

©2007 by **Polaroid**. Tous droits réservés.

« Polaroid » et « Polaroid and Pixel » sont des marques déposées de Polaroid Corporation, Waltham. MA. USA.

Ce document est régulièrement modifié. Les modifications et les corrections des erreurs techniques ou typographiques seront introduites dans les prochaines éditions. Pour plus d'informations sur l'entretien, l'assistance et la garantie, visitez le site www.polaroid.com.



Ce produit contient des matériaux électriques ou électroniques. La présence de ces éléments peut, s'ils ne sont pas correctement mis au rebut, avoir des effets nuisibles sur l'environnement et la santé de l'homme. La présence de cette marque sur le produit signifie qu'il ne doit pas être jeté dans les déchets en vrac, mais ramassé séparément. En tant que consommateur, vous devez vous assurer que ce produit est correctement jeté. Pour savoir comment éliminer correctement ce produit, visitez la page www.polaroid.com et cliquez sur « Société » ou appelez le service clientèle de votre pays spécifié dans le manuel d'instructions.



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.

« Dolby » et le symbole à double D sont des marques de commerce déposées de Dolby Laboratories.

Travaux confidentiels non publiés. © 1992-1997 Dolby Laboratories, Inc. Tous droits réservés.



Ce téléviseur comprend une interface multimédia de haute définition (HDMITM). HDMI, le logotype HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing LLC.

Déclaration de la Commission fédérale des communications



Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux normes concernant les appareils numériques de classe B définies par l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont stipulées aux fins de garantir une protection suffisante contre des interférences nuisibles en zone résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences néfastes pour les communications radio. Il n'est toutefois pas garanti qu'il n'y ait pas d'interférence pour une installation donnée. Si l'équipement crée des interférences nuisibles à la réception radio et télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur d'essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- 1. Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- 2. Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise ou un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- 4. Consulter un vendeur ou un technicien radio ou télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.



Tout changement ou modification non autorisé(e) de cet appareil qui ne serait pas expressément approuvé(e) par le fabricant peut annuler le droit de l'utilisateur d'employer l'équipement.

Avertissements et précautions

Pour prévenir toutes blessures, les consignes de sécurité suivantes doivent être observées pendant l'installation, l'utilisation, les réparations et l'entretien de cet équipement.

Avant d'utiliser cet équipement, veuillez lire ce manuel complètement et le garder pour de futures consultations.



Ce symbole est conçu pour avertir l'utilisateur afin d'éviter tout risque de choc électrique. Cet équipement ne peut être démonté que par du personnel qualifié.



Ce symbole est conçu pour avertir l'utilisateur de la présence d'instructions d'opération et d'entretien importantes dans les documents joints à l'appareil.



Afin de réduire le risque d'incendie et de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou l'humidité.

- POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOC ÉLECTRIQUE,
- NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE (OU LE FOND).
- CET APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE SUSCEPTIBLE DE FAIRE L'OBJET D'UN ENTRETIEN PAR L'UTILISATEUR.
- CONTACTER UN TECHNICIEN AGRÉÉ POUR TOUTE RÉPARATION.



L'utilisation de commandes, de réglages ou l'accomplissement de procédures autres que celles indiquées ci-après peut causer une exposition à des rayonnements dangereux.

Importantes consignes de sécurité



Ce symbole indique des points d'avertissements.



Ce symbole indique des actions ne devant pas être réalisées.



Ce symbole indique des actions devant être réalisées.



 Ne pas placer l'équipement sur des chariots, supports, tables, étagères irréguliers ou instables. Il risquerait de tomber, blessant gravement des enfants ou adultes, et pourrait être sévèrement endommagé.



 Utiliser seulement un chariot ou support recommandé par le fabricant. Cet équipement ainsi que le chariot ou support recommandé doivent être manipulés avec soin. Des arrêts rapides, une force excessive et des surfaces inégales peuvent causer le retournement de l'ensemble téléviseur/support.



- Ne pas désactiver la fiche trifilaire de mise à la terre. La broche de mise à la terre sur la fiche à trois broches est une caractéristique importante. Retirer la broche de mise à la terre augmente les risques d'endommager l'équipement.
- Si vous ne parvenez pas à enfiler la fiche dans la prise électrique, contactez un électricien pour installer une prise mise à la terre.
- Toujours opérer cet équipement à partir de la source d'alimentation de type indiqué sur l'arrière de la plaque du modèle/de série.
- Ne jamais charger les prises murales et extensions.



- Utiliser et manipuler le cordon d'alimentation avec soin. Ne pas poser d'objets lourds sur le cordon d'alimentation c.a.
- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation c.a. Ne pas manipuler le cordon d'alimentation c.a. avec les mains humides.
- Ne pas toucher au cordon d'alimentation et câble de l'antenne pendant des orages électriques. Retirer le cordon de la prise murale si l'équipement est destiné à ne pas être utilisé pendant une longue période.
- Ne pas placer, utiliser, ou manipuler cet équipement près d'une source d'eau.
- Ne jamais exposer cet équipement au liquide, à la pluie ou à l'humidité. Consulter un spécialiste si l'un des liquides ci-dessus est renversé sur l'équipement.
- Ne pas exposer l'équipement à des températures extrêmes ou à la lumière directe du soleil, il risquerait de surchauffer et d'être endommagé.
- Ne pas installer l'appareil près d'une source de chaleur telle que radiateurs, registres de chaleurs, fourneaux et autres appareils produisant de la chaleur.
- Ne pas essayer de réparer soi-même cet appareil.
- Ouvrir ou retirer les couvercles pourrait vous exposer à de la tension ou autres dangers qui risquant d'invalider la garantie. Confier l'entretien à du personnel qualifié.
- Ne pas placer ou laisser tomber d'objets sur le dessus de l'appareil.
- Ne rien insérer dans les trous de ventilation de l'équipement. L'insertion d'un objet métallique ou inflammable pourrait causer un incendie ou un choc électrique.
- Protéger le cordon d'alimentation afin d'éviter qu'il soit piétiné ou pincé, en particulier à la prise murale, à la prise multiple et à la sortie de l'appareil.
- Ne pas placer l'équipement sur des chariots, supports, tables, étagères irréguliers ou instables. L'équipement pourrait tomber, blessant gravement des enfants ou adultes, et pourrait être gravement endommagé. Toujours placer l'équipement sur le plancher ou sur une surface stable, plate, solide et suffisamment robuste pour supporter le poids de l'équipement.
- Ne bloquer aucune ouverture de ventilation. Laisser un espace autour de l'équipement. Ne jamais placer l'équipement : sur un lit, sofa, tapis ou toutes surfaces similaires ; trop près des draperies/rideaux/murs, dans une bibliothèque, armoire, ou tout autre endroit qui pourraient empêcher une bonne ventilation.
- Débrancher cet appareil lors d'orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
- Confier tout entretien à un personnel qualifié. Un entretien est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit; par exemple un dommage affectant le cordon d'alimentation ou la fiche, le déversement de liquide ou la chute d'objets dans l'appareil, l'exposition de la l'appareil à la pluie ou à l'humidité, un fonctionnement anormal de l'appareil ou la chute de l'appareil.



- Toujours retirer le cordon d'alimentation de la prise avant de nettoyer l'équipement.
- Ne jamais utiliser de nettoyant liquide ou en aérosol sur l'équipement.
 Nettoyer avec un chiffon sec uniquement.



N'utiliser que des périphériques et des accessoires spécifiés par le fabricant.

Consignes de sécurité pour l'antenne

Si une antenne extérieure est branchée, suivre les précautions suivantes :



- Une antenne extérieure ne doit pas se trouver à un endroit où elle pourrait être en contact avec des lignes aériennes d'électricité ou tout autre circuit électrique ou lumière électrique.
- Lors de l'installation d'un système d'antenne extérieure, des mesures de sécurité extrêmes doivent être prises pour éviter tout contact avec des lignes électriques. Le contact direct avec des lignes électriques pourrait être fatal et doit être évité à tous prix.

La Section 810 du Code national de l'électricité (CNE), fournit des informations relatives à la mise à la terre correcte du mât et du support, la mise à la terre du fil conducteur de l'antenne à l'unité de décharge de l'antenne, la taille des conducteurs de mise à la terre, l'emplacement de l'unité de décharge de l'antenne, la connexion aux conducteurs de terre ainsi que les normes en matière de prises de terre.

