

ECRAN A PLASMA (<u>P</u>lasma <u>D</u>isplay <u>P</u>anel)

Manuel d'utilisation

Avant de faire fonctionner l'appareil, lisez avec attention ce manuel et conservez-le en vue d'une utilisation ultérieure.

MENUS A L'ECRAN Mode économique SRS(•) SRS TruSurroundXT DNIe[®] Digital Natural Image engine

Ce périphérique est un appareil numérique de classe A. Enregistrez vos produits Samsung en vous connectant sur : www.samsung.com/global/register

Instructions d'utilisation

Rémanence à l'écran

Ne figez pas d'images (telle qu'une image de jeu vidéo ou de PC branché à l'écran à plasma) sur l'écran du moniteur à plasma pendant plus de deux heures car cela peut entraîner une rémanence à l'écran. Cette rémanence est également appelée "brûlure d'écran". Pour éviter la rémanence, réduisez le niveau de contraste ou de luminosité de l'écran lorsque vous affichez une image figée.

Hauteur

L'écran à plasma est normalement conçu pour être utilisé à une altitude inférieure à 2 000 m.

Il peut fonctionner de façon anormale au-dessus de 2 000 m d'altitude. Ne l'installez pas et ne le faites donc pas fonctionner dans ces conditions.

Chaleur diffusée sur la partie supérieure de l'écran à plasma

Le dessus de l'appareil peut chauffer après une longue utilisation, étant donné que la chaleur s'échappe du panneau à travers le trou d'aération situé dans la partie supérieure du produit.

Ce phénomène est normal et ne constitue pas un défaut ou une erreur de fonctionnement de l'appareil.

Cependant, ne laissez pas les enfants toucher le dessus de l'appareil.

Le produit fait un bruit de 'claquement'.

Un bruit de 'claquement' risque d'être perceptible lorsque le produit se contracte ou s'étend suite à un changement du milieu ambiant telles que la température ou l'humidité. Ce phénomène est normal et ne constitue pas un défaut.

Défauts de cellule

L'écran à plasma utilise un panneau constitué de 1 230 000 (niveau SD) à 3 150 000 (niveau HD) pixels dont la fabrication fait appel à une technologie avancée. Cependant, des pixels clairs ou sombres peuvent apparaître à l'écran. Ils n'ont aucune incidence sur la performance de l'appareil.

Evitez d'utiliser l'écran plasma à des températures inférieures à 5°C

Une image figée affichée pendant une période prolongée peut endommager définitivement l'écran à plasma.



Visionner pendant longtemps l'écran à plasma en format 4:3 peut conduire à l'apparition de traces de bordures sur la gauche, sur la droite et au centre de l'écran. Ces traces sont dues à la différence de luminosité sur l'écran. Ces traces sont dues à la différence de luminosité sur l'écran. Lire un DVD ou un jeu vidéo sur console risque de provoquer un effet similaire sur l'écran. Les dommages provoqués par l'effet susmentionné ne sont pas couverts par la garantie.

Rémanence de l'image à l'écran.

En cas d'affichage prolongé d'images figées de jeux vidéo et d'un PC, une rémanence partielle peut se produire. Pour empêcher ce phénomène, réduisez la luminosité et le contraste en cas d'affichage d'images figées.

- Garantie
 - La garantie ne couvre pas les dommages causés par la rémanence.
 - Les brûlures ne sont pas couvertes par la garantie.

Installation

Contacter un centre de service agréé si le téléviseur est destiné à une installation dans des endroits exposés à la poussière, à des températures faibles ou élevées, à une forte humidité, à des substances chimiques et s'il a été prévu pour fonctionner en permanence, comme dans des aéroports, des gares ferroviaires, etc. Le non-respect de ce qui précède peut gravement endommager le téléviseur.

Vérification des pièces



Sommaire

•	INFORMATIONS GENERALES	
	 Instructions d'utilisation 	2
	 Vérification des pièces 	2
	Panneau de commande	4
	 Panneau de connexion 	5
	 Présentation de la télécommande (en fonction du modèle) 	6
	 Insertion des piles dans la télécommandel 	7
٠	Fonctionnement	
	 Mise en marche et arrêt de l'écran 	7
	Affichage des menus	8
	 Arrêt sur image 	8
	 Visualisation d'une source de signal externe 	9
	 Modification du nom des périphériques 	9
٠	Controle de L'image	
	 Modification de l'image standard 	10
	 Personnalisation des paramètres d'image 	10
	 Sélection de la taille de l'image 	11
	 Réduction du bruit numérique (Digital NR) 	11
	SMD	11
	 DNIe Démo 	11
٠	Controle du Son	
	Fonctions audio	12
٠	Description des Fonctions	
	Langue	13
	Ecran Bleu	13
	Mélodie	13
	 Mode économique 	13
	 Utilisation de Mode Jeu 	13
	Protection contre la brûlure d'écran	14
	Réglage du mode Blue Eye	15
٠	Affichage PC	
	 Configuration de votre logiciel PC (Basé sur Windows XP) 	15
	 Mode d'entrée (PC) 	16
	Configuration du PC	17
٠	Annexe	
	 Installation de l'écran à plasma sur un panneau d'applique murale 	18
	 Réglage de la télécommande 	20
	 Résolution des problèmes 	25





(C) Important



Panneau de commande

La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.

Panneau avant (ou latéral)



SOURCE

Affiche un menu de toutes les sources d'entrée disponibles (PC, HDMI (en option)).

Permet d'afficher le menu des fonctions de votre écran à plasma.

Ø VOL +. -

Permet d'augmenter ou de baisser le volume. Dans le menu du téléviseur, les boutons VOL +. ont la même fonction que les boutons ◀ et ► de la télécommande.

Permet de changer de chaîne. Dans le menu du téléviseur, les boutons SEL \land , \checkmark ont la même fonction que les boutons \blacktriangle et \checkmark de la télécommande.

Appuyez sur ce bouton pour confirmer votre choix.

(Power) button

Permet d'allumer et d'éteindre l'écran à plasma.

Témoin d'alimentation

- Arrêt: Bleu
- Marche: Arrêt

Capteur de la télécommande

Dirigez la télécommande vers ce point de l'écran.

Panneau de connexion

La couleur et la forme du produit peuvent varier en fonction du modèle.

Panneau arrière



En cas de branchement d'un système audio ou vidéo sur le téléviseur, vérifiez que tous les appareils sont éteints.

Corsque vous branchez un périphérique externe, faites correspondre les couleurs de la borne de connexion et du câble.

ENTREE ALIMENTATION (POWER IN)

- Pour raccorder le cordon d'alimentation fourni.

Ø SERVICE

- Prise pour tests uniquement.

