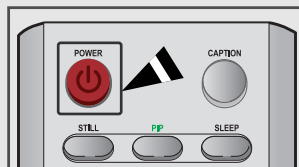
# Chapitre 3

## FONCTIONNEMENT

### Mise en marche et arrêt de la télévision

1



Appuyez sur le bouton **POWER**  de la télécommande.  
Vous pouvez également utiliser le bouton **POWER**  à l'avant du téléviseur.

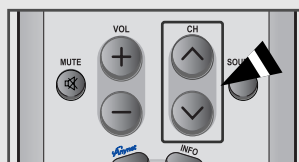




### Changement des canal

#### Utilisation des boutons de canal

1

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








Quand vous appuyez sur le bouton **CH**  / , 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. Reportez-vous aux pages 22 et 23 pour mémoriser des chaînes.

#### Utilisation des boutons numériques

1

Appuyez sur les boutons numériques pour accéder directement à une chaîne.  
P.ex) Pour sélectionner la chaîne 27, appuyez sur "**2**"  → "**7**" .

Pour sélectionner la chaîne 108, appuyez sur "**1**"  → "**0**"  → "**8**" .

Lorsque vous utilisez les boutons numériques, vous pouvez directement sélectionner des chaînes qui ont été effacées ou qui n'ont pas été mémorisées.

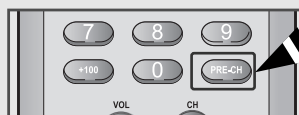
Pour passer plus vite aux chaînes symbolisées par un seul numéro (0~9), appuyez sur "0" avant d'appuyer sur le numéro.

(Pour la "4" chaîne, appuyez sur "0", puis sur "4".)

#### Appuyez sur la touche **PRE-CH** pour sélectionner la chaîne 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.

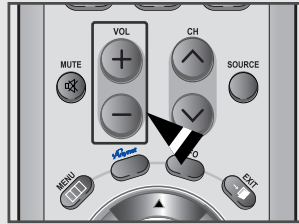
Puis, utilisez le bouton **PRE-CH** pour passer rapidement de l'une à l'autre.



## Réglage du volume

**1**

Appuyez sur les boutons **VOL +** et **VOL -** pour augmenter ou diminuer le volume.

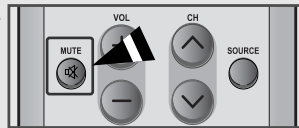


## Utilisation de la fonction Muet

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 " Silence " apparaît dans le coin inférieur gauche de l'écran.



**2**

Pour désactiver le mode Mute, appuyez de nouveau sur le bouton **MUTE** ou simplement sur les boutons **VOL +** et **VOL -**.

## 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 **INFO** 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.
- ◀ Appuyez de nouveau sur la touche INFO ou attendez environ 10 secondes avant qu'il disparaisse automatiquement.
- ◀ 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 : Entrée, Image, Son, Chaîne, Configuration.



- ◀ 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.

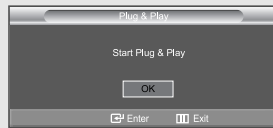
## Fonction Prêt à l'emploi

Lorsque le téléviseur est mis en marche pour la première fois, plusieurs réglages de base s'effectuent l'un après l'autre de manière automatique.

**1**

Appuyez sur le bouton **POWER** de la télécommande.

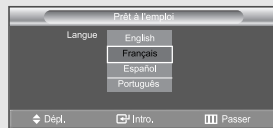
Le message "Start Plug & Play" la touche "OK" est alors sélectionnée.



**2**

Sélectionnez la langue souhaitée en utilisant le bouton **MONTER/DESCENDRE**.

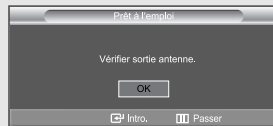
Appuyez sur le bouton **ENTER** pour confirmer votre choix.



**3**

Le message "Vérifier sortie antenne." le bouton "OK" est alors sélectionnée.

Appuyez sur le bouton **ENTER** button.




**4**

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

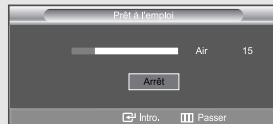



## FONCTIONNEMENT

### 5


Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Démarrer".



Le téléviseur commence la mémorisation de toutes les chaînes disponibles.





◀ Pour arrêter la recherche avant la fin, appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Arrêt".

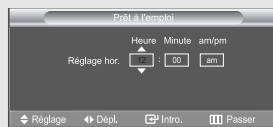
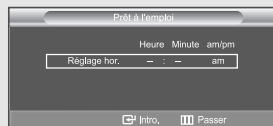
### 6

Appuyez sur le bouton **ENTER** .


Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE**   pour passer des "Heure", "Minute" ou "am/pm".

Définissez "Heure", "Minute" ou "am/pm" en appuyant sur les boutons **MONTRE/DÉSCENDRE**  .

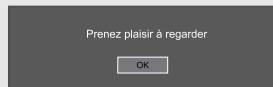
(référez-vous à la page 56 "Régler l'horloge")



### 7

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

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




## 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<sup>^</sup> et CH<sup>v</sup> 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).

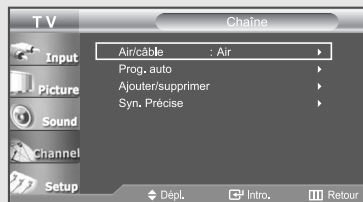
### Sélection de la source du signal vidéo

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 "Chaîne", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**2**

Appuyez sur le bouton **ENTER**  button.

Appuyez de façon répétée sur le bouton **MONTER/DESCENDRE**  pour passer en revue ces choix: "Air", "STD", "HRC", ou "IRC" (toutes les télévisions câblées).

Appuyez sur le bouton **EXIT** 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).

## Enregistrement des canal dans la mémoire (méthode automatique)

**1**

D'abord, sélectionnez la source du signa (Air, STD, HRC, ou IRC).  
Voir les étapes 1 à 2, page précédente.



**2**

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

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



**3**

Appuyez sur le bouton **ENTER** pour sélectionner "Démarrer".

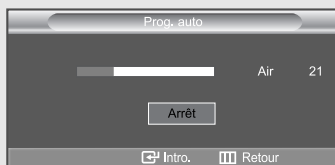
La télévision commence à mémoriser toutes les Canal disponibles.



**4**

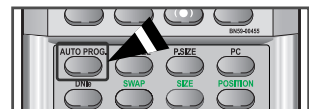
Une fois que toutes les canal disponibles sont enregistrées, le menu "Chaîne" réapparaît.

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



### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton **AUTO PROG.** situé sous le panneau de la télécommande.




◀ 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 arrêter la recherche avant la fin, appuyez sur le bouton **ENTER** pour sélectionner "Arrêt".


## Ajouter et Enlever des canal (méthode manuelle)



**1**



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

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

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "Ajouter/supprimer".

Appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **CH**  ou **CH**  pour sélectionner la chaîne à ajouter ou supprimer.


Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Ajouter" ou "Supprimer" (en appuyant sur le bouton **ENTER** , vous basculez d'une option à l'autre).

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

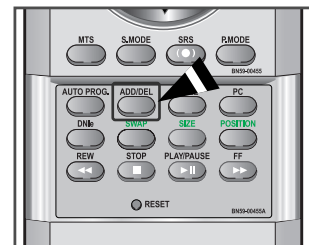


### Autre méthode:

Utilisez les boutons numériques pour sélectionner directement la chaîne à ajouter ou à supprimer. Appuyez sur le bouton **ADD/DEL** situé sous le panneau de la télécommande.

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.


## Pour sélectionner la source

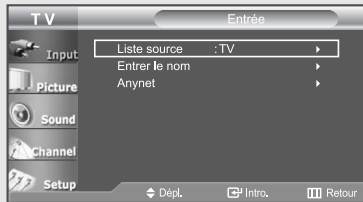
A utiliser pour sélectionner le téléviseur ou toute autre source d'entrée externe connectée au téléviseur.

Permet de sélectionner l'écran de votre choix.


### 1



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

Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Entrée".



### 2

Appuyez sur le bouton **ENTER** .

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



### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton **SOURCE** de la télécommande pour afficher une source de signal externe.









## Pour éditer le nom de la source

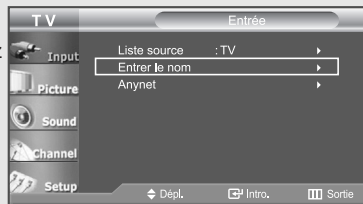
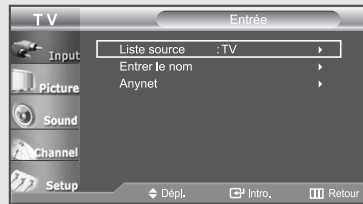
Nommer le périphérique connecté aux entrées pour vous faciliter la sélection.

### 1


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

Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Entrée".

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






### 2

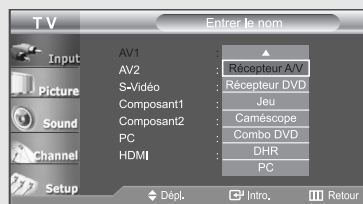
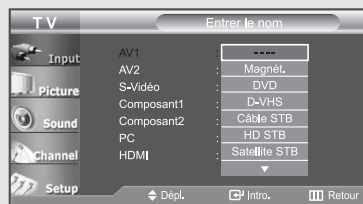
Appuyez sur les touches **MONTRE/DÉSCENDRE**  pour sélectionner la prise d'entrée "AV1", "AV2", "S-Vidéo", "Composant1", "Composant2", "PC", ou "HDMI", puis appuyez sur la touche **ENTER** .



### 3

Appuyez sur les touches **MONTRE/DÉSCENDRE**  pour sélectionner la source d'entrée "Magnét.", "DVD", "D-VHS", "Câble STB", "HD STB", "Satellite STB", "Récepteur A/V", "Récepteur DVD", "Jeu", "Caméscope", "Combo DVD", "DHR (DVD HDD Recorder)" ou "PC", puis appuyez sur la touche **ENTER** .

Appuyez sur le bouton **ENTER** .



# Chapitre 4

## CONTRÔLE DE L'IMAGE

### Utilisation des paramètres automatiques d'image

Votre télévision dispose de quatre paramètres automatiques d'image (“Dynamique”, “Standard”, “Cinéma” et “Personnel”) 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 les boutons **MONTER/DESCENDRE** pour sélectionner “Image”, puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



#### 2

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



#### 3

Appuyez de nouveau sur la touche **ENTER** pour sélectionner “Mode”.

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** pour sélectionner “Dynamique”, “Standard”, “Cinéma”, ou “Personnel”.