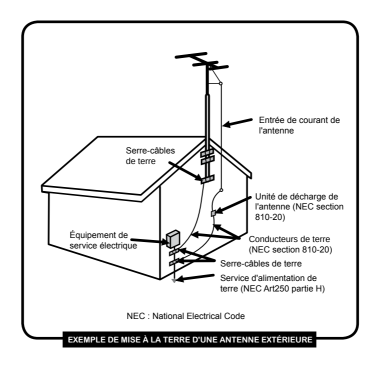


TABLE DES MATIÈRES

Declaration de la FCC	1
■ Avertissements et précautions	
Importantes consignes de sécurité	2
Consignes de sécurité pour l'antenne	4
■ Chapitre 1 Présentation du téléviseur LCD	
Fonctions clés	
Contenu du paquet	
Le téléviseur LCD	
Votre télécommande	
Chanitra 2 Installation du táláuis sur LCD	
■ Chapitre 2 Installation du téléviseur LCD	
Brancher un câble de télévision ou une antenne	
Connexion à un magnétoscope Connexion d'une caméra vidéo ou d'une console de jeux	
Connexion à un lecteur de DVDConnexion à un lecteur de DVD	
Connexion d'un boîtier de CATV ou récepteur satellite	
Connexion d'équipement AV avec un connecteur HDMI	
Connexion d'équipement AV avec un connecteur DVI	
Connexion à un ordinateur personnel (PC)	
Connexion d'un récepteur audio ou d'un système Dolby 5.1	28
■ Chapitre 3 UTILISATION DES FONCTIONS	
Affichage Grand écran	29
Utilisation du menu	30
Personnalisation des paramètres VIDÉO	
Personnalisation des paramètres AUDIO	
Personnalisation des paramètres TVPersonnalisation des paramètres de CONFIGURATION	
Utilisation des paramètres de verrouillage des programmes	
Utilisation du Guide de programmation	46
Standard and Suide de programmation	40
■ Spécifications	47
■ Programmation de la télécommande	
= 1 rogrammation de la telecommande	48

Chapitre 1 Présentation du téléviseur LCD

Fonctions clés

Bornes audio/vidéo pour la connexion d'équipement externe

- 2 ensembles de bornes d'entrées audiovisuelles.
- 1 ensemble de bornes S-Vidéo
- 2 ensembles de bornes d'entrées vidéo component
- 1 borne d'entrée VGA/audio
- 2 bornes d'entrée HDMI/audio
- 1 ensemble de bornes de sortie audio (L/R)
- 2 bornes de sortie SPDIF (Optique x1/Coaxial x1)
- 1 borne d'écouteurs

Système d'accord télévision intégré pour la réception de HD ATSC

• Cette fonction permet la réception de télédiffusion HD sans l'ajout d'une boîte numérique.

Interface multimédia haute définition (HDMI)

 L'interface multimédia haute définition (HDMI) est un petit interconnecteur convivial qui peut supporter jusqu'à 5 Gbps de vidéo et audio combinés dans un seul câble.
 Ce système élimine les coûts, la complexité et le désordre causés par l'utilisation de plusieurs câbles pour brancher les systèmes audiovisuels actuels.

Entrées vidéo TVHD Component

 Offre la meilleure qualité vidéo pour les connexions DVD (1080i, 720p) et boîte numérique (1080i, 720p).

Réduction numérique du bruit 3D

• Cette fonction peut réduire numériquement le parasitage pour augmenter la qualité de l'image.

Détection mode film (3:2 ajustement 24 images arrière)

 Cette fonction peut détecter automatiquement le contenu dérivé d'un film et ajuster l'image de l'entrecroisement correspondant pour donner une apparence naturelle plus claire à l'image en mouvement.

Contenu du paquet

Assurez-vous que tout les éléments suivants sont inclus.





✓ Support inférieur/ Tournevis et 4 vis



Télécommande/2 Piles AAA



☑ Câble component







☑ Cordon d'alimentation



☑ Carte de garantie





- ☑ Manuel de l'utilisateur
- ☑ Guide rapide de l'utilisateur
- ☑ Guide de montage du support ☑ Guide de la télécommande

Seuls ces éléments vous seront nécessaires pour régler et actionner le téléviseur LCD dans sa configuration de base.



Assurez-vous que tout le contenu ci-dessus soit inclut dans l'emballage. Si l'un des éléments manque, veuillez contacter le département du service à la clientèle de Polaroid.

Mise en place du téléviseur LCD

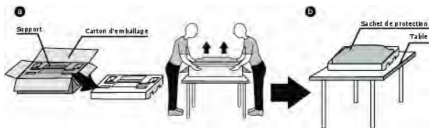
Installation du support du téléviseur

Lire toutes les instructions avant de continuer l'installation du support.

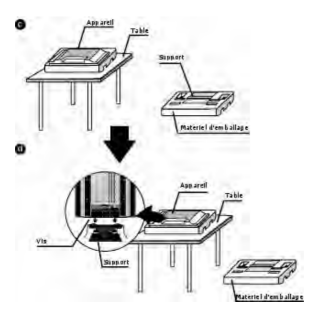


Fixer le support au téléviseur à l'aide du matériel d'emballage inférieur en mousse encore fixé au téléviseur.

- a. Extraire la mousse placée sur la partie supérieure de l'écran LCD.
- Sortez l'écran LCD de son emballage sans enlevez la mousse d'emballage placée sur la partie inférieure du support, et placez-le sur une surface stable.



- Enlevez le sachet de protection de l'écran LCD, mais N'EXTRAYEZ pas la mousse placée dans la partie inférieure du téléviseur.
- d. Localiser le point à l'arrière de l'écran LCD où monter le support. Fixer solidement le support au téléviseur LCD avec les quatre vis.

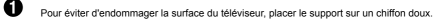


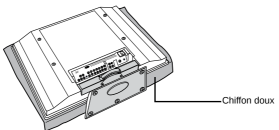
Désinstallation du support du téléviseur

Si vous préférez assembler votre nouveau téléviseur Polaroid sur un mur plutôt que de le fixer sur un support, veuillez consulter les instructions fournies dans l'ensemble de montage mural (vendu séparément).

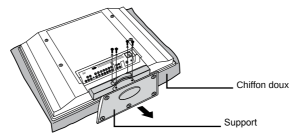


Vérifier le modèle du téléviseur et s'assurer que l'ensemble de montage mural spécifié est bien celui utilisé. Contacter un technicien agréé pour toute assistance lors de l'installation de l'ensemble de montage mural.

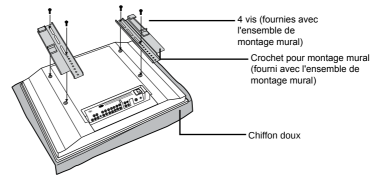




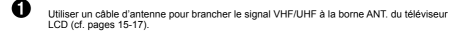
Déposer les vis du support et retirer le support du téléviseur.



Aligner les trous du crochet pour montage mural avec les trous correspondants situés à l'arrière du téléviseur, puis serrer les quatre vis.



Réglage du téléviseur



- Brancher le cordon d'alimentation c.a. à l'arrière du téléviseur et dans la prise murale.
- Insérer les deux piles fournies dans la télécommande.

Étape 1 Glisser le couvercle arrière vers le haut pour ouvrir le compartiment à piles de la télécommande.



Étape 2 Insérer deux piles de type
AAA. S'assurer que les pôles (+)
et (-) des piles correspondent
aux pôles indiqués sur le
compartiment à piles.
Replacer le couvercle en place.

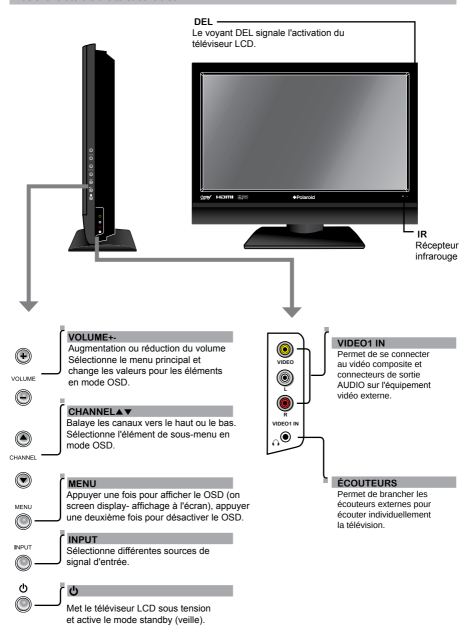


Ne pas utiliser de nettoyants corosifs (nettoyant pour porcelaine, acier inoxydable, toilette ou à four etc.) sur la télécommande car cela pourrait l'endommager.

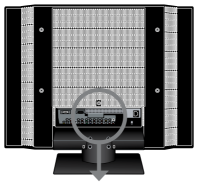
Brancher un autre dispositif AV externe (cf. pages 19-27).

Le téléviseur LCD

Vue avant/latérale droite et contrôles



Vue arrière et connecteurs



VIDEO2 IN

Permet la connexion au vidéo composite et aux connecteurs de sortie AUDIO (L/R) sur l'équipement vidéo externe

HDMI1 IN/HDMI2 IN

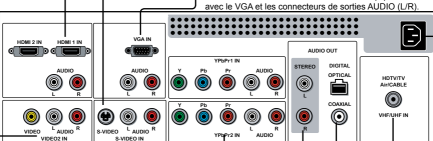
Permet de connecter l'équipement AV numérique avec le connecteur HDMI. Le HDMI supporte un vidéo haute-définition amélioré et deux canaux numérique audio. L'AUDIO (L/R) de l'ENTRÉE HDMI sert à la connexion DVI.

Se connecte aux connecteurs de sortie S-VIDÉO et AUDIO (L/R) sur l'équipement vidéo externe.

■ VGA IN

Permet de connecter l'ordinateur ou autre équipement AV

avec le VGA et les connecteurs de sorties ΔLIDIO (L/R)



YPbPr1 IN/YPbPr2 IN

Permet de connecter le lecteur DVD, la boîte numérique ou un autre équipement AV avec les composantes (YPbPr) vidéo et connecteurs de sortie audio.

AUDIO OUT-STEREO

Se connecte aux prises d'entrées AUDIO (L/R) sur l'équipement AV.

AUDIO OUT-DIGITAL-OPTICAL/COAXIAL

Se connecte à la prise AUDIO NUMÉRIQUE sur le système audio numérique/standard 5.1.

TV CABLE/AIR

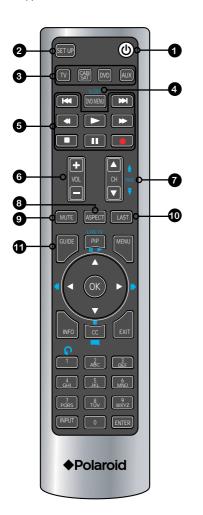
Connecte l'entrée RF de l'antenne VHF/UHF ou du câble pour recevoir la télévision haute définition/standard.