HDMI/DVI IN (En option)

- A connecter à la prise HDMI d'un périphérique équipé d'une sortie HDMI. Ces entrées peuvent également être utilisées comme connexion DVI à des entrées audio analogiques séparées. Cette connexion nécessite un câble HDMI/DVI en option. Lors de l'utilisation de l'adaptateur HDMI/DVI en option, les entrées audio analogiques DVI de votre écran à plasma vous permettent de recevoir le son stéréo provenant de votre périphérique DVI. (Non compatible avec le mode PC)
- Lorsque vous connectez ce produit à un décodeur, un lecteur DVD, une console de ieu, etc. via HDMI ou DVI. veillez à le définir dans un mode compatible avec une sortie vidéo, comme illustré dans le tableau ci-dessous, Dans le cas contraire, vous risquez une distorsion, rupture ou absence d'image.
- N'essayez pas de relier le connecteur HDMI/DVI à un PC ou une carte graphique pour ordinateur portable. (Cela afficherait un écran vide)

DVI AUDIO IN L/R (En option)

- Sortie audio DVI pour périphériques externes.

PC IN / AUDIO

- Pour raccorder la prise de sortie vidéo et audio de votre PC.
- Modes pris en charge pour HDMI/DVI (en option)

	480i	480p	576i	576p	720p	1080i
HDMI/DVI 50Hz	Х	Х	Х	0	0	0
HDMI/DVI 60Hz	Х	0	Х	Х	0	0

Présentation de la télécommande (en fonction du modèle)

- Bouton POWER (pour allumer et éteindre l'écran à plasma)
- Pavé numérique pour l'accès direct aux canaux
- Sélection de canaux à 1 ou 2 chiffres
- Bouton de gestion des chaînes
- Permet de sélectionner directement le mode écran
- Augmentation du volume
 Diminution du volume
- Arrêt temporaire du son
- Permet d'afficher le menu principal à l'écran
- Activation/désactivation du mode PIP (image dans l'image)
- Sélection de l'effet sonore (voir page 12)
- Sélection de l'effet d'image (voir page 10)
- Réglez la luminosité de l'écran en fonction de l'environnement (voir page 13)
- Sélection du mode audio
- Bouton du mode TruSurround XT
- Configuration de la télécommande
- Sélectionne un dispositif cible qui sera commandé par la télécommande Samsung (TV, DVD, décodeur, câble, magnétoscope)
- Sélection de la source disponible
- Canal précédent

- Arrêt automatique
- Permet de sélectionner directement le mode PC
- Fonctions magnétoscope/DVD (Rembobinage, Arrêt, Lecture/Pause, Avance rapide)
- Canal suivant
 Canal précédent
- Permet de quitter le menu affiché à l'écran
- Permet de commander le curseur dans le menu
- Permet d'afficher les informations relatives au programme en cours
- Mise en pause de l'image
- Sélection de la taille de l'image
- Permet de sélectionner le canal de l'image secondaire (PIP)
- Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, retirez les piles, puis appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant environ 2 à 3 secondes. Replacez les piles et réessayez d'utiliser la télécommande.



> Une lumière intense peut affecter le bon fonctionnement de la télécommande.

Ceci est une télécommande spéciale destinée aux malvoyants. Elle dispose de points Braille sur les boutons Power, Channel et Volume.

Insertion des piles dans la télécommande

- Soulevez le couvercle situé à l'arrière de la télécommande comme indiqué sur la figure.
- 2 Placez-v deux piles AAA.
 - Assurez-vous que les pôles "+" et "-" des piles correspondent au schéma situé à l'intérieur du compartiment.
- 3 Refermez le couvercle comme indiqué sur la figure.
 - 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 l'écran à plasma. (Dans des conditions d'utilisation normale de l'écran à plasma, les piles durent environ un an.)

Si la télécommande ne fonctionne pas ! Vérifiez les éléments suivants :

- 1. L'écran à plasma est-il sous tension ?
- 2. Les pôles Plus et Moins des piles ne sont-ils pas inversés ?
- 3. Les piles sont-elles déchargées ?
- 4. Le cordon d'alimentation est-il débranché ou y a-t-il une panne de courant ?
- 5. Une lampe fluorescente ou néon est-elle allumée à proximité ?



Mise en marche et arrêt de l'écran

Le cordon d'alimentation relié au secteur est fixé à l'arrière de l'écran à plasma.

- 1 Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur appropriée.
 - > La tension électrique principale est indiquée à l'arrière de l'écran et la fréquence est de 50 ou de 60 Hz.
- 2 Appuyez sur le bouton (Alimentation) (Marche/Arrêt) en façade de l'écran à plasma ou sur le bouton POWER (O) de la télécommande pour allumer l'écran à plasma.
- 3 Pour éteindre l'écran à plasma, appuyez sur le bouton (Alimentation) (Marche/Arrêt) en façade de l'écran à plasma ou sur le bouton POWER (O) de votre télécommande.
- 4 Pour allumer l'écran à plasma, appuyez sur le bouton (Alimentation) (Marche/Arrêt) en façade de l'écran à plasma ou sur le bouton **POWER** (()) ou un bouton numérique de votre télécommande.

Affichage des menus

1



- Appuvez sur le bouton **MENU** (IIII). Le menu principal s'affiche à l'écran. Quatre icônes s'affichent sur la gauche : Entrée, Image, Son et Configuration.
- Appuvez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner l'une des icônes. Appuvez ensuite sur ENTER ((+)) pour accéder au sous-menu de l'icône.
- 3 Appuvez sur le bouton ▲ ou ▼ pour vous déplacer dans le menu Appuvez sur le bouton ENTER (+) pour entrer dans les éléments du menu
- Appuyez sur le bouton ▲/▼/◀/► pour modifier les éléments sélectionnés. 4 Appuvez sur le bouton MENU (IIII) pour revenir au menu précédent.
- 5 Appuvez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.

Arrêt sur image



Lorsque vous regardez un programme de télévision, vous avez la possibilité de mettre l'image en pause simplement en appuyant sur le bouton "STILL". Pour revenir en mode de visualisation normale, appuvez de nouveau sur ce bouton

Cette fonction s'annule automatiquement cinq minutes plus tard. \succ

Visualisation d'une source de signal externe

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ENTER () pour sélectionner Liste Source.
- 3 Appuyez de nouveau sur le bouton ENTER (-).
- 4 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner la source du signal, puis appuyez sur le bouton ENTER (→).

Source de signal disponible : PC, HDMI (en option)

- Vous pouvez sélectionner ces options en appuyant sur le bouton SOURCE de la télécommande.
- Vous pouvez vous placer directement en mode PC à l'aide du bouton PC de la télécommande.







Modification du nom des périphériques

Vous pouvez modifier le nom de la source externe.

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ENTER () pour sélectionner Entrée.
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ♥ pour sélectionner Modif. Nom, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
- 4 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner la source externe à modifier, puis appuyez sur le bouton ENTER (→).
- 5 Sélectionnez le périphérique souhaité en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).

Noms de périphérique disponibles: Magnétoscope, DVD, D-VHS, Décodeur Câble, Décodeur HD, Décodeur sat., Récepteur AV, Récepteur DVD, Jeu, Caméscope, Combo DVD, Dig Home Rec, OU PC.

6 Appuyez sur le bouton EXIT pour quitter le menu.





Modification de l'image standard

Vous pouvez sélectionner le type d'image qui correspond le mieux à vos exigences d'affichage.