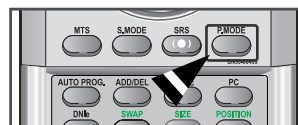
Appuyez sur le bouton **ENTER**.

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 30).

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



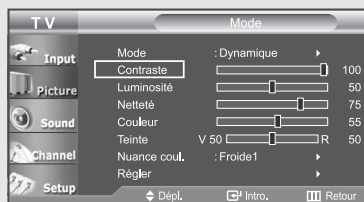
**2**

Appuyez sur le bouton **ENTER**.



**3**

Appuyez sur le bouton **MONTER/DESCENDRE** pour sélectionner un élément (Contraste, Luminosité, Netteté, Couleur, ou Teinte), puis sur le bouton **ENTER**.



**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 le bouton **DROITE** le contraste augmente.

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






◀ A l'aide des boutons **MONTER/DESCENDRE**, vous pouvez sélectionner l'option (Contraste, Luminosité, Netteté, Couleur, ou Teinte) à régler.

## Réglage des tons des couleurs

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


**1**

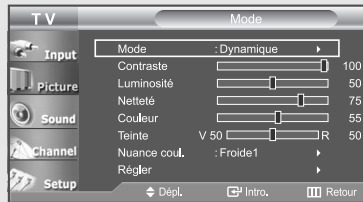
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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





**2**

Appuyez sur le bouton **ENTER** .





**3**

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



**4**

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


Appuyez sur le bouton **ENTER** .



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

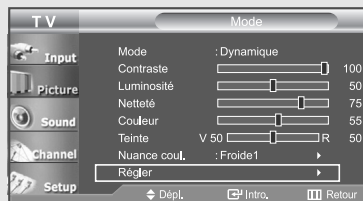


◀ Choisissez parmi les paramètres de ton de couleur suivants : "Froide2", "Froide1", "Normale", "Chaude1", "Chaude2" en fonction de vos préférences personnelles.

### Rétablir les paramètres de réglage de l'image d'usine.


Appuyez de nouveau sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner "Mode".



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

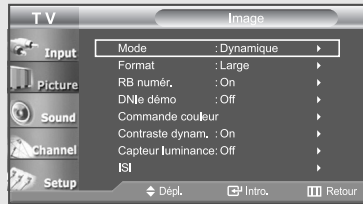


## Modification de la taille de l'écran

**1**



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

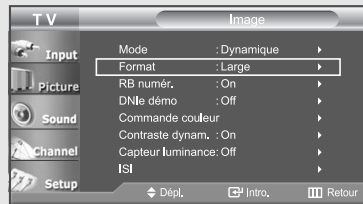
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .




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

**2**

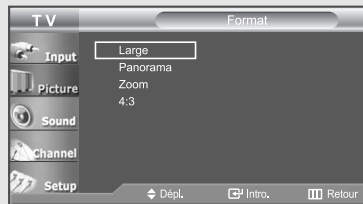
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Format", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .








**3**

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Large", "Panorama", "Zoom", "4:3".

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



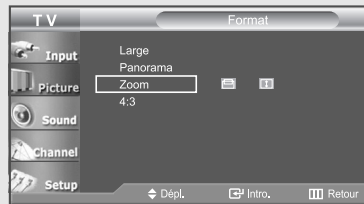
- Large : Pour régler l'image en mode 16:9.
- Panorama : Utilisez ce mode afficher une image panoramique au format large.
- Zoom : Agrandit l'image au format 16:9 (dans le sens vertical) à la taille de l'écran. Sélectionnez  à l'aide des boutons **GAUCHE/DROITE** . Utilisez les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour monter ou descendre l'image. Après avoir sélectionné , utilisez les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour agrandir ou réduire le format de l'image dans le sens vertical.
- 4 : 3 : Pour régler l'image en mode normal, c.-à-d. 4:3. Cela correspond à la taille d'écran standard.

# CONTRÔLE DE L'IMAGE


## Zoom

1

Appuyez sur les boutons **MONTÉR/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Zoom".

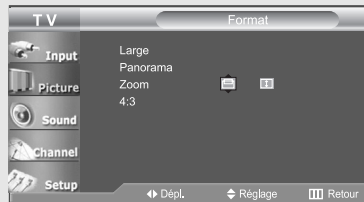


2

Sélectionnez  à l'aide des boutons

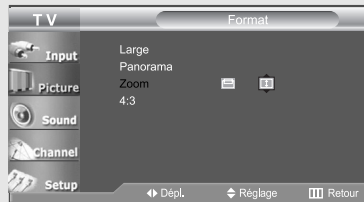
**GAUCHE/DROITE ◀▶**.

Utilisez les boutons **MONTÉR/DESCENDRE ▲▼** pour monter ou descendre l'image.



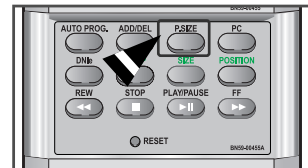
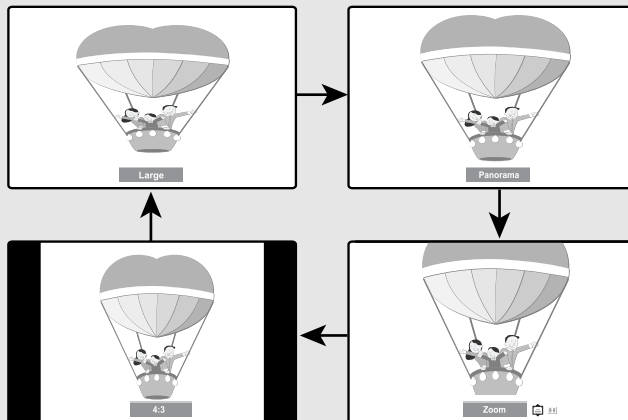
3

Après avoir sélectionné , utilisez les boutons **MONTÉR/DESCENDRE ▲▼** pour agrandir ou réduire le format de l'image dans le sens vertical.



### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton **P.SIZE** situé sous le panneau de la télécommande pour modifier la taille de l'écran.



## 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.

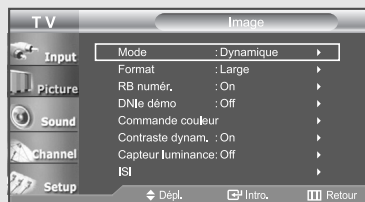
## Digital Noise Reduction (Réduction du bruit numérique)

Si le signal de diffusion reçu par votre téléviseur est faible, vous pouvez activer la fonction Digital Noise Reduction (Réduction du bruit numérique) pour réduire les parasites et réverbérations apparaissant à l'écran.



### 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

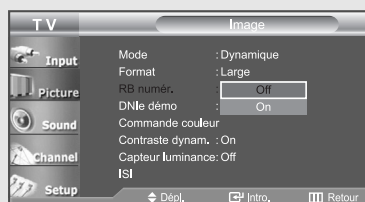
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "RB numér." puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



### 3

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


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





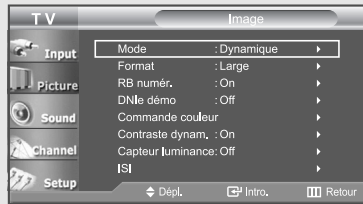
## DNle (Image naturelle numérique)

La nouvelle technologie de Samsung vous garantit des images plus précises grâce à un meilleur contraste, à l'amélioration des blancs et à la réduction du bruit 3D. Vous pouvez apprécier l'amélioration de l'image par la technologie DNle en activant le mode DNle Demo (Démo DNle).



**1**

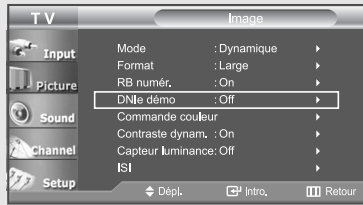
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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





**2**

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



◀ Cette fonctionnalité ne fonctionne pas si la source est en mode PC.

**3**

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

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



### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton DNle pour modifier le mode DNle démo.



- DNle démo : Désactivé  
Le mode DNle démo est désactivé.
- DNle démo : Activé  
L'image améliorée par DNle apparaît sur la droite de l'écran.  
L'image d'origine apparaît sur la gauche de l'écran.
- La fonction "DNle démo" est destinée à illustrer la différence avant et après application de la technologie DNle.
- Par défaut, le produit affiche les images en mode DNle.






## Commande couleur



Commande couleur permet aux utilisateurs de régler les couleurs selon leurs préférences en réglant les tons de bleu, de vert et de rose aux paramètres prédéfinis (Bleu, Vert, Rose, Standard, et Personnel) sans que cela affecte pour autant les autres couleurs de l'écran.

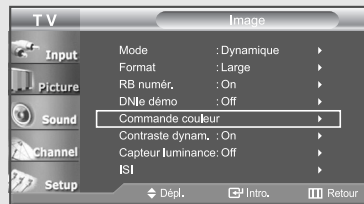
### Commande simple

**1**



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

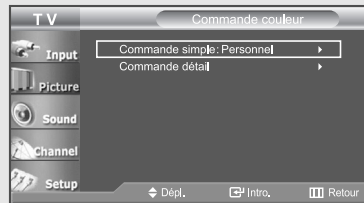
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Commande couleur", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .





**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Commande simple", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

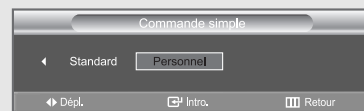


◀ Cette option ne fonctionne pas si la source est en mode PC ou si le mode ISI est activé.

**3**

Appuyez sur les touches **GAUCHE/DROITE**  pour sélectionner la couleur "Commande couleur" color, puis sur le bouton **ENTER** .

L'image originale (avant réglage) s'affiche à gauche et le mode sélectionné à droite.




◀ Cette fonction capture l'écran actuel dans une image fixe pour en régler la couleur.




\* Les sources s'affichent dans l'ordre suivant: Bleu - Vert - Rose - Standard - Personnel




# CONTRÔLE DE L'IMAGE

## Commande détail

**1**




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

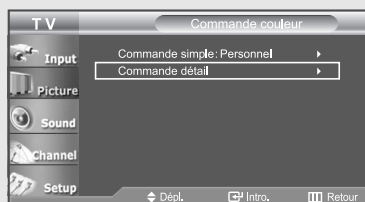
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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






**2**



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



◀ Cette option ne fonctionne pas si la source est en mode PC ou si le mode ISI est activé.

**3**




Appuyez sur les touches **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner la couleur "Commande couleur" color, puis sur le bouton **ENTER** .

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

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



◀ Cette fonction capture l'écran actuel dans une image fixe pour en régler la couleur.