AC IN

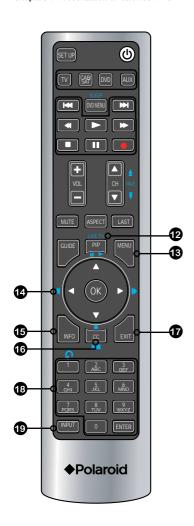
Se connecte au cordon d'alimentation c.a.

Votre télécommande

Cet ensemble inclut une télécommande Polaroid qui vous permet de contrôler jusqu'à quatre appareils. Pour sélectionner un appareil, sélectionner simplement l'un des modes de contrôles d'appareils suivants : TV, CBL/SAT, DVD/VCR ou AUDIO.



1 ७	Permet d'allumer ou d'éteindre le téléviseur LCD.
2 SET UP	Code de programmation de la télécommande universelle. Pour de plus amples informations sur la configuration de votre télécommande, consulter la section « Programmation de votre télécommande » (cf. page 47).
3 TV	Contrôle le téléviseur LCD.
CAB/SAT	Contrôle un cablosélecteur ou récepteur satellite.
DVD	Contrôle un lecteur DVD ou vidéo.
AUX	Contrôle un amplificateur audio.
4 SLEEP	Permet de passer aux différents cycles de mise en veille du téléviseur LCD: OFF/30/60/90/120 min
5 • Ⅱ • ■	Autres fonctions des touches de l'appareil
6 VOL+-	Augmente ou réduit le volume.
7 CH▲▼	Change les chaînes vers le haut ou bas
8 ASPECT	Permet de faire défiler les réglages du mode grand écran : NORMAL/FULL/ WIDE/ZOOM
9 MUTE	Un appui met l'appareil en sourdine. Un second appui restaure l'audio.
10 LAST	Revient à la chaîne précédente.
1 GUIDE	En mode TV, appuyer sur GUIDE pour afficher le Guide de programmation à l'écran.



12	PIP	Fonction PIP non disponible. Uniquement comme fonction pour d'autres appareils.
13	MENU	Affiche le menu OSD à l'écran.
14	∢▶▲▼ ,0K	Permet de parcourir les options OSD et de sélectionner les éléments individuels du menu. OK confirme les options de configuration.
	ок	En mode TV, appuyer sur OK pour afficher une liste de chaînes.
15	INFO	Affiche des informations sur l'écran du téléviseur LCD telles que la source, la chaîne et le titre du programme.
16	cc	Parcourt les sous-titres codés : Sous-titrages analogiques : OFF/CC1/CC2/CC3/CC4/Text1/Text2/Text3/Test4 Sous-titrages numériques : Service1/Service2/Service3/Service4/ Service5/Service6/OFF
Ð	EXIT	Permet de quitter le menu OSD.
18	0-9/ENTER	L'appui sur un numéro permet de sélectionner une chaîne. Une fois la sélection effectuée, appuyer sur ENTER pour activer la chaîne, sinon celle-ci s'active automatiquement après 3 secondes.
19	INPUT	Appuyer sur INPUT pour afficher une liste de fournisseurs, utiliser les touches ▲ ▼ pour sélectionner l'équipement vidéo-branché aux entrées vidéos du téléviseur LCD. TV/VIDEO1/VIDEO2/ VIDEO3/VIDEO4/VIDEO5/VIDEO6/ VIDEO7/COMPUTER

En mode TV, utiliser les touches 0-9 et ENTER pour sélectionner les chaînes numériques.



Portée :

La télécommande peut contrôler le téléviseur LCD jusqu'à 5 mètres de distance, si elle est directement pointée sur le récepteur.

Chapitre 2 Installation du téléviseur LCD

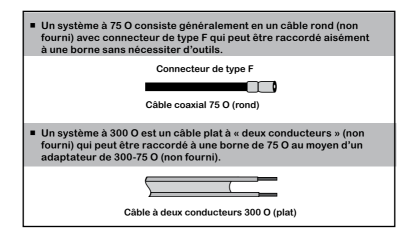
Consulter le manuel d'utilisateur de tout équipement externe à connecter. Au moment de connecter tout équipement externe, ne pas brancher les cordons d'alimentation c.a. aux prises murales jusqu'à ce que tous les autres branchements soient terminés.

Brancher un câble de télévision ou une antenne

Prise d'antenne

Une meilleure antenne est requise pour la bonne réception d'une télévision en couleur que d'une télévision en noir et blanc. C'est pourquoi il est recommandé de se procurer une antenne extérieure de bonne qualité.

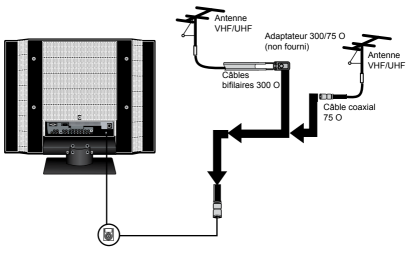
Voici un bref descriptif des types de connexion offerts par les différents systèmes d'antenne.



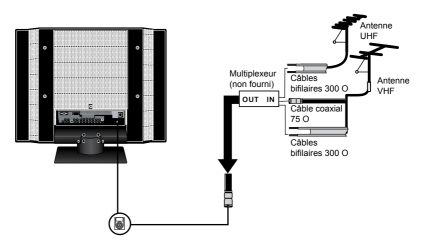
Utiliser l'un des deux schémas suivants pour effectuer une connexion à une antenne extérieure.

- A : Démontre comment utiliser une antenne extérieure mixte VHF/UHF.
- B : Indique comment utiliser une antenne extérieure séparée VHF et/ou UHF.

A. Antenne mixte VHF/UHF



B. Antennes VHF séparées et/ou UHF



Connexion câble TV (CATV)

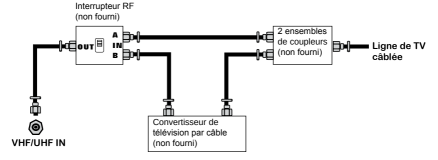
Le présent avis a pour objet de rappeler à l'installateur de systèmes de câblodistribution que l'article 820-40 du Code national de l'électricité contient des recommandations relatives à la mise à la masse de l'appareil et, en particulier, stipule que la terre du câble doit être connectée au système de mise à la terre de l'immeuble, aussi prêt que possible du point d'entrée du câble. Toute utilisation ce téléviseur à d'autres fins que l'usage privé pour la visualisation de programmes radiotélévisés sur UHF, VHF ou transmis par câblodiffusion pour le public pourrait nécessiter l'autorisation de l'entreprise de câblodiffusion/BCST.

- Un connecteur de câble coaxial de 75 O est intégré à l'appareil pour faciliter le raccordement.
 Pour raccorder le câble coaxial de 75 O à l'appareil, le brancher dans la borne ANT.
- Certaines compagnies de TV câblée offrent des chaînes par abonnement. Les signaux de ces chaînes par abonnement étant cryptés, un convertisseur/désembrouilleur de télévision câblée est généralement fourni au souscripteur par la compagnie de TV câblée.

Ce convertisseur/désembrouilleur est nécessaire à la visualisation des chaînes cryptées. (Votre désembrouilleur doit être réglé à la chaîne 3 ou 4, habituellement l'une de ces chaînes est utilisée. Si cette information vous est inconnue, il est nécessaire de consulter la compagnie de TV câblée.)

Pour des instructions détaillées sur la réception de la TV par câble, consulter la compagnie de TV par câble locale.

L'une des méthodes d'utilisation possible du convertisseur/débrouilleur fourni par la compagnie de TV câblée est illustrée dans le schéma ci-dessous.

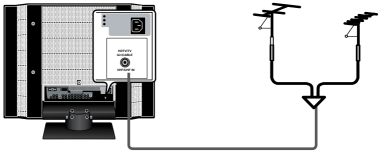




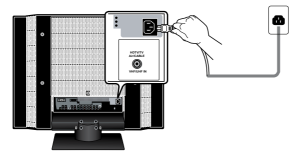
- L'interrupteur RF (non fourni) est nécessaire pour fournir deux entrées (A et B).
 Le réglage de l'interrupteur RF à la position A permet de visualiser toutes les chaînes en clair à l'aide des touches des chaînes du téléviseur.
- Le réglage de l'interrupteur RF à la position B permet la visualisation de toutes les chaînes brouillées par le convertisseur/désembrouilleur en utilisant le convertisseur de touches des chaînes.



Utiliser un câble d'antenne fourni pour brancher le signal NTSC à la borne de CÂBLE TV de le téléviseur LCD.



Brancher le cordon d'alimentation c.a. à l'arrière du téléviseur et dans la prise murale.



Ce téléviseur est muni d'un fusible de sûreté. Dans l'éventualité d'un orage ou d'une panne d'électricité le fusible de sûreté est conçu pour protéger votre téléviseur. Si le téléviseur n'a pas d'alimentation, soulever le couvercle pour vérifier le fusible comme indiqué ci-dessous. Si le fusible est grillé, aller chez un quincailler et demander un Fusible Temporisé (à fusion lente) 4A 250 V - 5x20 mm pour le remplacer.





NE PAS OUBLIER DE DÉBRANCHER LE CORDON D'ALIMENTATION C.A. AVANT DE RETIRER LE FUSIBLE.

8

Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour allumer le téléviseur LCD.