		Image	
1	Mode	: Dynamique	Þ
	Iaille NR numérique	: 16:9 : Marche	
۲	DNIe Démo	: Marche : Arrêt	
9			
Ö	Déplacer	🕞 Entrer 🔟 Ret	our

		Mode	
*	Mode	Dynamique	00
•	Luminosité	Cinéma	50 75
۲	Couleur Teinte	Personnalisé	55 50
9	Nuance Coul.	: Froide1	
Ö	nemitialiser		
	Déplacer	🖸 Entrer 🖽 Re	etour



- 1 Appuvez sur le bouton **MENU** (TTT) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Image, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
- 3 Appuyez deux fois sur le bouton ENTER (-).
- 4 Sélectionnez le mode souhaité en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (→).

Modes disponibles: Dynamique, Standard, Cinéma, Personnalisé

- La valeur des paramètres peut varier en fonction de la source d'entrée. (ex. PC ou HDMI (en option)
- 5 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.
- Vous pouvez sélectionner ces options en appuyant sur le bouton P.MODE (Mode image) de la télécommande.
 - Pour regarder la télévision pendant la journée ou lorsque la pièce est très éclairée, choisissez le mode Dynamique.
 - Choisissez Standard pour les paramètres usine standard.
 - Si vous regardez un film, choisissez Cinéma.
 - Choisissez Personnalisé si vous souhaitez effectuer des réglages conforme à vos préférences.

Personnalisation des paramètres d'image

Votre écran dispose de plusieurs options de réglage qui vous permettent de régler la qualité de l'image.

		Image	
1	Mode	: Dynamique	Þ
	NR numérique	: Marche	
۲	DNIe Démo	: Arrêt	
9			
Ö	A Dánlasan		laur
	- Deplacer	Le Entrer III Re	tour
	_		
		Mode	
×.	Mode	: Dynamique	~~
*	Mode Contraste Luminosité	i Dynamique	00
v 🛐 🐔	Mode Contraste Luminosité Netteté	Dynamique	00 50 75
÷ ۵	Mode Contraste Luminosité Netteté Couleur	i Dynamique Froide2 Froide1	00 50 75 55
 Sector Secto	Mode Contraste Luminosité Netteté Couleur Teinte V 50 Nuance Coul.	Mode : Dynamique Froide2 Froide2 Froide1 Normal : Chaude1	00 50 75 55 50
st 🕜 💽 🐔	Mode Contraste Luminosité Netteté Couleur Teinte V 50 Nuance Coul. Réinitialiser	Mode : Dynamique I Froide2 Froide1 Normal : Chaude1 Chaude2	00 50 75 55 50

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Image, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
- 3 Appuyez deux fois sur le bouton ENTER (-).
- 4 Sélectionnez le mode souhaité en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER ((」).

Modes disponibles : Dynamique, Standard, Cinéma, Personnalisé

- 5 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (().
- 6 Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuyez sur le bouton ENTER ().
- 7 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.
- Contraste Luminosité Netteté Couleur Teinte (NTSC uniquement)
- Contraste Luminosité Couleur : Mode PC Appuyez sur le bouton ◄ ou ► pour obtenir le réglage qui convient.
- Nuance Coul.: Froide2/Froide1/Normal/Chaude1/Chaude2
- Réinitialiser: Vous pouvez réinitialiser la valeur par défaut des paramètres d'image.
 - > La fonction de réinitialisation concerne chaque mode d'image et chaque nuance de couleur.



Sélection de la taille de l'image

Vous pouvez sélectionner la taille d'image qui correspond le mieux à vos besoins d'affichage.

- 1 Appuyez sur le bouton MENU (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Image, puis appuyez sur le bouton ENTER (()).
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner **Taille**, puis appuyez sur le bouton **ENTER** (↔).
- 4 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (().
 - Options disponibles: 16:9, Large 4:3, Zoom, 4:3
 - ◆ 16:9: Pour régler l'image en mode 16:9 Auto.
 - Large 4:3: Agrandit davantage la taille de l'image que le mode 4:3. Déplacez l'affichage vers le haut ou le bas à l'aide du bouton ▲ ou ▼ après avoir sélectionné l'icône i en appuyant sur le bouton ► ou ENTER (-).
 - zoom: Agrandit la taille de l'image sur l'écran dans le sens vertical.
 - 4:3: Règle l'image en mode normal, c'est-à-dire en 4:3.
- 5 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.
 - Vous pouvez modifier la taille de l'image en appuyant sur le bouton P.SIZE (Taille de l'image) de votre télécommande.
 - > Les options de taille de l'image peuvent varier en fonction de la source d'entrée.
 - Les éléments disponibles peuvent varier en fonction du mode sélectionné.
 - Les options Wide 4:3 ou Zoom ne sont pas disponibles en mode PC.

Positionnement et dimensionnement de l'écran à l'aide du zoom

- ◆ Le redimensionnement de l'image à l'aide de la fonction **Zoom** permet de positionner et de dimensionner l'image vers le haut ou le bas en utilisant le bouton ▲ ou ▼.
- ◆ Déplacez l'image vers le haut ou vers le bas à l'aide du bouton ▲ ou ▼ après avoir sélectionné l'icône in appuyant sur le bouton ◄ ou ►.
- ◆ Redimensionnez l'image verticalement à l'aide du bouton ▲ ou ▼ après avoir sélectionné l'icône in en appuyant sur le bouton ◄ ou ►.

Réduction du bruit numérique (Digital NR) / SMD / DNIe Démo

- 1 Appuyez sur le bouton MENU (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Image, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
- 3 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
 - Options disponibles: NR numérique, SMD, DNIe Démo
- 4 Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuyez sur le bouton ENTER (🖃).
- 5 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.

NR numérique: Marche/Arrêt

Si le signal reçu par l'écran à plasma est faible, vous pouvez activer cette fonction pour réduire les images statiques ou fantômes qui pourraient apparaître à l'écran.

SMD(Smooth Motion Driver): Marche/Arrêt (En option)

Si vous activez SMD, les couleurs seront plus naturelles et le texte plus clair, même dans les scènes rapides.

- Uniquement disponible pour les modèles à haute définition.
- SMD n'est pas disponible en mode PC.

DNIe Démo: Marche/Arrêt

Pour offrir une grande qualité d'image, cet écran à plasma est doté de la fonction DNIe. Lorsque vous activez le mode Démo DNIe, une image normale et une image avec la fonction DNIe appliquée s'affichent à l'écran à des fins de démonstration. Cette fonction vous permet de constater la différence de qualité d'affichage.

> DNIe[™] (Digital Natural Image engine) DNIE[™]

Cette fonction vous apporte une image plus détaillée avec une réduction de bruit 3D, une amélioration des détails, des contrastes et des blancs. Le nouvel algorithme de compensation d'images vous donne une image plus lumineuse, plus claire et plus détaillée. La technologie DNIe[™] adaptera tous les signaux à votre vue, quels qu'ils soient.

Démo DNIe n'est pas disponible en mode PC.











Fonctions audio

		Son	
1	Mode	: Personnalis	sé ⊳
	Egaliseur		⊳
	SRS TSXT	: Arrêt	⊳
0	Volume auto	: Arrêt	
9			
- Mil			

< Si le mode Jeu est activé >

		Son	
1	Mode	: Personnalisé	⊳∠
	SRS TSXT	: Arrêt	^ ∧
0		: Arrei	~
	Reinitialiser		
tõ.			
	Déplacer	🕒 Entrer 🔟 Reto	our







- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (III) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner **Son**, puis appuyez sur le bouton **ENTER** ().
- 3 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡¹).