◀ Pour réinitialiser "Commande détail", sélectionnez "Régler" à l'aide du bouton **MONTER/DESCENDRE**  , puis appuyez sur le bouton **ENTER** .




\* Les sources s'affichent dans l'ordre suivant: Rose - Vert - Bleu - Régler

## Contraste dynam.

Contraste dynam détecte automatiquement le signal visuel entrant et le règle pour créer le contraste optimum.




**1**

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

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





**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Contraste dynam.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



◀ Cette option ne fonctionne pas si la source est en mode PC ou si le mode ISI est activé.

**3**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Off".


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






## Capteur luminance

Le Capteur Luminance permet de régler automatiquement la luminosité de l'écran grâce à un capteur de lumière.




**1**

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

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DÉSCENDRE**   pour sélectionner "Image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DÉSCENDRE**   pour sélectionner "Capteur luminance", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

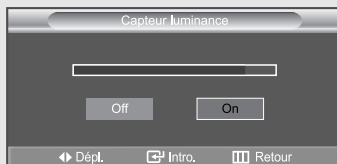
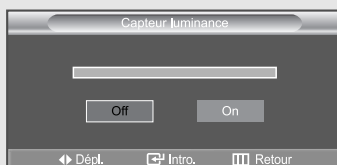


◀ Cette fonction n'est pas disponible lorsque la source est en mode PC.

**3**

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE**   pour sélectionner "On".

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



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

## Visionnement Image sur Image


Ce produit dispose d'un tuner intégré qui ne permet pas de faire fonctionner le mode ISI dans le même mode.



Par exemple, vous ne pouvez pas regarder une chaîne de télévision sur l'écran principal et une autre dans l'écran ISI. Reportez-vous à la section "Programmation ISI" ci-dessous pour plus de détails.



Vous pouvez utiliser la fonction ISI pour regarder simultanément deux sources vidéo. Remarque: lorsque V-Chip fonctionne, la fonction ISI ne peut pas être utilisée.

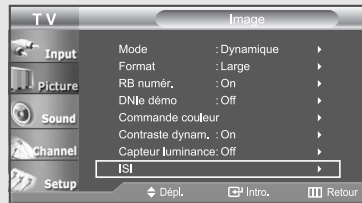
### Comment activer la fonction Image sur Image

**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** .

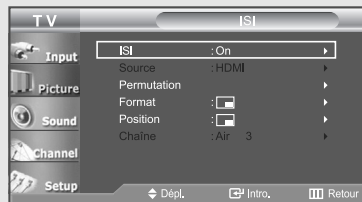


**2**

Appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "On".

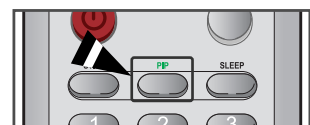
Appuyez sur le bouton **ENTER** .



◀ Si vous mettez le moniteur hors tension alors qu'il est en mode ISI, lorsque vous le remettez sous tension, la fenêtre ISI disparaît.

#### Autre méthode:

Appuyez plusieurs fois sur le bouton **PIP** de la télécommande pour activer ou désactiver le mode ISI.

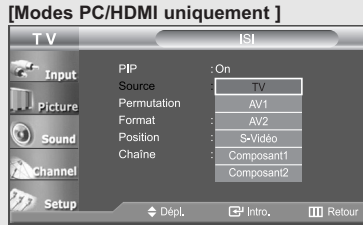


## Sélection d'un signal source (A/V externe) pour l'ISI.

**3**

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

Sélectionnez la source de l'image secondaire (ISI) à l'aide des boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼**, puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



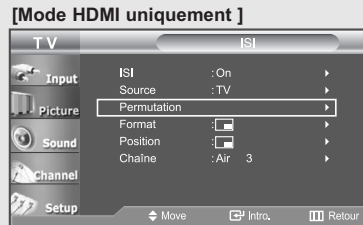
◀ Lorsque l'image principale est en mode TV/AV1/AV2/S-Vidéo/Composant1/Composant2, seule la fonction HDMI peut être sélectionnée; l'image principale est en mode PC/HDMI, seuls les modes TV/AV1/AV2/S-Vidéo/Composant1/Composant2 peuvent être sélectionnés.

◀ La sélection de la source n'est possible que si PC ou HDMI est connecté.

## 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**.



◀ If main picture is in PC Mode, "Swap" is not available.

### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton **SWAP** situé sous le panneau de la télécommande.

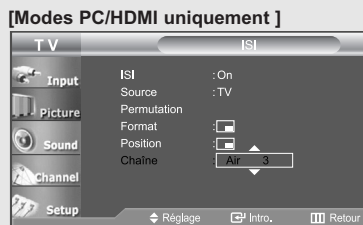


## Changer la chaîne de la fenêtre ISI

**5**

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

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner la chaîne voulue pour la fenêtre ISI.



# CONTRÔLE DE L'IMAGE

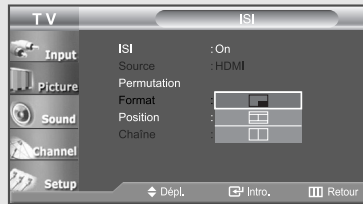
## Pour changer la Size de la fenêtre ISI.

**6**

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

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner la taille de la fenêtre ISI.

Appuyez sur le bouton **ENTER** .



### Autre méthode:

Appuyez sur le bouton **SIZE** situé sous le panneau de la télécommande.



## Pour changer la position de la fenêtre ISI.

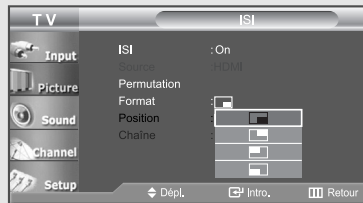
**7**

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

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner la position de la fenêtre ISI.

Appuyez sur le bouton **ENTER** .

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



### Autre méthode:


Appuyez sur le bouton **POSITION** situé sous le panneau de la télécommande.



## Programmation ISI

O : ISI activé  
X : ISI désactivé

| Image principale \ Fenêtre | TV | AV1 | AV2 | S-Vidéo | Composant1 | Composant2 | PC | HDMI |
|----------------------------|----|-----|-----|---------|------------|------------|----|------|
| TV                         | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| AV1                        | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| AV2                        | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| S-Vidéo                    | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| Composant1                 | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| Composant2                 | X  | X   | X   | X       | X          | X          | X  | O    |
| PC                         | O  | O   | O   | O       | O          | O          | X  | X    |
| HDMI                       | O  | O   | O   | O       | O          | O          | X  | X    |

- Lorsque le PC est en mode économie d'énergie, vous ne pouvez pas sélectionner la fonction ISI.
- Il se peut que l'image dans la fenêtre ISI soit un peu moins naturelle lorsque vous utilisez la fenêtre principale pour visualiser un jeu ou un karaoké.
- Vous pouvez ajuster la position de l'image en utilisant le menu Taille .


# Chapitre 5



## CONTRÔLE DU SON


### Utilisation des paramètres automatiques de son

Votre télévision dispose de cinq paramètres automatiques de son (“Standard”, “Musique”, “Cinéma”, “Voix” et “Personnel”) qui sont pré-réglés en usine. Vous pouvez activer l’un d’eux en appuyant sur le bouton S.MODE (ou en faisant une sélection à partir du menu). Mais vous pouvez aussi sélectionner “Personnel” pour revenir automatiquement à vos paramètres personnalisés de son.

#### 1


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

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner “Son”, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

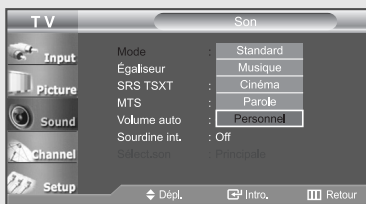
Appuyez sur le bouton **ENTER** .



#### 2

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner le paramètre de son “Standard”, “Musique”, “Cinéma”, “Parole”, ou “Personnel”.

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



#### Autre méthode :

Appuyez sur le bouton **S.MODE** de la télécommande pour sélectionner l'un des paramètres standard de son.




- 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 *Parole* quand vous regardez une émission comprenant essentiellement des dialogues (par exemple le journal télévisé).
- Choisissez *Personnel* pour revenir automatiquement à vos paramètres personnalisés.





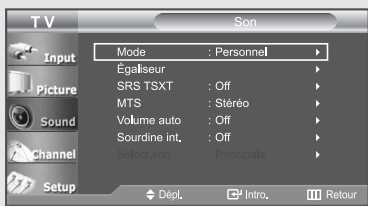
## Personnalisation du son

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



### 1

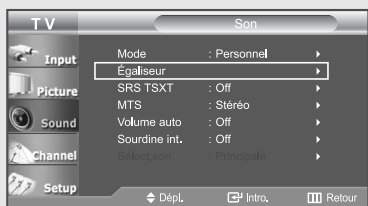
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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





### 2

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

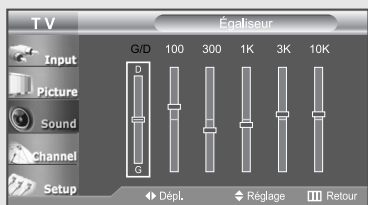


### 3

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE**  pour sélectionner la fréquence à modifier.

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour augmenter ou réduire la valeur d'un élément spécifique.

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




◀ Si vous modifiez ces paramètres, le mode audio bascule automatiquement sur "Personnel".




Remarque: Le paramètre Personnel vous permet de régler les fréquences à votre convenance. La fréquence la plus basse est de 100. La plus haute est de 10K.

## Paramétrage de la technologie TruSurround XT (SRS TSXT)

Permet de faire ressortir les basses et les milieux de gamme et offre une expérience simulée de son surround.




**1**

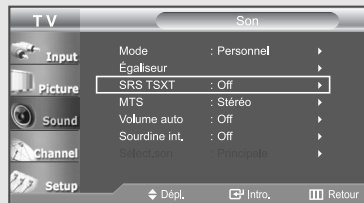
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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 "Off", "Mono 3D", "Stéréo", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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




### Autre méthode :

Appuyez simplement sur le bouton **SRS** de la télécommande pour modifier les paramètres "SRS TSXT".



## TRADEMARK & LABEL LICENSE NOTICE




TruSurround XT, SRS et le symbole  sont des marques commerciales de SRS Labs, Inc.




La technologie TruSurround XT est intégrée sous licence de SRS Labs, Inc.