Toujours déconnecter le téléviseur LCD de l'alimentation principale lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes. La touche POWER (Alimentation) sur le panneau avant sert uniquement à mettre le téléviseur LCD en mode veille, mais ne déconnecte pas l'appareil de l'alimentation principale. Pour déconnecter complètement l'appareil, retirer la fiche d'alimentation de la prise.



Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour allumer le téléviseur LCD.



Appuyer sur la touche INPUTde la télécommande pour afficher la liste d'entrée. Utiliser les touches ▲▼ pour sélectionner TV, puis appuyer sur la touche OK.



Appuyer sur la touche MENU de la télécommande pour afficher le menu principal et utiliser les touches ◀▶ pour sélectionner TV.





La fonction de balayage des canaux crée une liste des canaux captables par l'entrée actuelle (par l'antenne ou le câble). Il faudra lancer la recherche de canaux pour chaque entrée RF pour créer une liste des canaux disponibles depuis les deux entrées.



Appuyer sur **OK** pour afficher la liste des chaînes reçues, puis sur ▲▼ pour sélectionner une chaîne. Ou encore, utiliser la touche ■ (**INPUT**) avec les touches **0-9** pour sélectionner un canal numérique (par exemple 9.1).

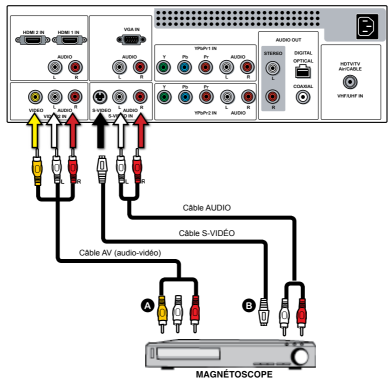




La chaîne numérique principale peut inclure plusieurs sous-canaux (par exemple 9-1, 9-2...) qui diffusent des programmes au même moment.

Connexion à un magnétoscope

Arrière du téléviseur



MÉTHODE A :

Utiliser un câble mixte pour brancher la prise mixte vidéo/audio du magnétoscope aux prises d'entrées VIDÉO2 du téléviseur LCD.

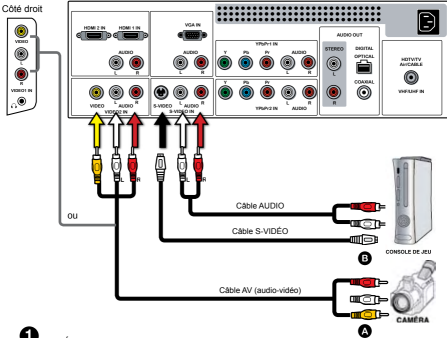
MÉTHODE B :

Utiliser un câble audio pour brancher les prises de sortie audio du magnétoscope aux entrées audio du téléviseur LCD. Utiliser un câble S-Vidéo pour brancher la prise de sortie s-vidéo du magnétoscope à la prise d'entrée S-VIDÉO IN de la télévision LCD.

- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Pour regarder une cassette vidéo, appuyer sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner VIDEO2 (MÉTHODE A) ou VIDEO3 (MÉTHODE B). Allumer le magnétoscope et suivre les instructions de son manuel.

Connexion d'une caméra vidéo ou d'une console de jeux

Arrière du téléviseur



MÉTHODE A :

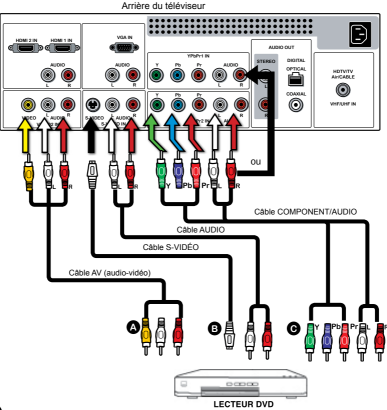
Utiliser un câble mixte pour brancher lesprises mixtes vidéo/audio de la caméra vidéo ou console de jeux aux prises VIDÉO 2 IN ou VIDÉO 1 IN du téléviseur LCD.

MÉTHODE B:

Utiliser un câble audio pour brancher les prises de sortie audio de la caméra vidéo ou console de jeux aux entrées audio du téléviseur LCD. Utiliser un câble S-Vidéo pour brancher la prise de sortie s-vidéo de la caméra vidéo ou console de jeux à la prise d'entrée S-VIDÉO IN du téléviseur LCD.

- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche d de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Pour visualiser une caméra de documents ou une console de jeux,appuyer sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner VIDÉO2/VIDÉO1 (MÉTHODE A), ou VIDÉO3 (MÉTHODE B).
 - Pas toutes les caméras peuvent se brancher à un téléviseur. Veuillez consulter le manuel d'utilisateur de votre caméra vidéo pour la compatibilité.

Connexion à un lecteur de DVD



0

MÉTHODE A :

Utiliser un câble mixte pour brancher la prise mixte vidéo/audio du lecteur DVD aux prises d'entrées VIDÉO2 du téléviseur LCD.

MÉTHODE B:

Utiliser un câble audio pour brancher les prises de sortie audio du lecteur DVD aux prises d'entrées audio du téléviseur LCD. Utiliser un câble S-Vidéo pour brancher la prise de sortie s-vidéo du lecteur DVD à la prise d'entrée S-VIDÉO IN du téléviseur LCD.

MÉTHODE C:

Utiliser un câble component pour brancher les éléments de prises de sortie component du lecteur DVD aux prises d'entrées YPbPr1 IN ou YPbPr2 IN du téléviseur LCD. Utiliser un câble audio pour brancher les prises audio component du lecteur DVD aux prises d'entrées audio du téléviseur LCD.



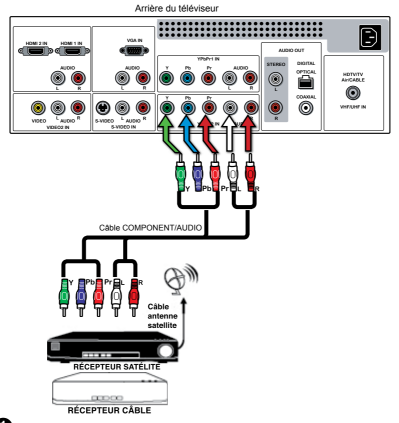
Les prises de vidéo component sur le lecteur DVD sont quelques fois marquées YPbPr ou YCbCr. Pour une explication de la vidéo component, consulter le manuel de l'utilisateur du lecteur DVD.

- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche 🕁 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
 - Pour regarder un DVD, appuyer sur la touche **INPUT** de la télécommande pour sélectionner **VIDÉO2** (MÉTHODE A) ou **VIDÉO3** (MÉTHODE B), ou **VIDÉO4/ VIDÉO5** (MÉTHODE C).



Pour une meilleure qualité d'image, si votre équipement possède une sortie vidéo component, utiliser un câble component plutôt qu'un câble mixte vidéo ou s-vidéo.

Connexion d'un boîtier de CATV ou récepteur satellite



- Utiliser un câble component pour brancher les prises de sortie component du récepteur satellite/boîtier de télévision par câble (YPbPr1) aux prises d'entrée component du téléviseur LCD. Utiliser un câble audio pour brancher les prises audio component du récepteur satellite/boîtier de télévision par câble aux prises d'entrée audio component du téléviseur LCD.
- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant de mettre sous tension le téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Pour visualiser des programmes par le récepteur satellite ou boîtier de télévision par câble, appuyer sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner VIDÉO4/VIDÉO5.

Connexion d'équipement AV avec un connecteur HDMI

Arrière du téléviseur ADDIO OUT AUDIO OUT AUDIO OUT AUDIO OUT AUDIO OUT AUDIO OUT AUDIO OPTICAL OPTICAL OPTICAL AUDIO OPTICAL O

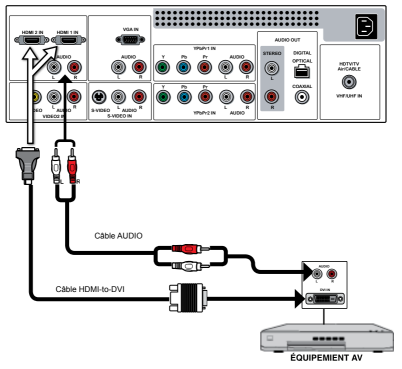
- Utiliser un câble HDMI pour brancher la prise de sortie HDMI de l'équipement AV aux prises HDMI IN du téléviseur LCD.
- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche & de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Appuyer sur la touche INPUT de la télécommande pour sélectionner VIDEO6 ou VIDEO7.



Le connecteur HDMI procure des signaux vidéo et audio, il n'est pas nécessaire de brancher le câble audio.

Connexion d'équipement AV avec un connecteur DVI

Arrière du téléviseur

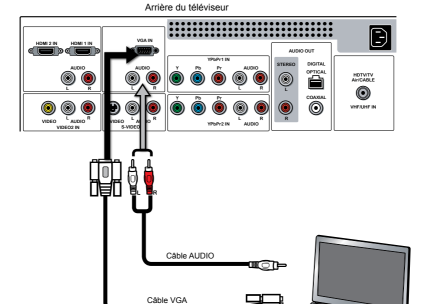


- Utiliser un câble HDMI/DVI pour brancher la prise de sortie DVI de l'équipement AV aux prises d'entrée HDMI du téléviseur LCD.
 Utiliser un câble audio pour brancher les prises de sortie audio de l'équipement AV aux prises audio HDMI du téléviseur LCD.
- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Appuyer sur la touche **INPUT** de la télécommande pour sélectionner **VIDEO6** ou **VIDEO7**.