<u>Options disponibles</u>: Mode, Egaliseur, SRS TSXT, Volume auto, Réinitialiser (Si le mode Jeu est activé)

- 4 Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuyez sur le bouton ENTER ().
- 5 Appuyez sur le bouton EXIT pour quitter le menu.
- Mode: Standard/Musique/Cinéma/Parole/Personnalisé
 Vous pouvez sélectionner le type d'effet sonore souhaité lorsque vous regardez un programme donné.
 - Vous pouvez sélectionner ces options en appuyant sur le bouton S.MODE (Mode audio) de la télécommande.
- Egaliseur: Balance/100Hz/300Hz/1kHz/3kHz/10kHz L'écran à plasma dispose de plusieurs paramètres qui vous permettent de régler la qualité du son.
 - Si vous changez de quelque façon que ce soit ces paramètres, le mode Son est automatiquement réglé sur Personnalisé.

SRS TSXT: Marche/Arrêt

TruSurround XT est une technologie SRS brevetée qui remédie au problème de la lecture d'un contenu de disque multicanal 5.1 sur deux haut-parleurs. Le réglage TurSurround produit un son d'ambiance virtuel fantastique avec n'importe quel système de lecture à deux haut-parleurs, y compris les haut-parleurs internes de l'écran à plasma. Il s'adapte parfaitement à tous les formats multicanaux.

- Vous pouvez sélectionner ces options en appuyant sur le bouton SRS((0)) de votre télécommande.
- TruSurround XT, SRS et le symbole (•) sont des marques déposées de SRS Labs, Inc. La technologie TruSurround XT est protégée par la licence de SRS Labs, Inc.



Volume auto: Marche/Arrêt

Chaque station d'émission possède ses propres conditions de signal et il n'est donc pas facile de régler le volume chaque fois que vous changez de chaîne. Cette fonction vous permet de régler automatiquement le volume de la chaîne désirée en réduisant la puissance sonore lorsque le signal de modulation est élevé ou en augmentant la puissance sonore lorsque le signal de modulation est faible.

Réinitialiser

Si le mode Jeu est activé, la fonction Réinitialiser les paramètres de son est activée. Sélectionner la fonction Réinitialiser après avoir réglé l'égaliseur rétablit ses paramètres par défaut.

Langue / Ecran Bleu / Mélodie / Mode économique

- Appuvez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu.
- Appuvez sur le bouton A ou V pour sélectionner Configuration. puis 2 appuvez sur le bouton ENTER (+).
- Sélectionnez l'option souhaitée en appuvant sur le bouton ▲ ou ▼ puis 2 appuvez sur le bouton ENTER (-).

Available options: Langue, Mode Jeu, Ecran Bleu, Mélodie, PC. Mode éco, Protection brûlure écran Blue Eve

- Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuvez sur le bouton ENTER (Δ
- Appuvez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu. 5
- ♦ Langue

Cela varie selon les modèles. Lorsque vous utilisez l'écran à plasma pour la première fu langue utilisée pour afficher les menus et les indications.

Ecran Bleu: Marche/Arrêt

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 qualité médiocre, vous devez désactiver la fonction Ecran Bleu.

Mélodie: Marche/Arrêt

Cette fonction yous permet d'entendre une mélodie lors de la mise sous tension ou hors tension de votre écran à plasma

Mode éco.: Arrêt/Bas/Moven/Elevé

Cette fonction règle la luminosité en fonction des conditions d'éclairage.

Arrêt: Désactive le mode Mode éco.

Bas: Fonctionne en mode par défaut quel que soit l'éclairage ambiant.

- Moven: Active le mode d'économie d'énergie moven, quel que soit l'éclairage ambiant
- Elevé: Active le mode d'économie d'énergie maximale quel que soit l'éclairage ambiant.
- Vous pouvez sélectionner ces options en appuvant sur le bouton \sim E.SAVING de votre télécommande

Utilisation de Mode Jeu

Si vous connectez une console de jeu PlayStation™ ou Xbox™, vous pouvez profiter d'une expérience ludique encore plus réaliste en sélectionnant le menu Jeu.

- Appuyez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu. 1
- Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner **Configuration**, puis 2 appuvez sur le bouton ENTER (+).
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Mode Jeu, puis appuyez sur le bouton ENTER (-).
- Sélectionnez Arrêt ou Marche en appuyant sur les boutons ▲ ou ▼, puis 4 appuyez sur le bouton ENTER (+).
- 5 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour guitter le menu.
 - > Pour déconnecter la console de jeu et connecter un autre périphérique externe, annulez le Mode Jeu dans le menu Image.
 - > Si vous affichez le menu de l'écran à plasma en mode Jeu, l'écran tremble légèrement.
 - > Si le mode Jeu est activé :
 - ◆ Le mode Image est automatiguement défini sur Personnalisé. Les utilisateurs ne peuvent pas changer de mode.
 - ◆ Le mode Son du menu Son est désactivé. Réglez le son à l'aide de l'égaliseur.
 - ◆ La fonction Réinitialiser les paramètres de son est activée. Sélectionner la fonction Réinitialiser après avoir réglé l'égaliseur rétablit ses paramètres par défaut.

			_				
<u></u> 귀).							
ois, vou	s de	vez s	électi	onn	er	la	

Configuration

Francaio

• Arrêt

: Arrêt

.

C

Langue

Mode lou

Ecran Blau







Protection contre la brûlure d'écran



Pour réduire le risque de brûlure d'écran, cet écran est équipé d'une technologie de prévention des brûlures. Cette fonction permet de régler le mouvement de l'image de bas en haut (ligne verticale) et de gauche à droite (point horizontal). Le réglage de l'horloge permet de programmer en quelques minutes la durée séparant les mouvements de l'image.

- 1 Appuyez sur le bouton MENU (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Configuration, puis appuyez sur le bouton ENTER (근).
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Protection brûlure écran, puis appuyez sur le bouton ENTER (().
- 4 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).

Options disponibles: Modif. pixel, Ecran blanc, Ex. de signal

- 5 Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuyez sur le bouton ENTER ().
- 6 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour guitter le menu.
- Modif. pixel: Cette fonction permet de déplacer avec précision les pixels sur l'écran, dans le sens vertical ou horizontal, afin d'éviter une image résiduelle sur l'écran.
 - Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour Marche la fonction Modif. pixel, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊡).
 - Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼, puis appuyez sur le bouton ENTER (().

Options disponibles: Nbre pts horizont., Nbre ligne vertic., Horloge

> Conditions optimales pour la modification des pixels;

Nbre pts horizont.	4
Nbre ligne vertic.	4
Horloge (minute)	4

• Ecran blanc: Cette fonction aide à supprimer les images résiduelles à l'écran en modifiant la couleur des pixels pour les faire devenir blancs.

Utilisez cette fonction lorsque des images résiduelles ou des symboles apparaissent à l'écran, particulièrement lorsque vous affichez une image fixe à l'écran pendant longtemps.