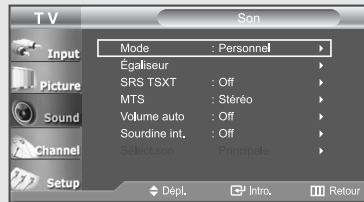
## Choix d'une bande son à canaux multiples (MTS)

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**

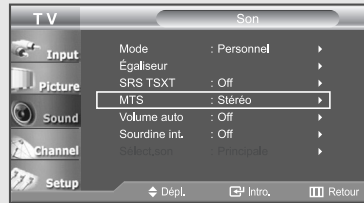
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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






**2**

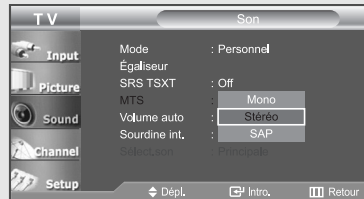
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**   pour sélectionner "MTS", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**

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

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



◀ Lorsque vous changez de chaîne, MTS est automatiquement défini sur "Stéréo".

### Autre méthode :

Appuyez simplement sur le bouton **MTS** de la télécommande pour modifier les paramètres MTS.




- 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.



# CONTRÔLE DU SON

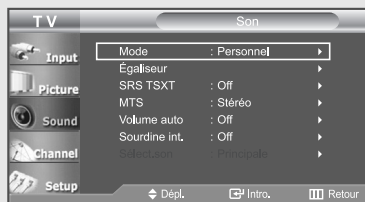
## Contrôle automatique du volume

Réduit les différences de niveau volume entre les chaînes.



**1**

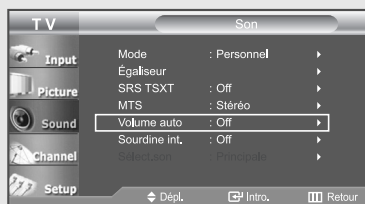
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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




**2**

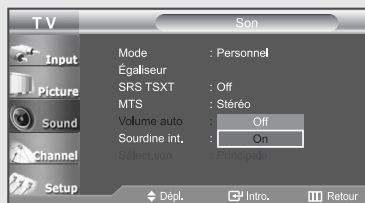
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Volume auto", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour activer le volume automatique.

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







# CONTRÔLE DU SON

## Sélection du mode Internal Mute (Silence Int.)

La sortie audio des haut-parleurs du téléviseur est désactivée.




**1**

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

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






**2**

Appuyez sur les boutons **MONTÉ/DESCENDRE**   pour sélectionner "Sourdine int.", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**

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

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






◀ Si vous activez le mode "Sourdine int.", vous ne pourrez pas régler les menus Son, à l'exception de "MTS" et "Sélect.son".

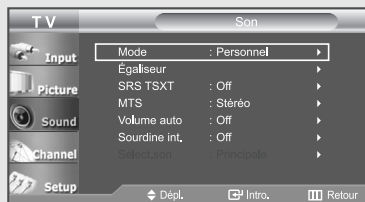
## Sélection de l'audio principal ou secondaire (ISI)

Vous pouvez sélectionner l'audio principal ou secondaire lorsque le mode ISI est activé.



### 1

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

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




### 2

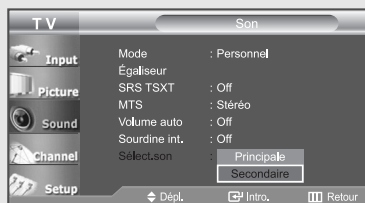
Appuyez sur les boutons **MONTÉ/DESCENDRE**  pour sélectionner "Sélect.son", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



### 3

Appuyez sur les boutons **MONTÉ/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.




# Chapitre 6



## CONTRÔLE DES CHAÎNES

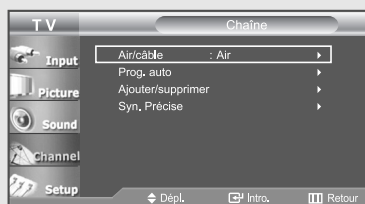
### Syntonisation fine des canal

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



**1**

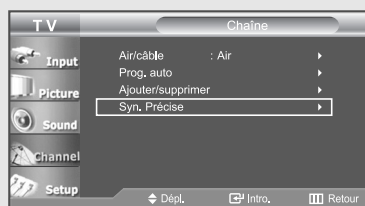
Appuyez sur le bouton **MENU**  pour afficher le menu.

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




**2**

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE**  pour sélectionner "Syn. Précise", 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.



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

# Chapitre 7

## AFFICHAGE PC

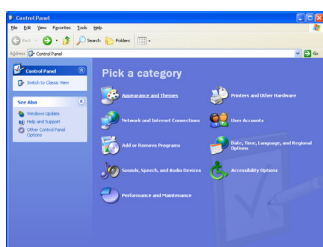
### Utilisation de votre télévision comme un écran PC

#### Configuration de votre logiciel PC (basée sur Windows XP)

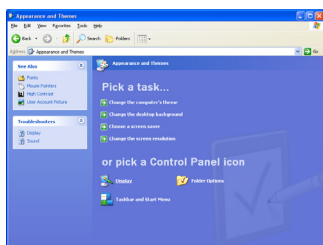
Les paramètres d'affichage Windows pour un ordinateur type sont indiqués ci-dessous. Cependant, les écrans réels de votre PC auront probablement un aspect différent, en fonction de votre propre version de Windows et de votre carte vidéo. Même si vos écrans réels apparaissent différents, les informations 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).



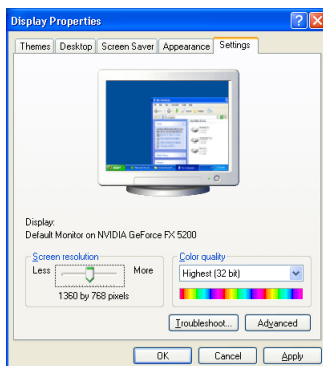
- 1 Cliquez sur **“Panneau de configuration (Control Panel)”** dans le menu Démarrer de Windows.



- 2 Lorsque vous êtes sur l'écran du panneau de configuration, cliquez sur **“Apparence et Thèmes (Appearance and Themes)”** et une boîte de dialogue Propriétés de l'affichage apparaît.



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



- 4 Allez sur l'onglet **“Paramètres (Settings)”** dans la boîte de dialogue Propriétés de l'Affichage.

Réglage correct de la taille (résolution)

- 1360 x 768 pixels

(\* LN-R237W: 1280 x 720 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 83.







## 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.

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

### 1




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

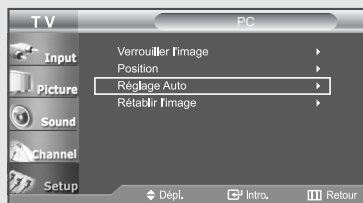
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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



### 2

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Réglage Auto", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



Réglage auto. en cours  
Attendez, s'il vous plaît.


## 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** situé sous le panneau de la télécommande pour sélectionner le mode **PC**.

### 1


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

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

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








### 2

Appuyez sur les boutons **ENTER**  pour sélectionner "Verrouiller l'image".

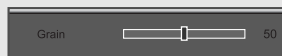
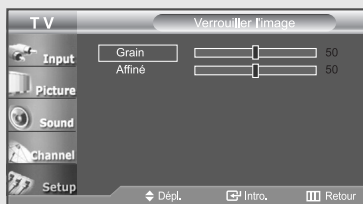


### 3

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Grain" ou "Affiné", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE**   pour régler la qualité de l'écran. Des bandes verticales peuvent apparaître ou l'image peut devenir floue.

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



<Réglage Grain>







<Réglage Affiné>

## Changement de la position de l'écran

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




### 1




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

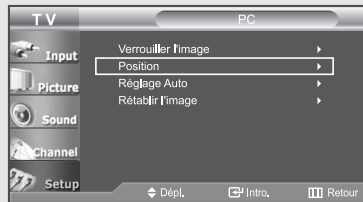
Appuyez sur les boutons **MONTÉ/DESCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .





### 2



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

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

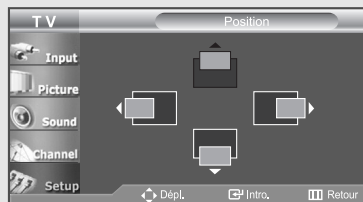
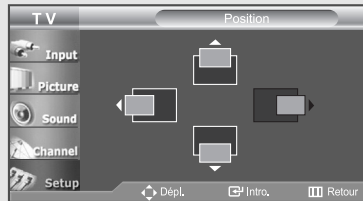


### 3

Appuyez sur les boutons **MONTÉ/DESCENDRE**   pour régler "Position vert.".

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


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









## Initialiser la position de l'écran et les paramètres des couleurs

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

### 1




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

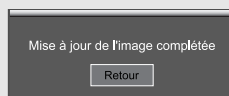
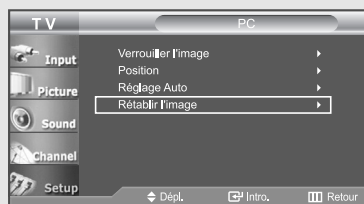
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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



### 2

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Rétablir l'image", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .




# Chapitre 8



## PARAMÈTRE D'HEURE



### 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.

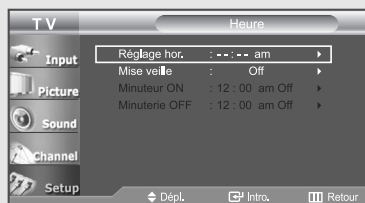
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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





**2**


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




**3**

Appuyez sur les touches **MONTRE/DESCENDRE**  jusqu'à l'apparition de l'"heure" exacte.

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

Appuyez sur les touches **MONTRE/DESCENDRE**  jusqu'à l'apparition de la "Minute" exacte.

Appuyez sur les boutons **GAUCHE/DROITE**  pour sélectionner "am/pm" puis faites votre réglage avec les boutons

**MONTRE/DESCENDRE** .

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



◀ Vous pouvez également régler l'horloge en utilisant les boutons numériques de la télécommande.

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



**2**

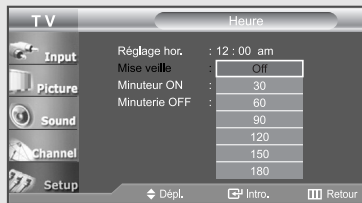
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** pour sélectionner "Mise veille", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



**3**

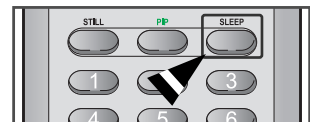
Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** jusqu'à ce que l'heure correcte soit affichée.

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




### Autre méthode :




Appuyez sur le bouton **SLEEP** de la télécommande. L'écran affiche successivement: Off .30 .60 .90 .120 .150 .180






## Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt

**1**

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




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



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





◀ Avant d'utiliser la minuterie, vous devez régler l'horloge de la télévision.

**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Minuteur ON", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez plusieurs fois sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner les "Heure" appropriée.