Si le téléviseur LCD est branché au connecteur DVI de l'équipement AV, un câble HDMI/DVI ou un adaptateur HDMI (non fourni) sera nécessaire.

Connexion à un ordinateur personnel (PC)



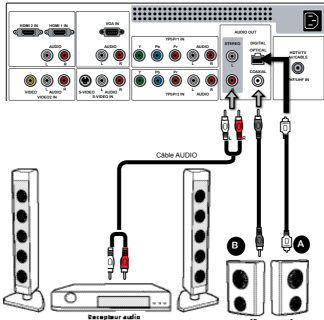
- Utiliser un câble D-SUB pour connecter la prise de sortie de l'ordinateur D-SUB à la prise d'entrée VGA de la télévision LCD. Utiliser un câble audio pour brancher les prises de sortie audio de l'ordinateur aux prises du téléviseur LCD.
- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant d'allumer l'interrupteur du téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche d de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.
- Appuyer sur la touche Input de la télécommande pour sélectionner ORDINATEUR.

Connexion d'un récepteur audio ou d'un système Dolby 5.1

Pour améliorer la qualité sonore, vous pouvez utiliser un système de cinéma à domicile ou stéréo.

REMARQUE: Pour utiliser un cinéma à domicile ou un système stéréo avec votre nouveau téléviseur, nous vous recommendons de ne PAS utiliser votre sortie audio pour cette connexion. Pour améliorer la qualité du son, nos tests ont démontré qu'il est nécessaire de brancher votre cinéma à domicile ou votre système stéréo directement au dispositif audiovisuel. Autrement dit, il faut brancher votre cinéma à domicile ou votre système stéréo à un lecteur de DVD, à un boîtier de câblodistribution/satellite ou à un autre équipment audiovisuel.

Bien que ce ne soit pas recommandé, en cas d'utilisation de la sortie audio du téléviseur pour le branchement du système stéréo ou du cinéma à domicile, respecter les consignes suivantes.



Connexion au récepteur audio :

Utiliser un câble audio pour brancher la prise audio LINE IN du récepteur audio aux prises AUDIO OUT de la télévision LCD.

Connexion au système de son numérique 5.1 : MÉTHODE A:

Utiliser un câble optique pour brancher les prises OPTICAL IN de l'amplificateur aux prises OPTICAL OUT de la télévision LCD.

MÉTHODE B:

Utiliser un câble coaxial pour brancher les prises COAXIAL IN de l'amplificateur aux prises COAXIAL OUT de la télévision LCD.

- Brancher toutes les sources d'alimentation c.a. avant de mettre sous tension le téléviseur LCD ou tout autre équipement connecté.
- Appuyer sur la touche 🕹 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.

Chapitre 3 UTILISATION DES FONCTIONS

Affichage Grand écran

La fonction Grand écran permet la visualisation d'images 4:3/16:9 en mode grand écran, parcourant les paramètres de grands écrans. Appuyer sur la touche **ASPECT** de façon répétée pour sélectionner le format d'écran désiré.



PLEIN

Étire l'image verticalement et horizontalement pour conserver le format d'image consistent dans le centre de l'écran et étire les côtés.



0

ZOOM

Étire l'image verticalement et horizontalement pour remplir l'écran au format d'affichage 1:2.35



8

GRAND ÉCRAN

Étire l'image verticalement et horizontalement pour remplir l'écran au format d'affichage 1:2.35



4

NORMAL

Supporte les formats d'affichage à l'écran 4:3



NORMAL n'est pas disponible lorsqu'une source 720p ou 1080i est visionnée.



Utilisation du menu



Appuyer sur la touche 🕁 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.



Appuyer sur la touche **MENU** de la télécommande, le menu sera affiché à l'écran. Utiliser les touches **◄►** pour sélectionner l'option de menu principal.

MENU VIDÉO:

Permet de faire des ajustements aux paramètres d'image.

 Si la source du signal est TV/VIDEO/S-VIDEO/ YPbPr/HDMI, le MENU AUDIO apparaît ainsi :



Sélectionner ◀►/

Quitter MENU

 Si la source du signal est VGA, le MENU VIDÉO apparaît ainsi :



Vidéo MENU AUDIO :

Permet de personnaliser les options et effets sonores.

Si la source du signal est VIDEO/S-VIDEO/YPbPr/ HDMI/VGA, le MENU AUDIO apparaît ainsi : Si la source du signal est TV le MENU AUDIO apparaît ainsi :





MENU TV:

Permet de modifier et classer les chaînes.



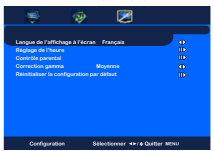
MENU DE CONFIGURATION:

Permet de régler une série de fonctions : Langue, sous-titres, réinitialisation des paramètres d'usine, contrôle parental, mise en veille.

MENU DE CONFIGURATION (SETUP) apparaît ainsi :

■ Si la source du signal est TV/VIDEO/S-VIDEO/YPbPr, le ■ Si la source du signal est HDMI/VGA, le MENU DE CONFIGURATION (SETUP) apparaît ainsi :





Utiliser les touches ▲▼ pour sélectionner une option du sous-menu, puis appuyer sur la toucheOK. En mode aiustement, utiliser les touches ◀▶ pour changer la valeur de l'élément.

Appuyer sur la touche EXIT pour quitter le menu.

Personnalisation des paramètres VIDÉO



Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.



Appuyer sur la touche **MENU** de la télécommande pour afficher le menu principal et utiliser les touches ◀▶ pour sélectionner **VIDEO**.



Utiliser les touches ▲▼ pour saisir une option VIDEO individuelle, puis utiliser les touches ▲▶ pour modifier le réglage et appuyer sur **MENU** pour quitter le menu.

Si la source du signal est TV/VIDEO/S-VIDEO/ YPbPr/HDMI, le MENU AUDIO apparaît ainsi : Si la source du signal est VGA, le MENU VIDÉO apparaît ainsi :







Le menu VIDÉO inclut les options suivantes :

Mode Image	Parcourt les types d'affichages : Vivide/Hi-Bright/Cinéma/Sport/ Utilisateur
Contraste	Contrôle la différence entre les zones les plus brillantes et obscures de l'image
Luminosité	Contrôle la luminosité de l'image.
Saturation	Contrôle l'intensité de la couleur.
Teinte	Contrôle la différence entre les régions les plus sombres et les plus claires de l'image.
Netteté	Augmenter ce paramètre pour voir des contours définis dans l'image; réduire pour des contours plus doux.

Température des couleurs

Ajuste les composantes de couleur indépendamment pour atteindre un effet chaleureux ou frais : frais/moyen/chaud/utilisateur

- Warm : Augmente les teintes rouges
- Nature : Augmente les teintes naturelles
- Cool : Augmente les teintes de bleus
- Utilisateur : Permet à l'utilisateur de régler indépendamment les niveaux de rouge, vert et bleu.



Réduction du bruit

Sélectionner pour réduire le niveau de bruit de l'équipement connecté : moyen/fort/désactivé/bas.

VGA

Appuyer sur OK pour entrer en réglage VGA :



- Position horiz. Cette fonction règle la position de l'image vers la gauche ou la droite
- Position vert. Cette fonction règle la position de l'image vers le haut ou le bas
- Horloge Contrôle la largeur de l'image sur base du mode VGA.
- Phase Règle la phase du signal, qui permet d'améliorer la clarté de la mise au point et la stabilité de l'image en mode VGA.

Personnalisation des paramètres AUDIO



Appuyer sur la touche 🕁 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.



Appuyer sur la touche **MENU** de la télécommande pour afficher le menu principal et utiliser les touches **◄►** pour sélectionner **AUDIO**.



Utiliser les touches ▲▼ pour saisir une option AUDIO individuelle, utiliser les touches ◀▶ pour changer les paramètres et appuyer sur **MENU** pour quitter le menu.

■ Si la source du signal est VIDEO/S-VIDEO/YPbPr/ HDMI/VGA, le MENU AUDIO apparaît ainsi : Si la source du signal est TV le MENU AUDIO apparaît ainsi :







Le menu AUDIO inclut les options suivantes :

Graves	Contrôle l'intensité relative des sons graves.
Aigus	Contrôle l'intensité relative des sons aigus.
Balance	Ajuste le volume relatif des haut-parleurs dans un système à haut- parleurs multiples.
Effets sonores	Permet la sélection d'une technique d'amélioration de l'audio parmi les options suivantes: ambiophonie/En direct/Danse/Techno/Classique/Doux/POP/Désactivé
MTS	Permet d'écouter une chaîne stéréo haute fidélité en regardant la télévision. Stéréo: Utilise des pistes audio séparées pour les haut-parleurs gauche et droit, si présents.
	 SAP: Vous pouvez profiter d'un deuxième programme audio à partir des haut-parleurs tout en regardant une scène du programme original.
	 Mono : Permet la sortie mono (utile lorsque le stéréo est bruyant ou irrégulier).

SPDIF Type

Permet de sélectionner le format de son numérique: PCM/OFF/Dolby Digital

■ PCM:

Le système audio externe est branché à la sortie AUDIO (L/R) du téléviseur LCD $\,$

Dolby Digital :

Le système audio externe est branché à la sortie AUDIO NUMÉRIQUE (OPTIQUE ou COAXIALE) du téléviseur LCD

Désactivé :

Sélectionner OFF pour désactiver le système audio externe

Langue audio	Permet de sélectionner la langue audio : anglais/espagnol/français.	
Haut-parleur	Permet de choisir d'activer ou de désactiver les haut-parleurs du téléviseur.	