- Ex. de signal: Cette fonction permet de supprimer les images résiduelles à l'écran en déplaçant tous les pixels sur l'écran, selon un motif. Utilisez cette fonction lorsque des images résiduelles ou des symboles apparaissent à l'écran, particulièrement lorsque vous affichez une image fixe à l'écran pendant longtemps.
- Pour supprimer les images résiduelles de l'écran, utilisez la fonction "Ecran blanc" ou "Ex. de signal". Bien que ces deux fonctions suppriment les images résiduelles à l'écran, "Ex. de signal" est plus efficace.
- La fonction de suppression d'images résiduelles doit être exécutée pendant longtemps (environ une heure) pour supprimer efficacement les images résiduelles.
- Si l'image résiduelle n'est pas supprimée après l'exécution de cette fonction, répétez l'opération.
- > Appuyez sur n'importe quel bouton de la télécommande pour annuler cette fonction.

Réglage du mode Blue Eye

Vous pouvez activer la LED bleu. Si l'alimentation est coupée lorsque le mode Blue Eye est désactivé, la LED bleue s'éteint après 5 secondes. Cela permet d'économiser de l'énergie et de réduire la fatique oculaire.

- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (IIII) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Configuration, puis appuyez sur le bouton ENTER (⊂).
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner le mode Blue Eye, puis appuyez sur le bouton ENTER (↔).
- 4 Sélectionnez Arrêt ou Marche en appuyant sur les boutons ▲ ou ▼, puis appuyez sur le bouton ENTER (→).
 - ♦ Arrêt: Le voyant (bleu) ne s'allume pas.
 - Marche: Le voyant LED (bleu) s'allume lorsque vous éteignez l'écran à plasma.
- 5 Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter le menu.

Configuration de votre logiciel PC (Basé sur Windows XP)

Les paramètres d'affichage indiqués ci-dessous sont valables pour un ordinateur type Windows (MS Windows XP). Il se peut toutefois que les écrans réels de votre PC soient différents en fonction de votre propre version Windows et de votre carte vidéo. Néanmoins, si les écrans réels diffèrent, les mêmes informations de base s'appliquent dans la plupart des cas. (Dans le cas contraire, contactez le fabricant de votre ordinateur ou votre revendeur Samsung.)

- A l'aide du bouton droit de la souris, cliquez sur le bureau Windows, puis sur Properties (Propriétés).
 Les Display Properties (Propriétés d'affichage) s'affichent.
- 2 Cliquez sur l'onglet Settings (Paramètres), puis réglez le Display Mode (Mode d'affichage) en vous reportant au tableau des modes d'affichage.

Il est inutile de modifier les paramètres Colours (Couleurs).

- 3 Cliquez sur Advanced (Avancés). Une nouvelle boîte de dialogue des paramètres s'affiche.
- 4 Cliquez sur l'onglet Monitor (Ecran), puis réglez la Screen Refresh Rate (Fréquence d'actualisation de l'écran) en vous reportant au tableau des modes d'affichage. Si vous le pouvez, réglez séparément la Vertical Frequency (Fréquence verticale) et la Horizontal Frequency (Fréquence horizontale) au lieu de paramétrer la Screen Refresh Rate (Fréquence d'actualisation de l'écran).
- 5 Cliquez sur OK pour fermer la fenêtre, puis sur OK pour accéder à la fenêtre Display Properties (Propriétés d'affichage). Il se peut alors que votre ordinateur redémarre automatiquement.





Mode d'entrée (PC)

Aussi bien la taille que la position de l'écran changeront en fonction du type de moniteur PC et de sa résolution. Le tableau ci-dessous indique tous les modes d'affichage pris en charge:

Signal vidéo	Point x ligne	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence horizontale (kHz)	Polarité verticale	Polarité horizontale
	640 x 350	70.086	31.469	Р	Ν
	720 x 400	70.087	31.469	N	Р
		59.940	31.469	N	N
	C40 x 490	70.000	35.000	N/P	N/P
	640 X 480	72.809	37.861	N	Ν
		75.000	37.500	N	N
		56.250	35.156	N/P	N/P
		60.317	37.879	Р	Р
	800 x 600	70.000	43.750	N/P	N/P
		72.188	48.077	Р	Р
		75.000	46.875	Р	Р
	040 v 400	60.000	31.020	Р	Р
	040 X 400	74.769	37.684	Р	N
		60.004	48.363	N	Ν
	1004700	70.069	56.476	N	N
	1024 X 768	72.000	57.672	N/P	N/P
		75.029	60.023	Р	Р

(N: Négatif / P: Positif)

- Le mode entrelacé n'est pas pris en charge.
- L'écran à plasma peut fonctionner de façon anormale si un format vidéo non standard est sélectionné.
- 480i/p, 576i/p, 720p et 1080i ne sont pas disponibles en mode PC.
- La qualité texte PC est optimale en mode WVGA (848 x 480@60Hz).

Configuration du PC

- Préréglez le mode PC en utilisant le bouton SOURCE (-).
- 1 Appuyez sur le bouton **MENU** (**IIII**) pour afficher le menu.
- 2 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Configuration, puis appuyez sur le bouton ENTER (C¹).
- 3 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner PC, puis appuyez sur le bouton ENTER (()).
- 4 Sélectionnez l'option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ ou ▼ puis appuyez sur le bouton ENTER (().

Options disponibles: Verrouillage Image, Position, Réglage Automatique, Réinitialiser Image

- 5 Lorsque vous êtes satisfait de la configuration, appuyez sur le bouton ENTER ((다)).
- 6 Appuyez sur le bouton EXIT pour quitter le menu.

◆ Verrouillage Image: Regl. Base/Regl. Prec

Lorsque vous réglez la qualité de l'image, l'objectif est d'éliminer ou de réduire les parasites visuels.

Si ces parasites ne sont pas éliminés uniquement avec une syntonisation fine (Réglage précis), réglez la fréquence du mieux que vous pouvez (Réglage de base) puis effectuez à nouveau une syntonisation plus fine.

Une fois les parasites réduits, réajustez l'image pour l'aligner au centre de l'écran.

- 1 Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner Rég1. Base ou Rég1. Prec, puis appuyez sur le bouton ENTER (().
- 2 Appuyez sur le bouton ◄ ou ► pour régler la qualité de l'écran ; des bandes verticales apparaissent ou l'image peut être floue. Appuyez sur le bouton ENTER ([++).

Position:

Réglez la position de l'écran du PC si elle ne convient pas au moniteur de l'écran à plasma.

- 1 Réglez la position en appuyant sur le bouton $\blacktriangle/ \bigtriangledown / \checkmark / \blacklozenge$.
- 2 Appuyez sur le bouton ENTER (-).

Réglage Automatique:

Le réglage automatique permet à l'écran PC affiché sur le téléviseur d'être ajusté automatiquement en fonction du signal vidéo PC.

Les valeurs des options Regl. Prec., Regl. Base ou Position sont définies automatiquement.

Réinitialiser Image:

Vous pouvez ramener tous les réglages d'image à leur valeur par défaut.

Vous pouvez sélectionner ces options en appuyant sur le bouton PC de la télécommande.