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

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Minute".

Effectuez les autres paramétrages à l'aide de la même méthode que celle ci-dessus.



◀ Lorsque vous réglez l'heure, vérifiez que l'heure est exacte (am ou pm).

◀ Vous pouvez également régler l'horloge en utilisant les boutons numériques de la télécommande.

## PARAMÈTRE D'HEURE

### 3

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

Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ pour définir l'heure d'activation.

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



◀ Pour désactiver "Minuteur ON" sélectionnez "Non" à cette étape.

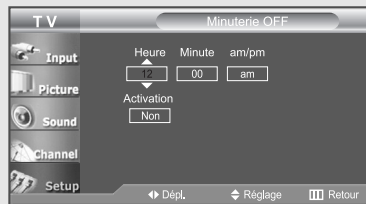
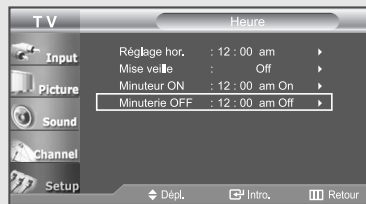
◀ Appuyer plusieurs fois sur les touches **MONTER/DESCENDRE** ▲▼ alterne entre les modes "Oui" et "Non".

### 4

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

Appuyez sur le bouton **ENTER** ⏏ et réglez l'heure et les minutes.

(Suivez la même procédure qu'aux étapes 2 et 3 ci-dessus).



◀ Vous pouvez également régler l'horloge en utilisant les boutons numériques de la télécommande.

### 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.







# Chapitre 9

## DESCRIPTION DE LA FONCTION

### Sélection d'une langue de menu



**1**


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

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





**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Langue".

Appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**

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

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



## 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 "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



#### 3

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



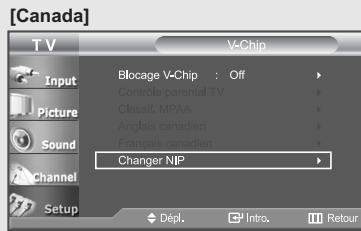
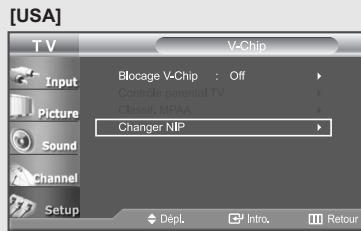
◀ Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."

## DESCRIPTION DE LA FONCTION


### 4

Une fois que vous avez entré un code NIP valide, l'écran "V-Chip" apparaît.

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

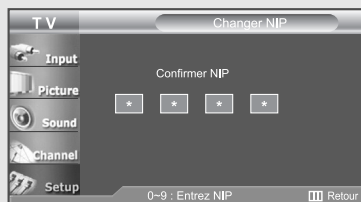
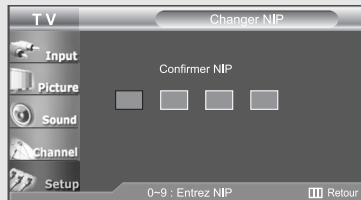
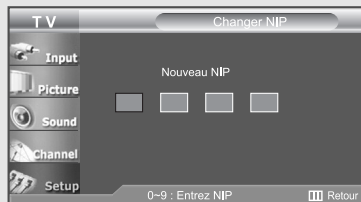


### 5

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 4 chiffres, l'écran "Confirmer le nouveau code PIN"s'affiche. Saisissez de nouveau les mêmes 4 chiffres. Lorsque l'écran de confirmation disparaît, votre code PIN est mémorisé.

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




◀ Si vous oubliez votre code PIN, appuyez sur les touches de la télécommande (lorsque l'appareil est éteint) dans l'ordre suivant afin de remettre le code PIN à 0-0-0-0 :  
**POWER OFF → MUTE → 8 → 2 → 4 → POWER ON.**



## DESCRIPTION DE LA FONCTION

### 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 **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**


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




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

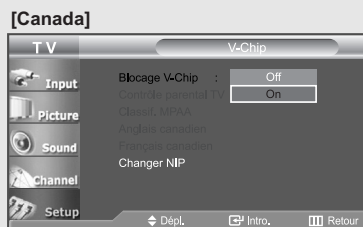
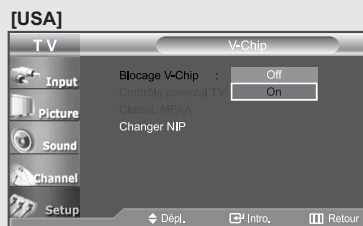
**4**

L'écran "V-Chip" apparaît et "Blocage V-Chip" est sélectionné.

Pour activer la fonction puce V, appuyez sur le bouton **MONTRE/DESCENDRE**  pour régler le "Blocage V-Chip" sur "On".

Appuyez sur le bouton **ENTER** .


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









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

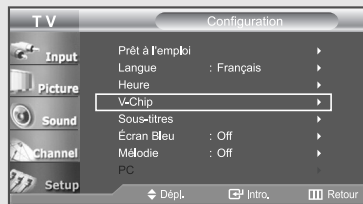
Réglez d'abord le numéro d'identification personnel (NIP) et activez la fonction puce V. (Voir section précédente). Les restrictions parentales peuvent être réglées à l'aide de l'une de ces deux méthodes: Les guides TV ou la Classification MPAA.

### 1

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

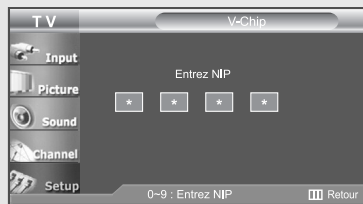
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DÉSCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DÉSCENDRE**   pour sélectionner "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



### 2

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

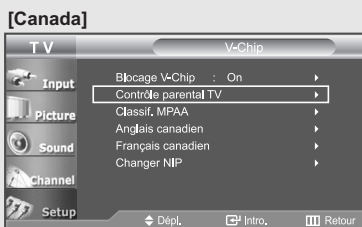
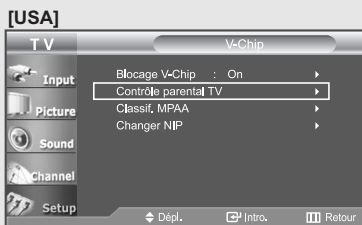


◀ Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est "0-0-0-0."

## DESCRIPTION DE LA FONCTION

### 3

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



### 4

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



TV-Y Jeunes enfants  
 TV-Y7 Enfants de 7 ans et plus

-----

TV-G Tout public  
 TV-PG Accord parental  
 TV-14 Téléspectateurs de 14 ans et plus  
 TV-MA Public averti.


◀ 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).



## DESCRIPTION DE LA FONCTION

### 5

A ce stade, une des évaluations TV est choisie.

Suivant votre paramétrage actuel, l'un des lettres "D" ou "B" sera mise en surbrillance (en jaune). (B : Bloqué, D : Débloqué)

Lorsque l'une des lettres "D" ou "B" est mise en surbrillance, appuyez sur le bouton **ENTER**  pour verrouiller ou déverrouiller la catégorie

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

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

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 **GAUCHE/DROITE**  .

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

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

Appuyez encore une fois sur **MENU**  pour enregistrer les Guides TV.

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

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

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 sur le bouton **EXIT** pour quitter.



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



## 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 **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



### 2

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



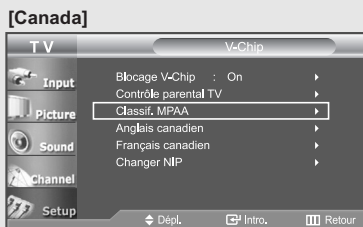
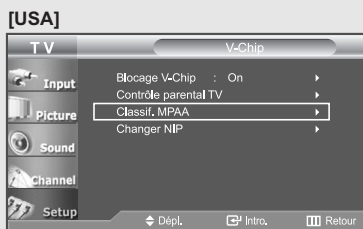
◀ Le code NIP par défaut d'un nouveau téléviseur est **"0-0-0-0."**



## DESCRIPTION DE LA FONCTION

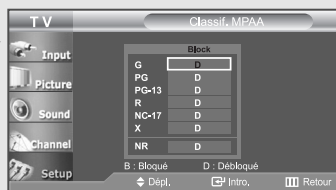
### 3

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



### 4

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



**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 le bouton **ENTER** ⏏ pour sélectionner “D” ou “B”.

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'un canal par la fonction puce V (“Sortie d'urgence”).

Si la télévision est réglée sur un 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 un 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 canaux.

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.

# DESCRIPTION DE LA FONCTION

## Comment configurer les restrictions à l'aide des 'Anglais canadien'

**1**

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

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



**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE** pour sélectionner "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



**3**

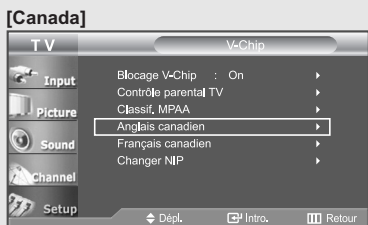
L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres.



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

**4**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE** pour sélectionner "Anglais canadien", puis appuyez sur le bouton **ENTER**.



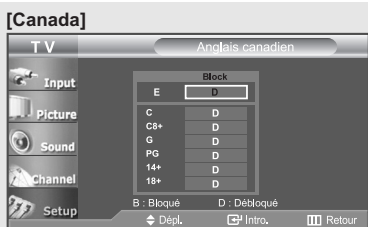
**5**

Appuyez sur la touche **MONTRE/DESCENDRE** pour entrer une restriction appropriée.

Appuyez sur la touche **ENTER** pour activer la restriction sélectionnée.

Le "B" s'affiche.

Appuyez sur le bouton **EXIT** quitter.






### Anglais canadien

- E : Les émissions exemptes de restrictions incluent : nouvelles, sports, documentaires et autres émissions d'information, interview-variétés, vidéo-clips et émissions de variétés.
- C : Émissions destinées aux enfants de moins de 8 ans.
- C8+ : Émissions convenant généralement aux enfants de 8 ans et plus, sans surveillance.
- G : Émissions grand public convenant à tous les auditoires.
- PG : Émissions à surveillance parentale.
- 14+ : Émissions dont la teneur peut ne pas convenir, en tout ou en partie, aux personnes de moins de 14 ans.
- 18+ : Émissions pour adultes.

## Comment configurer les restrictions à l'aide des 'Français canadien'



**1**

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

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



**2**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "V-Chip", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .





**3**

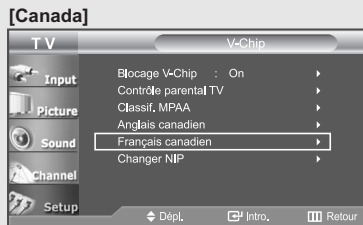
L'écran "Entrez NIP" apparaît. Entrez votre code NIP à quatre chiffres.