Personnalisation des paramètres TV



Appuyer sur la touche 🖒 de la télécommande pour mettre le téléviseur LCD sous tension.



Appuyer sur la touche **MENU** de la télécommande pour afficher le menu principal et utiliser les touches **◄▶** pour sélectionner **TV**.



Utiliser les touches ▲▼ pour saisir une option TV individuelle, les touches ◀▶ pour modifier les paramètres, et appuyer sur **MENU** pour quitter le menu.





Le menu TV inclut les options suivantes :

Balayage des Chaînes

Appuyer sur la touche **OK**, le **balayage des canaux** crée automatiquement une liste des canaux recevables.

Mode syntoniseur

Permet la sélection entre câble CATV et sources à signal d'antenne :

Antenne

Choisir ce paramètre si vous recevez des chaînes de TV avec antenne aérienne

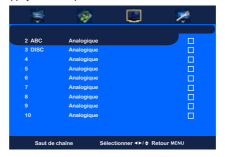
■ Câble

Choisir ce paramètre si vous recevez des chaînes de TV avec CATV (TV par câble)

Saut de chaîne

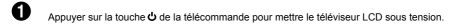
Permet d'ajouter/de supprimer des chaînes dans la liste de chaînes.

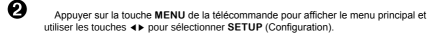
1 Appuyer sur OK pour afficher le menu Saut de chaîne :



2 Appuyer sur la touche ▼ pour sélectionner la chaîne désirée, puis plusieurs fois sur OK pour sélectionner afficher (☑) ou masquer (a) Fuseau horaire Permet de sélectionner les systèmes régionaux de télévision des États-Unis: Heure de l'est/centrale/des Rocheuses/Arizona/ Pacifique/Alaska/Hawaï.

Personnalisation des paramètres de CONFIGURATION





Utiliser les touches ▲▼ pour saisir une option de configuration (SETUP) individuelle, utiliser les touches ◀▶ pour changer les paramètres et appuyer sur MENU pour quitter le menu.

■ Si la source du signal est TV/VIDEO/S-VIDEO/YPbPr, le ■ Si la source du signal est HDMI/VGA, le MENU MENU DE CONFIGURATION (SETUP) apparaît ainsi :

DE CONFIGURATION (SETUP) apparaît ainsi :







Le menu CONFIGURATION inclut les options suivantes :

Langue de l'affichage

Permet de sélectionner la langue de votre choix pour les menus à l'écran: anglais/français/espagnol.

Réglage de l'heure Permet de régler l'heure.

- ON: pour afficher l'heure actuelle.
- OFF: pour régler l'heure actuelle.
 - ◆ Appuyer sur les touches ▲▼ pour sélectionner la date et l'heure.
 - ② Appuyer sur les touches ◀▶ pour sélectionner les différentes unités et utiliser les touches 0 à 9 pour régler l'heure.



Sous-titrage

Sélectionner un des modes de sous-titrage analogique ou numérique. puis appuyer sur OK. La liste de sous-titrage apparaît :

Sous-titrage analogique:

Appuyer sur les touches **♦** pour sélectionner les options de base du sous-titrage analogique : OFF/CC1/CC2/CC3/CC4

CC1 /CC2 /CC3 /CC4 :

Afficher une version imprimée du dialogue et des effets sonores du programme affiché

■ T1/T2:

Afficher les informations de la station présentée en utilisant soir la moitié ou la totalité de l'écran

■ T3/T4:

Services de mémoire étendue. Par exemple : Nom du réseau, nom du programme, durée du programme, etc.

2 Sous-titrage numérique:

Appuyer sur ◀▶ pour sélectionner les options de sous-titrage numérique : service1/service2/service3/service4/service5/Service6/OFF

Remarque : ce réglage sera appliqué à chaque canal de TDT

❸ Caption Style : Appuyer sur OK pour personnaliser le sous-titrage numérique :



Parental

Le contrôle parental peut être configuré dans le téléviseur pour verrouiller une chaîne ou source vidéo et pour modifier le mot de passe.

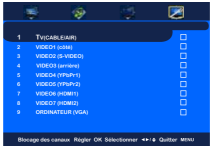
- ① Utiliser la touche ▼ pour sélectionner Parental, puis sur OK pour afficher le menu Parental.
- Pour utiliser la fonction de verrouillage des programmes un mot de passe à quatre chiffres doit être saisi. Le mot de passe par défaut réglé en usine est 0000.
- Verrouillage des programmes Permet de régler la télévision et les options de verrous de classification MPAA (voir la section « Utiliser les paramètres de blocage de porogrammes »).



• Blocage canaux Permet de verrouiller les chaînes numériques.



• Verrouiller entrée Sélectionne le verrouillage d'un signal



■ Mot de passe Sélectionner pour modifier le mot de passe.

Gamma

Permet de régler la correction gamma de l'écran, ce qui règle précisément la luminosité et les proportions de rouge, bleu et vert : clair/moyen/sombre.

Réinitialiser la configuration par défaut

Appuyer sur $\ \mathbf{OK}\$ pour restaurer les paramètres d'usine

Utilisation des paramètres de verrouillage des programmes

O

Appuyer sur la touche**MENU** de la télécommande pour afficher le menu principal et utiliser les touches **◄▶** pour sélectionner **SETUP**.

- 2
- Utiliser la touche ▼ pour sélectionner Contrôle parental, puis appuyer sur OK.



Pour utiliser la fonction de **Contrôle parental** un mot de passe à quatre chiffres doit être saisi. Le mot de passe par défaut réglé en usine est 0000.



Utiliser la touche ▼ pour sélectionner Verrouillage des programmes, et appuyer sur OK pour afficher le menu Program Block.





Le menu Contrôle parental inclut les options suivantes :

Class. américain TV	Sélectionne l'activation des programmes de classification américaine pour la télévision.
Class. américain films	Sélectionne l'activation des programmes MPAA
Class. canadien (angl.)	Sélectionne l'activation de classification anglo-canadienne des programmes.
Class. canadien (franç.)	Sélectionne l'activation de classification franco-canadienne.
Bloques les MPAA non classés	OUI: Bloquer tous les films qui sont diffusés sans classification MPAA. NON: Permettre tous les films qui sont diffusés sans classification.
Bloques les émissions TV non classés	 OUI : Bloquer tous les films qui sont diffusés sans classification TV. NON : Permettre tous les films qui sont diffusés sans classification TV.

Classification américaine de la télévision

La classification américaine de la télévision utilise deux méthodes de classification : Classification du contenu et classification par âge.

La classification américaine de la télévision inclut les options suivantes :



CLASS.	SUR L'ÂGE	DESCRIPTION

02/100/00/112/102	22001111 11011	
TV-Y	Tous les enfants	
TV-Y7	S'adresse à des enfants de 7 et plus	
TV-G	Tout public	
TV-PG	Contrôle parental suggéré	
TV-14	Avertissement de contrôle parental	
TV-MA	S'adresse à un public d'âge mature seulement	

SUR CONTENU	DESCRIPTION
FV	Violence imaginaire
D	Dialogue suggestif
L	Language violent/vulgaire
S	Citations à contenu sexuel
٧	Violence
ALL	Tous les contenus sont verrouillés

		BASÉE SUR LE CONTENU				
		FV	D	L	S	٧
Ш	TV-Y					
'ÀG	TV-Y7	V				
J.R.L	TV-G					
E SI	TV-PG		V	~	'	~
BASÉE SUR L'ÂGE	TV-14		~	~	>	~
B B	TV-MA			~	~	~

✔ : Pour verrouiller les programmes par contenu et âge.

Utiliser les touches ◀▶▲▼ pour sélectionner la classification désirée et appuyer plusieurs fois sur la touche **OK** pour sélectionner **verrouiller** ■ ou **déverrouiller** □.

Classification anglo-canadienne

La classification anglo-canadienne inclut les options suivantes :



CLASS.	DESCRIPTION
С	Tous les enfants
C8+	Enfants de plus de 8 ans
G	Tout public
PG	PG Contrôle parental suggéré.
14+	Téléspectateurs âgés de plus de 14 ans
18-	Programmes pour adultes.

Utiliser les touches ◀▶▲▼ pour sélectionner la classification désirée et appuyer plusieurs fois sur la touche **OK** pour sélectionner **verrouiller** ■ ou **déverrouiller** □.

Classement français canadien

La classification anglo-canadienne inclut les options suivantes :



OLAGO.	DESCRIPTION	
G	Tout public	
8 ans+	Non conseillé aux jeunes de moins de 8 ans	
13 ans+	Non conseillé aux jeunes de moins de 13 ans	
16 ans+	Non conseillé aux jeunes de moins de 16 ans	
18 ans+	Programme réservé aux adultes.	

Utiliser les touches ◀▶▲▼ pour sélectionner la classification désirée et appuyer plusieurs fois sur la touche OK pour sélectionner verrouiller ■ ou déverrouiller □.

Classification américaine des films

La classification des films est utilisée pour les films classés par la Motion Picture Association of America (MPAA) diffués sur les chaînes câblées, sans qu'aucune modification n'ait été apportée pour la télévision. La classification américaine des films inclut les options suivantes :



CLASS.	DESCRIPTION
G	Tout public. Le film s'adresse à un public de tout âge.
PG	Contrôle parental suggéré. Peut contenir du matériel ne convenant pas à de jeunes téléspectateurs.
PG-13	S'adresse à un public de 13 ans et plus.
R	Accès restreint. S'adresse à un public adulte, les enfants de moins de 17 ans ne sont pas admis sans un parent.
NC-17	Interdit à un public mineur, moins de 18 ans.
X	Interdit à un public mineur, moins de 18 ans.