_	Verro	uillage Imag	e 📃 📃
1	Regl. Base		50
	negi. Fieu		10
۲			
- M			
~	Déplacer	Entrer	III Retour









Comment installer la fixation pour montage mural

Ce guide d'installation peut être différent du manuel d'utilisation de l'écran à plasma. Reportez-vous au guide d'installation correspondant à votre produit.

Remarques concernant l'installation

- Faites appel à un technicien pour installer la fixation murale.
- Samsung Electronics ne saurait être tenu responsable des dommages matériels ou corporels qui pourraient être causés en cas d'installation par le client.
- Ce produit doit être installé sur des murs en ciment. Le produit risque de glisser s'il est installé sur du plâtre ou du bois.
- ◆ Le contenu de l'emballage et les pièces fournies pour le montage mural sont susceptibles de changer sans préavis.

Kits de montage

◆ Veuillez utiliser uniquement les pièces et les composants disponibles pour l'installation du montage mural.



Instructions relatives à l'installation de l'écran sur la fixation pour montage mural

- L'aspect extérieur de votre écran peut différer de celui présenté à l'image.
 (L'assemblage et l'installation du dispositif de fixation en plastique sont identiques.)
- 1 Retirez les vis à l'arrière de l'écran à plasma.



2 Utilisez les vis pour assembler le dispositif de fixation en plastique. (Reportez-vous à l'image suivante.)



- Demandez aux installateurs d'installer la fixation pour montage mural.
 - 2 Vérifiez que le dispositif de fixation en plastique est correctement maintenu à droite et à gauche après installation de l'écran.
 - 3 Prenez garde de ne pas vous pincer les doigts lors du positionnement et du réglage de l'angle.
 - 4 Veillez à ce que la fixation pour montage mural soit solidement accrochée au mur pour éviter toute blessure liée à la chute de l'écran.

Suite...

Comment installer la fixation pour montage mural

3 Serrez les vis du dispositif de fixation en plastique (présenté à l'image 2) à l'arrière de l'écran à plasma.



4 Retirez les goupilles de sécurité. Serrez les 4 loquets en plastique assemblés à l'étape (③) à l'arrière de l'écran à plasma à l'aide des orifices de guidage du montage mural, poussez (①) et accrochez (④) l'écran à plasma en le glissant vers le bas afin de le fixer sur le montage mural comme le montre l'illustration. Fixez l'écran à plasma en insérant les goupilles de sécurité, de sorte qu'il ne se décroche pas du montage mural.



Fixation du panneau d'applique murale

Comment ajuster l'angle de montage

Fixez solidement la fixation sur le mur après avoir ajusté l'angle à 0°.



- 1 Fixez solidement l'écran sur la fixation pour montage mural. (Reportez-vous aux instructions suivantes.)
- 2 Définissez l'angle en tirant l'extrémité supérieure de l'écran relié à la fixation dans le sens de la flèche. (Reportez-vous à l'illustration de droite.)
- 3 L'angle peut être réglé entre 0° et 15° à ± 2°.

Branchement des périphériques externes sur l'écran à plasma

Pour brancher des périphériques tels qu'un lecteur DVD ou un ensemble Home Theater sur l'écran à plasma, reportez-vous aux instructions suivantes :



- Veillez à retirer les goupilles de sécurité situées sous l'écran à plasma.
 - Si les goupilles de sécurité ne sont pas retirées, l'angle ne peut pas être réglé. Dans le cas contraire, vous pourriez endommager l'écran à plasma.
- Tenez fermement le bas de l'écran à plasma et tirez-le complètement vers l'arrière dans le sens de la flèche (comme le montre l'illustration) afin de régler l'angle (de 0° à 20° par intervalle de 2°). Insérez les goupilles de sécurité dans les avant-trous présen des deux côtés comme le montre la figure (2).
 - Affichage de l'écran à plasma après avoir connecté les périphériques externes Retirez les goupilles de sécurité pour régler l'angle à 0°, puis fixez à nouveau les goupilles de sécurité.
 - Pour des raisons de sécurité, veillez à fixer l'écran à plasma à l'aide des goupilles de sécurité. Si vous n'utilisez pas les goupilles de sécurité, l'écran à plasma pourrait tomber, ce qui pourrait entraîner de graves blessures.



Tenez fermement le milieu (et non les côtés) de l'écran à plasma pour ajuster l'angle.

Réglage de la télécommande

Une fois correctement réalée, votre télécommande peut fonctionner selon cing modes différents : TV. magnétoscope. câble, lecteur DVD ou décodeur. En appuyant sur le bouton correspondant de la télécommande, yous pouvez passer d'un mode à l'autre et commander l'appareil de votre choix.

> La télécommande peut ne pas être compatible avec certains magnétoscopes, lecteurs DVD, boîtes de jonction et boîtiers décodeurs



ΤV

POWER

(H)

7 8

(FII)

0 E

(B) (B) \bigcirc

AMSUNG

CARLE

_

3 2

6 5

9

Réglage de la télécommande pour piloter le magnétoscope

- 1 Eteignez votre magnétoscope.
- 2 Appuvez sur le bouton VCR de la télécommande de votre écran à plasma.
- 3 Appuvez sur le bouton SET de la télécommande de votre écran à plasma.
- 4 A l'aide des boutons numériques de votre télécommande, entrez les trois chiffres du code magnétoscope figurant sur la liste de la page 22 de ce manuel correspondant à la marque de votre magnétoscope. Assurez-vous de saisir tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est un "0". (Lorsque plusieurs codes figurent dans la liste, essayez d'abord le premier.)
- 5 Appuvez sur le bouton **POWER** de la télécommande. Votre magnétoscope doit se mettre en marche si votre télécommande est correctement réglée.

Si votre magnétoscope ne s'allume pas une fois le réglage terminé, répétez les étapes 2. 3 et 4. et essavez l'un des autres codes de la liste correspondant à votre margue de magnétoscope. Si aucun autre code n'est répertorié, essavez chaque code de magnétoscope, de 000 à 080.

Remarque concernant l'utilisation des modes de la télécommande : Magnétoscope Lorsque votre télécommande est en mode "Magnétoscope", il est toujours possible de contrôler le volume de l'écran à plasma à l'aide des boutons de la télécommande.



- 2 Appuyez sur le bouton CABLE de la télécommande de votre écran à plasma.
- 3 Appuyez sur le bouton SET de la télécommande de votre écran à plasma.
- 4 A l'aide des boutons numériques de votre télécommande, entrez les trois chiffres du code du décodeur d'émissions câblées figurant sur la liste de la page 23 de ce manuel correspondant à la margue de votre décodeur d'émissions câblées. Veillez à saisir tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est un "0". (Lorsque plusieurs codes figurent dans la liste, essavez d'abord le premier.)
- 5 Appuvez sur le bouton **POWER** de la télécommande. Votre boîte de jonction doit se mettre en marche si votre télécommande est correctement réglée.

Si votre boîte de jonction ne s'allume pas une fois le réglage terminé, répétez les étapes 2, 3 et 4, et essayez l'un des autres codes de la liste correspondant à votre marque de boîte de jonction. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez chaque code, de 000 à 046.