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


**4**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour sélectionner "Français canadien", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

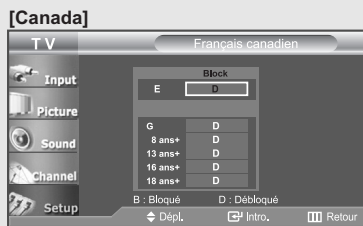


**5**

Appuyez sur la touche **MONTRE/DESCENDRE**  pour entrer une restriction appropriée.

Appuyez sur la touche **ENTER**  pour activer la restriction sélectionnée. Le "B" s'affiche.

Appuyez sur le bouton **EXIT** quitter.




### Français canadien




- E : Les émissions exemptes de restrictions incluent : nouvelles, sports, documentaires et autres émissions d'information, interview-variétés, vidéo-clips et émissions de variétés.
- G : Général (grand public).
- 8 ans+ : Émissions non recommandées pour les jeunes enfants.
- 13 ans+ : Émissions pouvant ne pas convenir aux enfants de moins de 13 ans.
- 16 ans+ : Émissions ne convenant pas aux enfants de moins de 16 ans.
- 18 ans+ : Émissions réservées aux adultes.

## 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 **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Configuration", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .




◀ La fonction de sous-titrage ne fonctionne pas avec les signaux DVD ou boîtier décodeur.




**2**

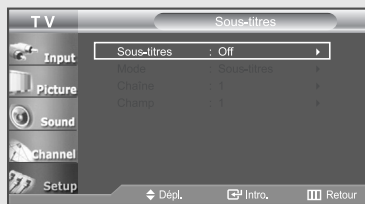
Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour sélectionner "Sous-titres", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**3**

Appuyez sur les boutons **ENTER**  pour sélectionner "Sous-titres".

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**   pour activer le mode Sous-titres, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



**4**

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

**Autre méthode :**

Appuyez sur le bouton **CAPTION** de la télécommande.

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).

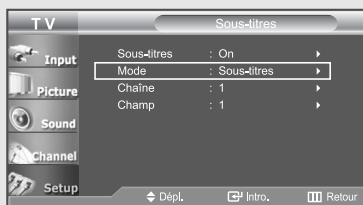


## DESCRIPTION DE LA FONCTION

### 5

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

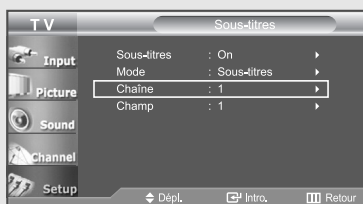
Appuyez sur les boutons **MONTER/DESCENDRE ▲▼** pour sélectionner "Sous-titres/Texte", puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



### 6

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

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

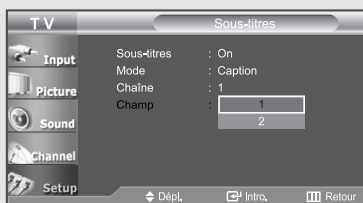
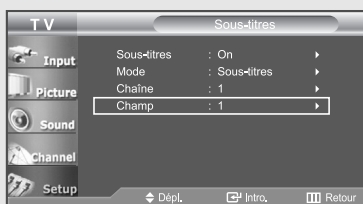


### 7

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

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

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






## 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 "Off".



**1**

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

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



**2**

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



**3**

Appuyez sur les boutons **MONTRE/DESCENDRE**  pour mettre Écran Bleu sur "On".


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






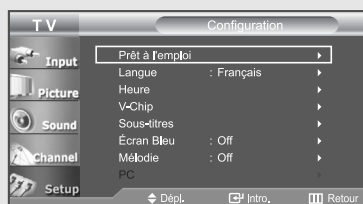
## Sélection de Melody (Mélodie)

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




**1**

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

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




**2**

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



**3**

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

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



# Chapitre 10

## 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.<br>Réglez l'antenne.<br>Vérifiez tous les branchements.   |
| Son de qualité médiocre.   | Essayez une autre canal.<br>Réglez l'antenne.  |
| Aucune image ou aucun son.   | Essayez une autre canal.<br>Appuyez sur le bouton SOURCE.<br>Vérifiez que la télévision est branchée.<br>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.   | Vérifiez tous les branchements des câbles.   |
| La télévision fonctionne irrégulièrement.  | Débranchez la télévision pendant 30 secondes puis essayez de nouveau.  |
| Dysfonctionnement de la télécommande.  | Remplacez les piles de la télécommande.<br>Nettoyez la partie supérieure de la télécommande (fenêtre de transmission). Vérifiez les bornes de la batterie.   |
| Message "Vérifier signal câble".   | Assurez-vous que le câble d'interface est solidement branché aux sources PC.   |
| Message "Mode non disponible".   | Vérifiez la résolution maximale et la fréquence de l'adaptateur vidéo.<br>Comparez ces valeurs aux données des modes   |
| L'image est trop claire ou trop sombre.  | Réglez la luminosité et le contraste.<br>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.  |



## DEPANNAGE

### Problème

Des barres verticales et clignotent, scintillent ou tremblent sur l'image.

L'écran est noir et l'Indicateur d'alimentation clignote.

Il est possible que l'image ne soit pas stable et qu'elle donne l'impression de vibrer lorsqu'un ordinateur est connecté à l'entrée PC.

L'image n'est pas centrée sur l'écran.

Si une image fixe est affichée pendant une longue période, des images résiduelles ou un flou peuvent apparaître.

L'écran TFT LCD utilise un affichage constitué de pixels secondaires [3.147.264 (LN-R237W-2.764.800)] nécessitant une technologie sophistiquée. Cependant, il se peut qu'il y ait à l'écran quelques pixels lumineux ou noirs. Ces pixels n'ont aucun impact sur les performances de ce produit.

### Solution possible

Ajustez la fonction de réglage de base, puis réglez la fonction de réglage fin.

A partir de votre ordinateur, vérifiez : l'alimentation, le câble signal. La télévision est en mode gestion d'énergie. Déplacez la souris de l'ordinateur ou appuyez sur n'importe quelle touche du clavier.

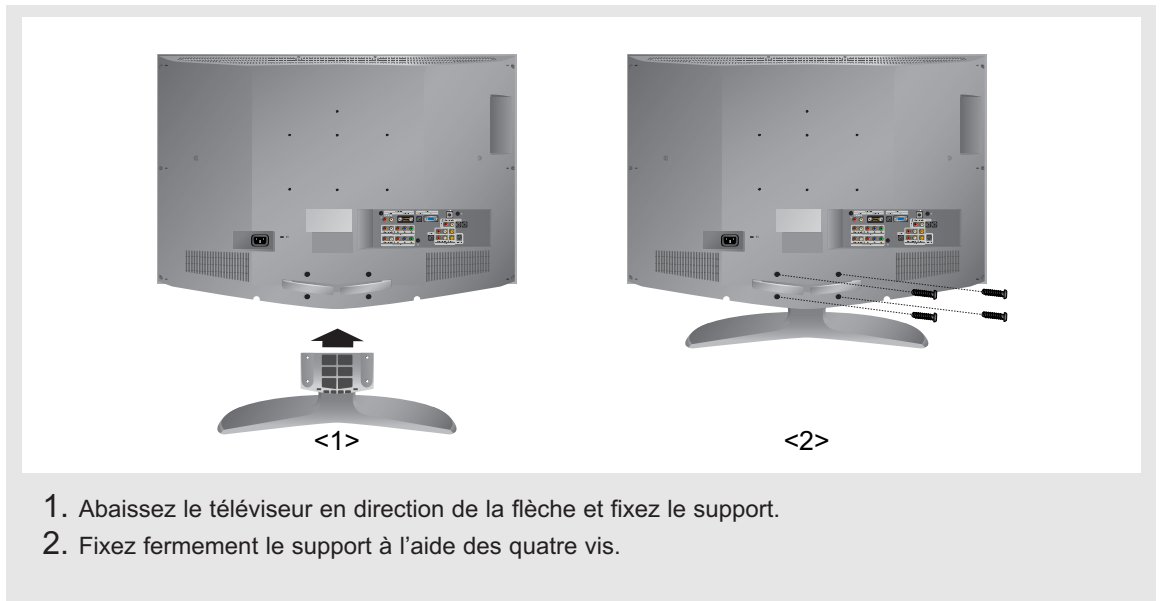
Si le réglage est incorrect, utilisez le programme utilitaire de votre ordinateur pour modifier les paramètres d'affichage. REMARQUE : Votre télévision prend en charge les fonctions d'affichage multiscan dans le domaine de fréquence suivant :

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Fréquence horizontale (kHz)             | 30~61                                 |
| Fréquence verticale (Hz)                | 60~75                                 |
| Taux de rafraîchissement maxi (at 60Hz) | 1360 x 768<br>(*LN-R237W: 1280 X 720) |

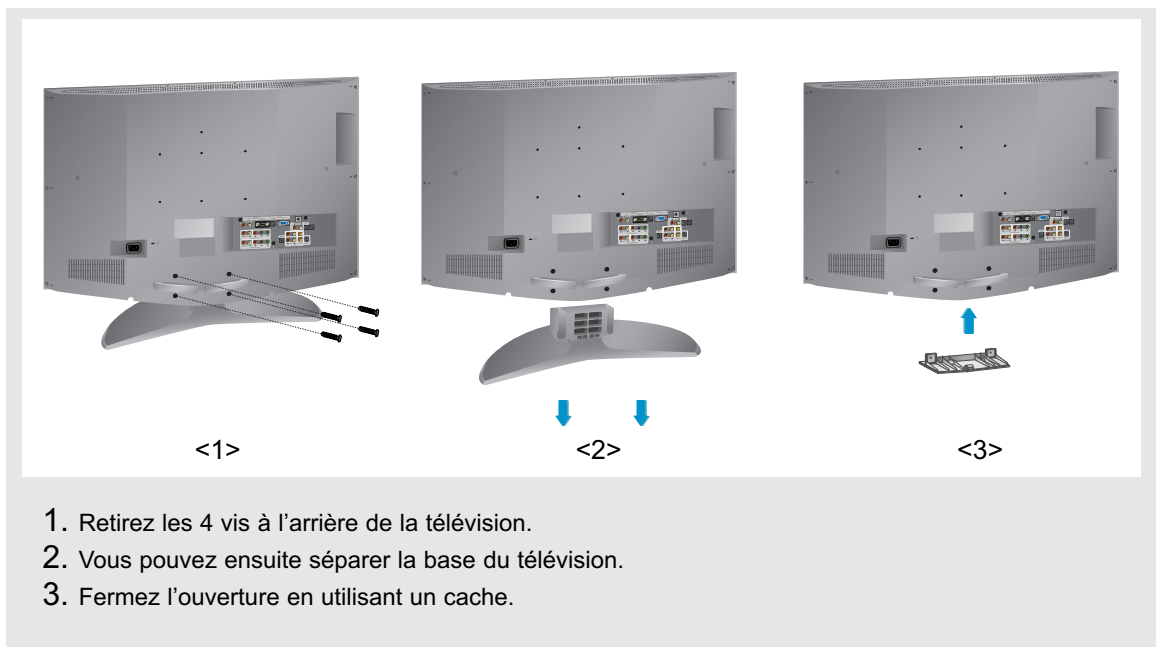
Réglez la position horizontale et verticale. Ne réglez pas la position de l'écran en Signal Numérique.