Utiliser les touches ◀▶▲▼ pour sélectionner la classification désirée et appuyer plusieurs fois sur la touche **OK** pour sélectionner **verrouiller** ■ ou **déverrouiller** □.

Utilisation du Guide de programmation

Le guide de programmation affiche toutes sortes d'informations à l'écran, telles que le titre du programme, la durée du programme, le temps restant, l'information de classification, le sous-titrage, la disponibilité, etc.



Avec le téléviseur LCD connecté à une source de programmation de télévision, appuyer sur la touche INPUT de la télécommande et utiliser les touches ▲▼ pour sélectionner TV, puis appuyer sur OK.



Appuyer sur la touche **GUIDE** de la télécommande, le Guide de programmation sera affiché à l'écran :



Appuyer sur la touche ◄► pour sélectionner la chaîne.



Appuyer sur la touche ▲▼ pour sélectionner le programme d'une liste ; le Guide de programmation donne une brève description du programme actuel diffusé sur chaque chaîne.

Les informations sur les programmes du guide sont fournies par le communicateur. Elles contiennent parfois uniquement le numéro de chaîne, sans titre ou description du programme.



6

Appuyer à nouveau sur la touche GUIDE de la télécommande pour quitter le Guide.

SPÉCIFICATIONS

Panneau LCD	Format du panneau	Écran TFT de 26"	Écran TFT de 32"
	Luminosité	500 cm2	500 cm2
	Taux de contraste	1000:1	800:1
Résolution maxim	ium	1366x768	1366x768
Connecteur d'entrée	VIDÉO/AUDIO(L/R)	2	2
	S-VIDÉO/AUDIO(L/R)	1	1
	YPbPr/AUDIO(L/R)	2	2
	VGA/AUDIO(L/R)	1	1
	HDMI/AUDIO(L/R)	2	2
	SORTIE AUDIO OUT(L/R)	1	1
	OPTIQUE/COAXIAL	1	1
	ÉCOUTEURS	1	1
Source d'alimentation		AC100~240V, 50/60HZ, 2.2A	AC100~240V, 50/60HZ, 2.2A
Consommation d'énergie		180 W, veille < 5 W	180 W, veille < 5 W
Dimensions		26,7 La x 22,1 h x 7,9 profondeur pouces	31,7 La x 25,0 h x 8,4 profondeur pouces
POIDS		26,8 LB	39,5 LB

Panneau LCD	Format du panneau	Écran TFT de 37"	Écran TFT de 42"
	Luminosité	500 cm2	500 cm2
	Taux de contraste	1000:1	800:1
Résolution maxim	num	1366x768	1920x1080
Connecteur d'entrée	VIDÉO/AUDIO(L/R)	2	2
	S-VIDÉO/AUDIO(L/R)	1	1
	YPbPr/AUDIO(L/R)	2	2
	VGA/AUDIO(L/R)	1	1
	HDMI/AUDIO(L/R)	2	2
	SORTIE AUDIO OUT(L/R)	1	1
	OPTIQUE/COAXIAL	1	1
	ÉCOUTEURS	1	1
Source d'alimentation		AC100~240V, 50/60HZ, 3.0A	
Consommation d'énergie		275 W, veille < 8 W	XXX W, veille < 3 W
Dimensions		36.6 La x 28.2 h x 9.4 profondeur pouces	41.4 La x 31.1 h x 9.4 profondeur pouces
POIDS		54 LB	69 LB

PROGRAMMATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Cette télécommande vous permet de contrôler quatre appareils avec une seule unité compacte et facile à utiliser. Après avoir installé les piles, vous pouvez programmer la télécommande afin de commander votre TV Universal, magnétoscope ou DVD, récepteurs satellites, amplificateur ou syntoniseur et appareils auxiliaires. Pour ce faire, suivre les instructions sous « Programmation d'un appareil ». Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez lire et suivre toutes les instructions restantes. Conserver ce quide pour une utilisation ultérieure.

Aperçu rapide de la programmation d'un appareil

Pour programmer un magnétoscope ou un lecteur DVD, des récepteurs par câble ou satellitaires, un amplificateur ou un syntoniseur et des appareils auxiliaires, suivre les étapes ci-dessous. Avant de continuer, trouver les codes des appareils que vous souhaitez programmer dans les « Codes du fabricant » à droite de cette page, en prendre note ou les mettre en surbrillance.



Pour programmer un lecteur DVD, un combo TV/DVD, un combo TV/magnétoscope/ DVD, un lecteur DVD portable ou mobile, utiliser la touche DVD.



Allumer l'appareil (par exemple un lecteur DVD) et, si nécessaire, charger le support (par exemple un DVD).



Appuver sur la touche d'un appareil (VCR/DVD, CBL/ SAT ou AUX).



Appuyer sur la touche **SET UP** jusqu'à ce que le voyant rouge clignote deux fois, puis relâcher.



Saisir le premier code à cinq chiffres de votre appareil. Le voyant clignote une fois à chaque fois qu'un chiffre est saisi. Si le code est correct, le voyant clignote deux fois.



Si le voyant ne clignote pas deux fois, répéter les étapes 2 à 4 et essayer de saisir à nouveau le code.



Diriger la télécommande vers l'appareil et appuyer sur **७**. L'appareil devrait s'éteindre. S'il ne s'éteint pas, répéter les étapes 3-5, en essayant chaque code pour votre marque jusqu'à trouver celui qui fonctionne. Si vous ne trouvez pas un code qui fonctionne. voir « Recherche du code ».



Répéter les étapes 1-5 pour les autres appareils que vous souhaitez programmer. Pour une utilisation ultérieure, écrire chaque code d'appareil fonctionnant ci-dessous :

Code AUX :

Code CBL:

Code CD:

Code DVD : Code SAT :

Code SAT:

Codes de magnétoscope :



Appuyer sur Set pour enregistrer et guitter.

Recherche du code

Si votre appareil ne réagit pas à la télécommande après avoir essayé tous les codes indiqués pour votre marque, ou si votre marque n'est pas indiquée, essayer de chercher le code :

- 0
- Appuver une fois sur une touche de l'appareil.
- **2**
- Appuyer sur **SET UP** sans relâcher la pression jusqu'à ce que le voyant rouge clignote 2 fois.
- **③**
- Saisir **9-9-1**, puis le numéro de groupe de l'appareil (0= Câble, 1= TV, 2= magnétoscope, 3= Audio). Le voyant clignote deux fois.
- Diriger la télécommande vers l'appareil et appuyer sur 😃. La télécommande envoie des codes IR de sa bibliothèque pour sélectionner l'appareil, en commençant d'abord par le code le plus commun. Si l'appareil réagit, passer à l'étape 7.
- Si l'appareil ne réagit pas, appuyer sur CH▲. La télécommande essayera le code suivant.

 Continuer jusqu'à ce que l'appareil réagisse. Appuyer sur CH▼ pour essayer le code précédent.
- Pour rechercher d'autres codes d'appareil, répéter les étapes 1 à 5.
- Appuyer sur **SET UP** pour enregistrer et guitter.

Vérification des codes

Si vous avez configuré la télécommande en utilisant la procédure « Recherche du code », il vous faudra peut-être trouver quel code à quatre chiffres fonctionne pour votre équipement.

Par exemple, pour savoir quel code est attribué à votre téléviseur :

- O
- Appuyer une fois sur TV.
- 2
- Appuver sur **SET UP** sans relâcher la pression jusqu'à ce que le voyant rouge clignote 2 fois.
- 8
- Saisir 9-9-0. Le voyant clignote deux fois.
- 4

Pour visualiser le premier chiffre du code, appuyer sur 1. Compter le nombre de clignotements du voyant (par exemple 3 clignotements = 3) et écrire le chiffre dans la liste de code appropriée, décrite à l'étape 8 sous « Programmation d'un appareil ».



Si un chiffre du code est 0, le voyant ne clignote pas.

0

Répéter l'étape 4 pour les quatre autres chiffres, en utilisant 2 pour le second chiffre, 3 pour le troisième, 4 pour le quatrième et 5 pour le cinquième.

Modification du verrouillage de volume

La télécommande est préréglée pour permettre un réglage indépendant du volume de chaque appareil sélectionné (Global Volume Unlock). Toutefois, vous pouvez modifier le réglage de verrouillage du volume à « Global Volume Lock » de manière à ce que le réglage du volume agisse sur tous les autres modes. Vous pourrez ensuite effectuer un déverrouillage individuel du volume (Individual Volume Unlock) sur un appareil sélectionné pour régler son volume en fonction de l'utilisation, ou le déverrouillage du volume global (Global Volume Unlock) pour annuler tous les verrouillages de volume.

Modification du verrouillage de volume

La télécommande est préréglée pour permettre un réglage indépendant du volume de chaque appareil sélectionné (Global Volume Unlock). Toutefois, vous pouvez modifier le réglage de verrouillage du volume à « Global Volume Lock » de manière à ce que le réglage du volume agisse sur tous les autres modes. Vous pourrez ensuite effectuer un déverrouillage individuel du volume (Individual Volume Unlock) sur un appareil sélectionné pour régler son volume en fonction de l'utilisation, ou le déverrouillage du volume global (Global Volume Unlock) pour annuler tous les verrouillages de volume.

Verrouillage du volume à un mode (Global Volume Lock)



Appuyer sur la touche SET UP jusqu'à ce que le voyant rouge clignote deux fois, puis relâcher.