Remarque concernant l'utilisation des modes de la télécommande : Décodeur d'émissions câblées

Lorsque votre télécommande est en mode "CABLE", il est toujours possible de contrôler le volume de l'écran à plasma à l'aide des boutons de la télécommande.

suite ...

Réglage de la télécommande



Réglage de la télécommande pour piloter votre lecteur DVD

- 1 Eteignez votre lecteur DVD.
- 2 Appuyez sur le bouton DVD de la télécommande de votre écran à plasma.
- 3 Appuyez sur le bouton SET de la télécommande de votre écran à plasma.
- 4 A l'aide des boutons numériques de votre télécommande, entrez les trois chiffres du code de lecteur DVD figurant sur la liste de la page 24 de ce manuel correspondant à la marque de votre lecteur DVD. Veillez à saisir tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est un "0". (Lorsque plusieurs codes figurent dans la liste, essayez d'abord le premier.)
- 5 Appuyez sur le bouton POWER de la télécommande. Votre lecteur DVD doit se mettre en marche si votre télécommande est correctement réglée.

Si votre lecteur DVD ne s'allume pas une fois le réglage terminé, répétez les étapes 2, 3 et 4, et essayez l'un des autres codes de la liste correspondant à votre marque de lecteur DVD. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez chaque code de magnétoscope, de 000 à 141.

Remarque concernant l'utilisation des modes de la télécommande : LECTEUR DVD Lorsque votre télécommande est en mode "DVD", il est toujours possible de contrôler le volume de l'écran à plasma à l'aide des boutons de la télécommande.



- 1 Eteignez votre décodeur.
- 2 Appuyez sur le bouton STB de la télécommande de votre écran à plasma.
- 3 Appuyez sur le bouton SET de la télécommande de votre écran à plasma.
- 4 A l'aide des boutons numériques de votre télécommande, entrez les trois chiffres du code décodeur figurant sur la liste de la page 23 de ce manuel correspondant à la marque de votre décodeur. Veillez à saisir tous les chiffres du code, même si le premier chiffre est un "0". (Lorsque plusieurs codes figurent dans la liste, essayez d'abord le premier.)
- 5 Appuyez sur le bouton POWER de la télécommande. Votre décodeur doit se mettre en marche si votre télécommande est correctement réglée.

Si votre décodeur ne s'allume pas une fois le réglage terminé, répétez les étapes 2, 3 et 4, et essayez l'un des autres codes de la liste correspondant à votre marque de décodeur. Si aucun autre code n'est répertorié, essayez chaque code de magnétoscope, de 000 à 074.

Remarque concernant l'utilisation des modes de la télécommande : Décodeur Lorsque votre télécommande est en mode "STB", il est toujours possible de contrôler le volume de l'écran à plasma à l'aide des boutons de la télécommande.



suite ...

Codes de télécommande

Magnétoscope

Marque	Code	Ma
SAMSUNG	000 001 002 003 004 005 077 078 079	M
ADMIRAL	020	MC
AIWA	025	MT
AKAI	004 027 032	MU
AUDIO DYNAMICS	007 026	NE
BELL&HOWELL	018	OP
BROKSONIC	022	PA
CANDLE	002 003 006 008 015 055	PE
CANON	021 056	PE
CITIZEN	002 003 006 008 015 055	PH
COLORTYME	007	PH
CRAIG	002 024	PIC
CURTIS MATHES	002 007 008 017 021 025 056 064 066	PO
DAEW00	003 010 011 012 013 014 015 016	PR
DB	007 026	QU
DIMENSIA	017	QU
DYNATECH	025	RAI
ELECTROHOME	034	RC
EMERSON	001 003 006 021 022 025 030 032 034 040 047 050	SA
	052 060 063 065 066 067 069 073	SA
FISHER	018 024 028 029 048 051 061	SC
FUNAI	025	SE
GENERAL ELECTRIC	002 005 017 021 056	SH
GO VIDEO	002	SH
LG(Goldstar)	006 007 008 009 010	SIG
HARMAN KARDON	007	SO
HITACHI	019 025 041 042 074	SY
INSTANT REPLAY	021	SY
JC PENNEY	002 007 018 019 021 026 037 041 054 056	TA
JCL	007 008 018 021 026 037	TA
KENWOOD	007 008 018 026 037	TA
KLH	070	TE
LIOYD	025	TE
LOGIK	038	TE
LXI	025	TN
JVC	081 082 083	TO
MAGNAVOX	021 056 059	TO
MARANTZ	007 008 018 021 026 037 062	UN
MARTA	006	VE
KONIA	036	VIC
ORION	073 074 075 076	VIE
MEI	021	VIE
MEMOREX	006 021 024 025	WA
MGA	034	YA
MIDLAND	005	ZE
MINOLTA	019 041 075	

Marque	Code
MITSUBISHI	019 034 041 046
MONTGOMERY WARD	020
MTC	002 025
MULTITECH	002 005 025 038
NEC	007 008 018 026 037 062 064
OPTIMUS	020
PANASONIC	021 056 071 072
PENTAX	019 041 075
PENTEX RESEARCH+	008
PHILCO	021 056 059
PHILIPS	021 080
PIONEER	019 026 039 053
PORTLAND	015 049 055
PROSCAN	017
QUARTZ	018
QUASAR	021 056
RADIO SHACK/REALISTIC	006 018 020 021 024 025 029 034 048 056
RCA	002 017 019 021 035 041 043 057 068 076
SANSUI	026
SANYO	018 024
SCOTT	003 047 052 067
SEARS	006 018 019 024 028 029 041 048 051
SHARP	020 034 045 015
SHIMTOM	027 033 038 058
SIGNATURE	025
SONY	027 033 044
SYLVANIA	021 025 056 059
SYMPHONIC	025
TANDY	018 025
TASHIKA	006
TATUNG	037
TEAC	025 037 068
TECHNICS	021
TEKNIKA	006 021 025 031
ТМК	066
TOSHIBA	003 019 029 051 052
TOTEVISION	002 006
UNITECH	002
VECTOR RESEARCH	007 026
VICTOR	026
VIDEO CONCEPTS	007 026
VIDEOSONIC	002
WARDS	002 003 006 019 020 021 024 025 034 038 041
YAMAHA	007 008 018 026 037
ZENITH	023 027 033

suite...