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.

## Installation du support



## Démonter la base



## Installer un kit de fixation mural (LN-R238W / LN-R237W / LN-R268W / LN-R2668W / LN-R267W)

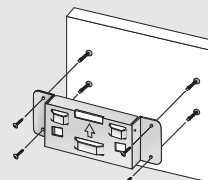
Remarque : Cette installation peut être utilisée lorsque le kit de fixation va être installé sur un mur.  
Si vous devez le fixer sur un autre support, contactez votre revendeur le plus proche.

### Éléments (Vendu séparément)

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| <b>a</b> Support mural  | <b>b</b> Support de la télévision   | <b>c</b> Vis: 8EA   | <b>d</b> Vis à bois: 4EA  | <b>e</b> Cheville: 4EA  | <b>f</b> Guide d'installation   |

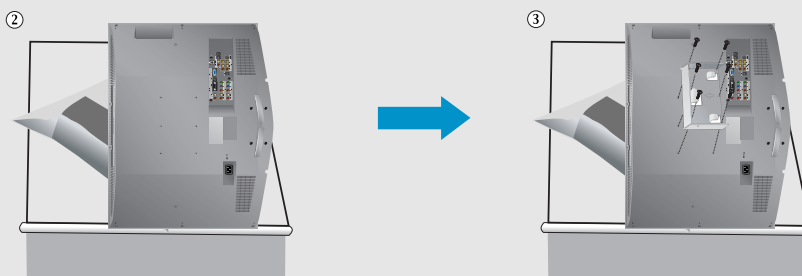
### Comment assembler le kit de fixation mural

- Marquez d'un repère sur le mur l'endroit où percer le trou.
  - Percez un trou de 35 mm de profondeur à l'endroit indiqué.
  - Placez les chevilles **e** dans chacun des trous faits dans le mur.
  - Fixez le support mural **a** au mur en utilisant les vis à bois **d** après avoir fixé les chevilles **e** dans le support mural **a**.



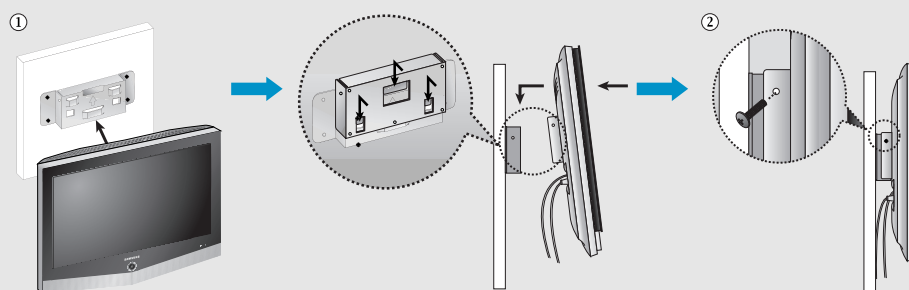
Remarque : Si le support n'est pas fermement fixé au mur, la télévision LCD risque de tomber.

- Coupez le courant puis débranchez le cordon de la prise.
  - Placez la télévision face posée sur un chiffon doux ou un coussin sur une table.
  - Fixez le support de la télévision **b** à l'arrière de la télévision puis vissez les vis **c**.



- Placez les 3 crochets du support **b** dans les ouvertures du support mural **a**.
  - Assemblez le support de la télévision **b** avec le support mural **a** avec les vis **c**.

Remarque: Avant d'installer le téléviseur sur le mur, connectez d'abord les câbles au téléviseur.



## Installer un kit de fixation mural (LN-R328W / LN-R3228W / LN-R327W)

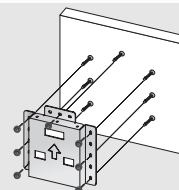
Remarque : Cette installation peut être utilisée lorsque le kit de fixation va être installé sur un mur.  
Si vous devez le fixer sur un autre support, contactez votre revendeur le plus proche.

### Éléments (Vendu séparément)

|   |   |   |   |   |  |   |
|---|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| <b>a</b> Support mural  | <b>b</b> Support de la télévision   | <b>c</b> Vis: 8EA   | <b>d</b> Vis à bois: 7EA  | <b>e</b> Cheville: 7EA  | <b>f</b> Vis: 3EA  | <b>g</b> Guide d'installation   |

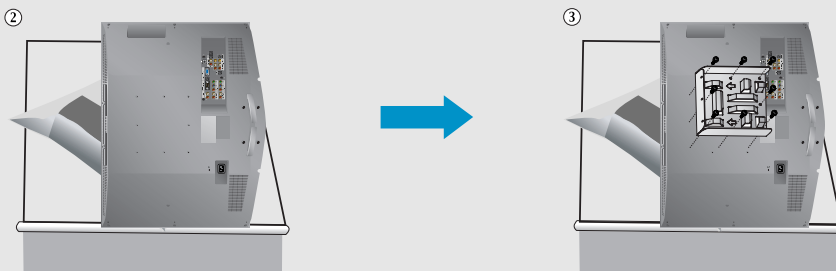
### Comment assembler le kit de fixation mural

- 1 ① Marquez d'un repère sur le mur l'endroit où percer le trou.
- 2 ② Percez un trou de 35 mm de profondeur à l'endroit indiqué.
- 3 ③ Placez les chevilles **e** dans chacun des trous faits dans le mur.
- 4 ④ Fixez le support mural **a** au mur en utilisant les vis à bois **d** après avoir fixé les chevilles **e** dans le support mural **a**.



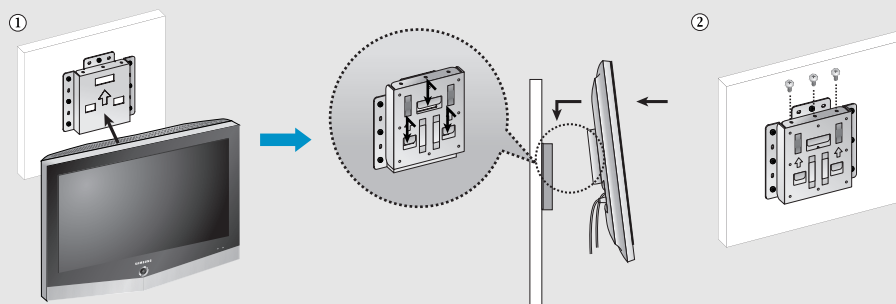
Remarque : Si le support n'est pas fermement fixé au mur, la télévision LCD risque de tomber.

- 2 ① Coupez le courant puis débranchez le cordon de la prise.
- 2 ② Placez la télévision face posée sur un chiffon doux ou un coussin sur une table.
- 3 ③ Fixez le support de la télévision **b** à l'arrière de la télévision puis vissez les vis **c**.



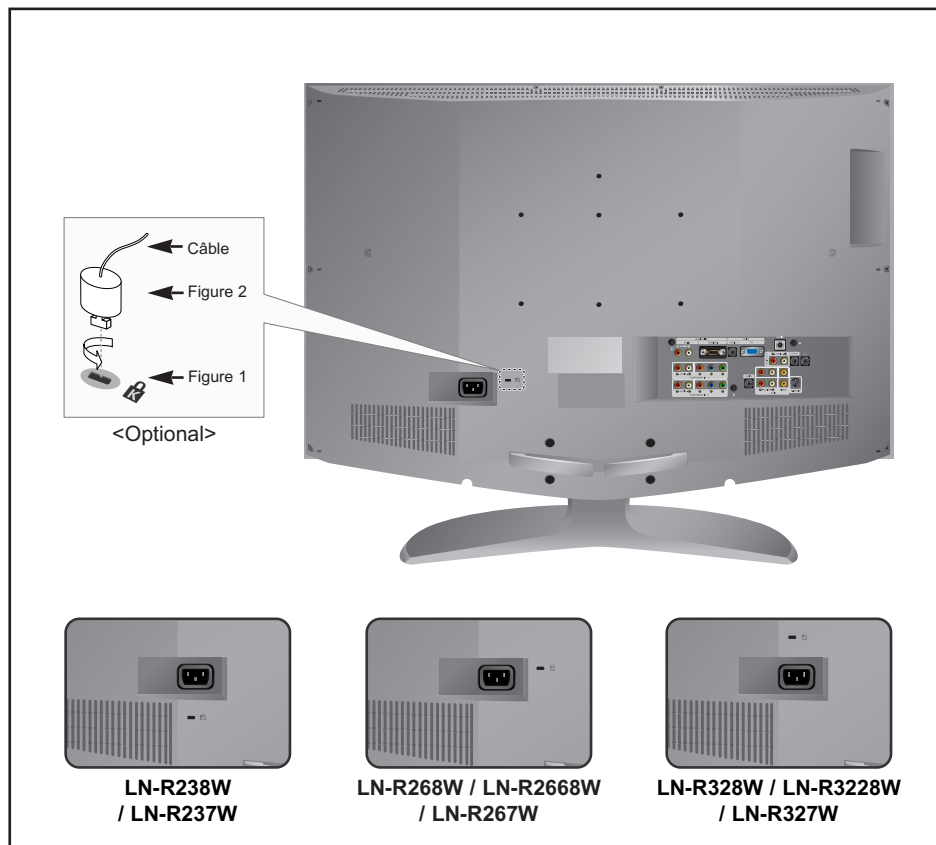
- 3 ① Placez les 3 crochets du support **b** dans les ouvertures du support mural **a**.
- 2 ② Assemblez le support de la télévision **b** avec le support mural **a** avec les vis **f**.

Remarque: Avant d'installer le téléviseur sur le mur, connectez d'abord les câbles au téléviseur.



## Utilisation du verrouillage Kensington antivol

Le verrouillage Kensington est un dispositif utilisé pour fixer physiquement le système dans le cas d'une utilisation dans un endroit public. Le dispositif de verrouillage doit être acheté séparément. L'aspect et la méthode de verrouillage peuvent différer de l'illustration en fonction du fabricant. Reportez-vous au manuel fourni avec le verrouillage Kensington pour une utilisation correcte.



1. Insérez le dispositif de verrouillage dans la fente Kensington de la télévision LCD (Figure 1) et tournez-le dans le sens de verrouillage (Figure 2)
2. Branchez le câble du verrouillage Kensington.
3. Fixez le verrouillage Kensington sur un bureau ou tout autre objet lourd inamovible.

## 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.

## Spécifications

| Nom Modèle               | LN-R238W  | LN-R237W  | LN-R268W / LN-R2668W / LN-R267W                           | LN-R328W / LN-3228W / LN-327W                             |
|--------------------------|---|---|---|---|
| <b>Ecran</b>             |   |   |   |   |
| Taille                   | Diagonale de 23 pouces (16:9)                             | Diagonale de 23 pouces (16:9)                             | Diagonale de 26 pouces (16:9)                             | Diagonale de 32 pouces (16:9)                             |
| Taille de l'affichage    | 508,125(H) x 285,696(V)mm<br>(20,00(H) x 11,25(V)inches)  | 510,72(H) x 287,28(V)mm<br>(20,10(H) x 11,31(V)inches)    | 575,77(H) x 323,71(V)mm<br>(22,67(H) x 12,74(V)inches)    | 697,68(H) x 392,26(V)mm<br>(27,47(H) x 15,44(V)inches)    |
| Type                     | matrice active a-si TFT                                   | matrice active a-si TFT                                   | matrice active a-si TFT                                   | matrice active a-si TFT                                   |
| Pas des pixels           | 0,372(H) x 0,372(V)mm<br>(0,015(H) x 0,015(V)inches)      | 0,1330(H) x 0,3990(V)mm<br>(0,005(H) x 0,016(V)inches)    | 0,511(H) x 0,511(V)mm<br>(0,017(H) x 0,017(V)inches)      | 0,511(H) x 0,511(V)mm<br>(0,020(H) x 0,020(V)inches)      |
| Angle de visualisation   | 170/170(H/V)  | 176/176(H/V)  | 170/170(H/V)  | 170/170(H/V)  |
| Résolution               | 1366(H) x 768(V)  | 1280(H) x 720(V)  | 1366(H) x 768(V)  | 1366(H) x 768(V)  |
| <b>Fréquence</b>         |   |   |   |   |
| Horizontale              | 30 ~ 61kHz  | 30 ~ 61kHz  | 30 ~ 61kHz  | 30 ~ 61kHz  |
| Verticale                | 60 ~ 75Hz   | 60 ~ 75Hz   | 60 ~ 75Hz   | 60 ~ 75Hz   |
| Couleur de l'affichage   | 16.777.216 couleurs                                       | 16.777.216 couleurs                                       | 16.777.216 couleurs                                       | 16.777.216 couleurs                                       |
| <b>Résolution PC</b>     |   |   |   |   |
| Mode maximal             | 1360 x 768 @ 60 Hz  | 1280 x 720 @ 60 Hz  | 1360 x 768 @ 60 Hz  | 1360 x 768 @ 60 Hz  |
| Mode Optimum             | 1360 x 768 @ 60 Hz  | 1280 x 720 @ 60 Hz  | 1360 x 768 @ 60 Hz  | 1360 x 768 @ 60 Hz  |
| <b>Signal d'entrée</b>   |   |   |   |   |
| Signal vidéo synchronisé | A/V séparé, TTL, P. ou N.                                 | A/V séparé, TTL, P. ou N.                                 | A/V séparé, TTL, P. ou N.                                 | A/V séparé, TTL, P. ou N.                                 |
| Signa vidéo              | 0,7 Vp-p @ 75 ohm   | 0,7 Vp-p @ 75 ohm   | 0,7 Vp-p @ 75 ohm   | 0,7 Vp-p @ 75 ohm   |
| <b>TV</b>                |   |   |   |   |
| Système de couleurs      | NTSC  | NTSC  | NTSC  | NTSC  |
| Système de audio         | STEREO  | STEREO  | STEREO  | STEREO  |
| <b>Video</b>             |   |   |   |   |
| Système de couleurs      | NTSC  | NTSC  | NTSC  | NTSC  |
| Système vidéo            | CVBS, S-VHS   | CVBS, S-VHS   | CVBS, S-VHS   | CVBS, S-VHS   |
| <b>Component</b>         |   |   |   |   |
| Entrée vidéo             | 1.0Vp-p @ 75 ohm  | 1.0Vp-p @ 75 ohm  | 1.0Vp-p @ 75 ohm  | 1.0Vp-p @ 75 ohm  |
| Entrée audio             | 500mVrms  | 500mVrms  | 500mVrms  | 500mVrms  |
| <b>Alimentation</b>      |   |   |   |   |
| Entrée                   | AC 110~120V, 60 Hz  | AC 110~120V, 60 Hz  | AC 110~120V, 60 Hz  | AC 110~120V, 60 Hz  |
| <b>Consommation</b>      |   |   |   |   |
| <b>Maximum</b>           | 100W  | 100W  | 140W  | 184W  |
| Maximale                 | <1 W  | <1 W  | <1 W  | <1 W  |
| Economie d'énergie       |   |   |   |   |
| <b>Dimensions</b>        |   |   |   |   |
| <b>(L x P x H)</b>       |   |   |   |   |
| TV                       | 583,0 x 90,0 x 443,0 mm<br>(22,95 x 3,54 x 17,44 inches)  | 583,0 x 90,0 x 443,0 mm<br>(22,95 x 3,54 x 17,44 inches)  | 662,0 x 94,0 x 497,8 mm<br>(26,06 x 3,70 x 19,60 inches)  | 797,0 x 99,0 x 592,0 mm<br>(31,38 x 3,898 x 23,31 inches) |
| Avec support             | 583,0 x 206,0 x 484,7 mm<br>(22,95 x 8,11 x 19,10 inches) | 583,0 x 206,0 x 484,7 mm<br>(22,95 x 8,11 x 19,10 inches) | 662,0 x 206,0 x 539,0 mm<br>(26,06 x 8,11 x 21,22 inches) | 797,0 x 249,0 x 650,7 mm<br>(31,38 x 9,80 x 25,62 inches) |

## ANNEXE

| Nom Modèle                              | LN-R238W                                     | LN-R237W                                     | LN-R268W / LN-R2668W / LN-R267W              | LN-R328W / LN-3228W / LN-327W                |
|---|--|--|--|--|
| <b>Poids</b><br>Avec support            | 8,6 kg (18,96 lbs)                           | 8,6 kg (18,96 lbs)                           | 15,0 kg (33,07 lbs)                          | 17,7 kg (39,02 lbs)                          |
| <b>Considérations environnementales</b> |  |  |  |  |
| Température de fonctionnement           | 10°C à 40°C<br>(50°F à 104°F)                | 10°C à 40°C<br>(50°F à 104°F)                | 10°C à 40°C<br>(50°F à 104°F)                | 10°C à 40°C<br>(50°F à 104°F)                |
| Humidité au cours du fonctionnement     | 10% à 80%,<br>sans condensation              | 10% à 80%,<br>sans condensation              | 10% à 80%,<br>sans condensation              | 10% à 80%,<br>sans condensation              |
| Température de stockage                 | -20°C à 45°C<br>(-4°F à 113°F)               | -20°C à 45°C<br>(-4°F à 113°F)               | -20°C à 45°C<br>(-4°F à 113°F)               | -20°C à 45°C<br>(-4°F à 113°F)               |
| Humidité du stockage                    | 5% à 95%,<br>sans condensation               | 5% à 95%,<br>sans condensation               | 5% à 95%,<br>sans condensation               | 5% à 95%,<br>sans condensation               |
| <b>Caractéristiques audio</b>           |  |  |  |  |
| Entrée audio                            | Prise RCA (L, R),<br>0,5Vrms (-9dB)          | Prise RCA (L, R),<br>0,5Vrms (-9dB)          | Prise RCA (L, R),<br>0,5Vrms (-9dB)          | Prise RCA (L, R),<br>0,5Vrms (-9dB)          |
| Entrée audio (PC)                       | Jack stéréo 3,5ø,<br>0,5Vrms (-9dB)          | Jack stéréo 3,5ø,<br>0,5Vrms (-9dB)          | Jack stéréo 3,5ø,<br>0,5Vrms (-9dB)          | Jack stéréo 3,5ø,<br>0,5Vrms (-9dB)          |
| Sortie casque                           | Sortie 10 mW max.<br>(Jack stéréo 3,5ø, 32Ω) | Sortie 10 mW max.<br>(Jack stéréo 3,5ø, 32Ω) | Sortie 10 mW max.<br>(Jack stéréo 3,5ø, 32Ω) | Sortie 10 mW max.<br>(Jack stéréo 3,5ø, 32Ω) |
| Fréquence                               | RF: 80Hz ~ 15kHz<br>(at -3dB)                | RF: 80Hz ~ 15kHz<br>(at -3dB)                | RF: 80Hz ~ 15kHz<br>(at -3dB)                | RF: 80Hz ~ 15kHz<br>(at -3dB)                |
| Réponse                                 | AV: 80Hz ~ 20kHz<br>(at -3dB)                | AV: 80Hz ~ 20kHz<br>(at -3dB)                | AV: 80Hz ~ 20kHz<br>(at -3dB)                | AV: 80Hz ~ 20kHz<br>(at -3dB)                |

\* Référence aux modes de minuterie pré-réglés, page 83.

## 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) |
|------------------------|------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| <b>IBM</b>             | 640 X 480  | 31,469                      | 59,940                   | 25,175                          | - / -                       |
|                        | 720 X 400  | 31,469                      | 70,087                   | 28,322                          | - / +                       |
| <b>VESA</b>            | 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 | 48,364                      | 60,000                   | 65,000                          | - / -                       |
|                        | 1024 X 768 | 56,476                      | 70,069                   | 75,000                          | - / -                       |
|                        | 1024 X 768 | 60,023                      | 75,029                   | 78,750                          | + / +                       |
| 1360 X 768             | 47,712     | 60,015                      | 85,800                   | + / +                           |                             |
| <b>VESA (LN-R237W)</b> | 1280 X 720 | 45,000                      | 60,000                   | 74,250                          | + / +                       |

\* Le mode Interlace (Entrelacé) n'est pas pris en charge.

\* Il est possible que le téléviseur fonctionne anormalement si un format vidéo non standard est sélectionné.

\* Le mode DVI ne prend pas en charge la fonction PC.