Réglage de la télécommande

DECODEUR D'EMISSIONS CABLEES

Marque	Code
SAMSUNG	000 001 002 003 004 005 006 007
GI	041
HAMLIN	003 024 031
HITACHI	025 030
JERROLD	038 039
MACOM	025 030
MAGNAVOX	019 023 028
OAK	026
PANASONIC	003 022 027 037 044
PHILIPS	019 021 023 028
PIONEER	004 018 020 044
RCA	014 022 040
REGAL	003

Marque	Code
REGENCY	015 023
SA	042 043
SCIENTIFIC ATLAN	042 043
SPRUCER	022
STARGATE 2000	036
SYLVANIA	016
TEXSCAN	016
TOCOM	032
UNIVERSAL	033 034
VIEWSTAR	019 021 023 028
WAMER AMEX	046
ZENITH	017 029 035 037 045

BOITIER DECODEUR SAMSUNG

Produit	Code
Ground wave STB	001 002
Satellite STB	003
CABLE STB	004
STB DVD COMBO	008
Satellite STB HDD COMBO Standard	009

Produit	Code
Satellite STB HDD COMBO Premium	010
CABLE STB HDD COMBO Standard	011
CABLE STB HDD COMBO Premium	012
Ground wave STB HDD COMBO Standard	013
Ground wave STB HDD COMBO Premium	014

BOITIER DECODEUR

Marque	Code
ALPHASTAR	023
ANAM	043
CHANNEL MASTER	018 034
CROSSDIGITAL	019
CHAPARRAL	035
DIRECT TV	015 016 017 019 022 045 060 061 062 065 066 067
	068
DAEW00	074
DISH NETWORK SYSTEM	069 070
DISHPRO	069
DRAKE	018 024 032
DX ANTENNA	027
ECHOSTAR	025 069 070 071
EXPRESSVU	069
GOI	069
GE	065
GENERAL INSTRUMENT	046 047 048 063 064
HTS	069
HOME CABLE	056
HITACHI	022
HUGHES NETWORK	015 017
IQ	020
IQ PRISM	020
JANEIL	059
JERROID	063
JVC	069 070

Marque	Code
LG(Goldstar)	044 073
MAGNAVOX	016 021 036 038 039 040 041 042
MEMOREX	016
MOTOROLA	064
MACOM	018
MITSUBISHI	015
NEXT LEVEL	047 048 064
PHILIPS	015 016 017 021 033 036 038 039 040 041 042 067
PRIMESTAR	046 049 050 063
PANASONIC	058 059 061 062
PAYSAT	016
PROSCAN	065 066
RCA	051 052 053 065 066
RADIOSHACK	064
REALISTIC	057
STS	020 027
STAR TRAK	026
SKY	031
SKY LIFE	005 006 007
SHACK	064
STAR CHOICE	064
SONY	054 060
TOSHIBA	015 017 028 029 030 072
ULTIMATE TV	060 066
UNIDEN	016 021 037 055 056 057
ZENITH	024 031 068

suite...

Réglage de la télécommande

LECTEUR DVD SAMSUNG

Produit	Code
DVD	000 001 002
DVDR	003 004
BD Record	005 006
VCR COMBO	007 008 009 010 011
VCR Record	012
DHR COMBO	013

Produit	Code
Home Theater VCR COMBO	014 015 016
HDD Record COMBO	017
TWIN TRAY COMBO	018
STB DVD COMBO	019
DVD Receiver	020
AV Receiver	021

LECTEUR DVD

Marque	Code
ANAM	030
AUDIOVOX	075
AUDIOLOGIC	085
ANABA	072
APEX DIGITAL	070 071 074 086 083 084 088 111 112
AIWA	114
BROKSONIC	062
BLAUPUNKT	074
B&K	122 123
CURTIS MATHES	027
CYBER HOME	065 077 078 079 082
CLARION	080 125
CIRRUS	081
CINEVISION	095
DAEW00	066
DENON	146
FARENHEIT	067 068
FISHER	090
GPX	060
GO VIDEO	061 089 133 135
GE	069 074
GREENHILL	074
HITACHI	064 113
HITEKER	071
HOYO	073
HARMAN / KARDON	091 110
IRT	089
INTEGRA	092
JBL	091
JVC	022 033 115 116
JATON	073
KENWOOD	051 108 109
KISS	073
KONKA	059 100 106 107
KLH	074 075
LG(Goldstar)	025 031
LOEWE	057
LASONIC	058
MOBILE AUTHORITY	054
MEMOREX	055
MALATA	056
MAGNAVOX	076.093
MINTEK	074 094
ΜΟΝΥΚΔ	073
MAGNAVOX MINTEK MONYKA	076 093 074 094 073

Marque	Code
NORCENT	048 049 050
NEXT BASE	052
NEC	053
NANTAUS	144
NESA	074
OPTOMEDIA ELECTRONICS	105
OPTIVIEW	072
ONKYO	076 092 119
PHILCO	044 045
PRINCETON	046 047
PROSCAN	023
PANASONIC	024 034 124 134 136 137 138
PHILIPS	036 076
ROTEL	117 118
RIO	120
RCA	023 035 074 075 131 132
RAITE	073
ROWA	038
SAMPO	104
SONY	026 029 126 127 128 129 130 141
SHERWOOD	039 041
SVA	042
SYLVANIA	043 093
SHARP	140
SANSUI	062
SANYO	062
SHINSONIC	094
SANYO	090
THOMSON	145
TOSHIBA	028 062 076
TECHNICS	139
TVIEW	072
TOKAI	073
TEAC	096
TECHWOOD	097
TREDEX	098 099 101
URBAN CONCEPTS	076
VENTURER	075
VOCOPRO	102
YAMAHA	032 063
YAMAKAWA	040 073
XWAVE	103
ZENITH	076 121
	1

Résolution des problèmes

Avant de contacter le service après-vente Samsung, effectuez les vérifications élémentaires suivantes. Si vous ne pouvez pas résoudre le problème en suivant les instructions ci-dessous, notez le modèle et le numéro de série de l'écran à plasma et contactez votre revendeur local.

Aucune image ou aucun son

- ◆ Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché à une prise secteur.
- ♦ Vérifiez que vous avez appuyé sur le bouton d'alimentation (Marche/Arrêt) de la façade du téléviseur ou appuyez sur le bouton POWER ((b)) de la télécommande.
- Vérifiez les paramètres de contraste et de luminosité.
- Vérifiez le volume.

Image normale mais aucun son

- Vérifiez le volume.
- ◆ Vérifiez si le bouton MUTE de la télécommande a été actionné.

Aucune image ou image noir et blanc

- Réglez les paramètres de couleur.
- ◆ Vérifiez que le système d'émission sélectionné est correct.

Interférence du son et de l'image

- Essayez d'identifier l'appareil électrique affectant l'écran à plasma et déplacez-le.
- Branchez l'écran à plasma à une autre prise secteur.

Image neigeuse ou floue, son altéré

 Vérifiez l'orientation, l'emplacement et les branchements de votre antenne. Cette interférence est souvent due à l'utilisation d'une antenne intérieure.

Dysfonctionnements de la télécommande

- Remplacez les piles de la télécommande.
- Nettoyez la partie supérieure de la télécommande (fenêtre de transmission).
- ◆ Vérifiez que les pôles "+" et "-" des piles sont bien orientés correctement.
- Vérifiez si les piles ne sont pas déchargées.

L'écran est noir et le témoin d'alimentation clignote à intervalle régulier.

- Sur votre ordinateur, allez sur : Alimentation, Câble de signal.
- L'écran plasma est en mode de gestion d'alimentation.
- Déplacez la souris de l'ordinateur ou appuyez sur une touche du clavier.
- Sur votre appareil, allez sur (STB, DVD, etc) : Alimentation, Câble de signal.
- L'écran plasma est en mode de gestion d'alimentation.
- Appuyez sur le bouton Source du panneau ou de la télécommande.
- Pour éteindre et allumer l'écran à plasma