Saisir **9-9-3**, puis appuyer sur la touche de l'appareil dont vous souhaitez régler le volume (par exemple le téléviseur). Le voyant clignote deux fois. Dès lors, quand vous appuyez sur VOL+, VOL- ou Mute, l'appareil sélectionné règle le volume quel que soit le mode courant.

Déverrouillage de tous les réglages de volume (Restauration du déverrouillage global)



Appuyer sur SET UP jusqu'à ce que le voyant rouge clignote deux fois, puis relâcher.



Saisir **9-9-3**, puis appuyer sur VOL+. Le voyant clignote quatre fois. Le volume se règle maintenant indépendamment sur tous les appareils programmés.

Déverrouillage du volume d'un seul appareil à la fois



Appuyer sur la touche d'un appareil (TV, VCR/DVD, CBL/ SAT ou AUX).



Appuyer sur la touche **SET UP** sans relâcher la pression jusqu'à ce que le voyant rouge clignote deux fois, puis relâcher.



Saisir 9-9-3, puis appuyer sur VOL-. Le voyant clignote quatre fois. Le volume se règle maintenant indépendamment sur tous les appareils sélectionnés.

Guide de dépannage			
PROBLÈME	SOLUTION		
Le voyant ne clignote pas quand vous appuyez sur une touche.	■ Remplacer la pile par une pile de type AA neuve.		
Le voyant clignote quand vous appuyez sur une touche, mais l'appareil ne réagit pas.	 Vérifier que la télécommande est bien dirigée sur l'appareil depuis une distance de maximum 15 pieds. 		
Le voyant clignote une seule fois longtemps.	 Une erreur de saisie a été commise (par exemple, touche erronée) Réessayer la séquence de saisie. 		
La télécommande ne commande pas les appareils ou les commandes ne fonctionnent pas correctement.	 Essayer tous les codes indiqués pour l'appareil. Vérifier que l'appareil fonctionne avec une télécommande à infrarouge. 		
CH▲, CH▼, et LAST ne fonctionnent pas sur votre téléviseur RCA.	 Étant donné la conception RCA entre 1983 et 1987, seule la télécommande d'origine actionnera ces fonctions. 		
Pas de volume sur un appareil.	■ Voir « Modification du verrouillage de volume ».		
Les chaînes ne changent pas comme il se doit.	Si la télécommande d'origine nécessite l'appui sur Enter pour changer de chaîne, appuyer sur Enter après le numéro de chaîne 50.		

Codes de configuration du fabricant

Amplificateurs audio

Fabricant	Code	Fabricant	Code
Adcom	0577, 1100	Modulaire	0395
Aiwa	0406	NEC	0264
Arcam	0269	Naim	0269
Bose	0674	Nakamichi	0321
Carver	0892, 0269	Optimus	0013, 0300, 0823, 0395
Cinema Sound	0160	Panasonic	0308, 0521
Curtis Mathes	0300	Pass Labs	0269
Denon	0160	Philips	0892, 0269
Durabrand	1561	Pioneer	0013, 0300, 0823
Elan	0647	Polk Audio	0892, 0269
GE	0078	RCA	0013, 0300, 0823
Grundig	0269	RadioShack	0395
Harman/Kardon	0892	Realistic	0013, 0395, 0220
JVC	331	Revox	0269
Left Coast	0892	Sansui	0321
Lenoxx	1561	Shure	0264
Linn	0269	Sony	0815, 0220, 0689
Luxman	0165	Soundesign	0078
Magnavox	0269	Technics	0308, 0521
Marantz	0892, 0269, 0321	Victor	0331
McIntosh	0251	Wards	0013, 0078
Micromega	0269	Yamaha	0354, 0133

Câblosélecteurs

Fabricant	Code	Fabricant	Code
A-Mark	0008, 0144	Nova Vision	0008
ABC	0237, 0003, 0008	Novaplex	0008
Accuphase	0003	Pace	0877, 1877, 0237, 0008
Acorn	0237	Panasonic	0000, 0008, 0144, 0107
Action	0237	Paragon	0000, 0008, 0525
Active	0237	Penneys	0000
Americast	0899	Philips	1305, 0317
Archer	0237	Pioneer	0877, 1877, 0144, 0533
BCC	0276	Pulsar	0000
Bell South	0899	Quasar	0000
British Telecom	0003	Regal	0276, 0279
Century	0008	Runco	0000
Digeo	1187	Samsung	0003, 0144
Director	0476	Scientific Atlanta	0877, 1877,0477,
Fosgate	0276		0237, 0003, 0000, 0008
GE	0144	Son	1006
General Instrument	0476, 0810, 0276, 0003	Sprucer	0144
Gibraltar	0003	Starcom	0003
GoldStar	0144	Supercable	0276
Hamlin	0009	Time Warner cable	1877
Hitachi	0003, 0008, 0009	Torx	0003
Insight	0476, 0810	Toshiba	0000
Jerrold	0476, 0810, 0276, 0003	US Electronics	0276, 0003, 0008
Memorex	0000	United Cable	0276, 0003
Mitsubishi	0003	Videoway	0000
Motorola	0476, 1376, 0810, 0276, 1187	Zenith	0000, 0008, 0525, 0899

Syntoniseur/amplificateur audio

Fabricant	Code	Fabricant	Code
ADC	0531	Kenwood	1313, 1570,1569, 0186,
AMC	1077		0042, 0239, 0027, 0077
AMW	1563, 1615	Koss	1497, 1366, 0424
Aiwa	1243, 1405,1388, 1641,	LG	1293
	0189, 0121, 0405, 0158	LXI	0181
Akai	1255, 1512, 0244, 0346	Lasonic	1798
Alco	1390	Lenoxx	1437
Amphion Media Works	1563, 1615	Lexicon	1076
Anam	1609, 1074	Linn	0189
Apex	1257	Liquid Video	1497
Apex Digital	1774, 1257, 1430	Lloyd's	0195
Arcam	1189, 1120	Lloyds	0195
Audiotronic	1189	MCS	0039. 0346
Audiovox	1390, 1627	Magnavox	1189, 1269, 0531,1266,
B & K	0820, 0840, 0701, 0702	Magnavox	0189, 1514, 0195,
BK	0702		0391,1120
Bose	1229, 0639, 1253	Marantz	1189, 1269, 0891, 0189,
	1602	IVIAIAIILZ	
Brix	0189	Malatach	1289, 1120, 0039
Cairn		McIntosh	289
Cambridge Soundworks		Micromega	1189, 0189
Capetronic	0531, 0195	Mitsubishi	1393
Carver	1189, 0189, 0121, 1289,	Modulaire	0195
	0042, 0360, 0008	Myryad	1189
Casio	0195	NAD	0320
Clarinette	0195	Nakamichi	1313, 0097, 1555, 0347
Classic	1352	New Castle	0502
Coby	1389	Nikko	0322
Compaq	1136	Nikkodo	0322
Criterion	1420	Norcent	1389
Curtis Mathes	0014, 0080, 0039	Nova	1389
Daewoo	1250	Onkyo	0842, 0135, 1320, 1298,
Dell	1383		1531
Delphi	1414	Optimus	1023, 0531, 0014,1074,
Denon	1142, 1360, 1306, 0121,		0670, 0121, 0186, 0080,
	0004		0195, 0738, 0801, 0042,
Emerson	0531, 0195, 0424		0181, 0502, 0219, 0158,
Fisher	1801, 0801, 0042, 0360,		0074, 0163, 0177
	0219, 0008	Oritron	1497, 1366
Garrard	0463, 0424	Outlaw Audio	0391
Gateway	1517, 1567	Panasonic	1308, 1518, 1548,1288,
Go Video	1352, 1532		1316, 1763, 1764, 1633,
Grundig	0189		0309, 0367, 0039
Harman/Kardon	0110, 1304, 1306, 0891,	Penney	0195
	0189, 1289	Penneys	0195, 0039
Hewlett Packard	1181	Philips	1189, 1269, 0891,1266,
Hitachi	1273, 1801	Timpo	0189, 0391, 1120
Initial	1426	Pioneer	1023, 1384, 0531, 0014,
Inkel	0491	i ionedi	0150, 0630, 0080, 0801,
Integra	0842, 0135, 1320, 1298		0244, 0346
JBL	0110, 1306	Polaroid	1508
JVC	1058, 1374, 1495, 1811,	Polaroid Polk Audio	0189, 1289, 1414
JVC			
12111	0074	Proscan	1254, 0054
KLH	1428, 1390, 1412	Quasar	0039
Kawasaki	1390	RCA	1023, 1609, 1254, 0531,
			1511, 1390, 1074, 0080,

Syntoniseur/amplificateur audio

Fabricant	Code	Fabricant	Code
RadioShack Realistic	1609, 0181 1609, 0121, 0186, 0195, 0042, 0181, 0158, 0163,	Sony	1058, 1441, 1258, 1759, 1758, 1622, 1858, 1658, 1558, 1406, 0405, 0474,
Regent	0177 1437	Soundesign	1349, 1442, 0158 0670
Revox	0189	Stereophonics	1023
Rio	1869, 1383	Sunfire	1313
Rio Audio	1383	Teac	1267, 1390,1074, 1528,
Saba	1519		0463, 0163
Samsung	1295, 1500	Technics	1308, 1518,1633, 0309,
Sansui	1189, 0189, 0346		0039
Sanyo	1801, 1469, 1251, 0801,	Thorens	1189
	0360, 0219	Toshiba	0842, 0135, 0080
Scott	0322, 0163	Venturer	1390
Sears	0195, 0424	Victor	0074
Sharp	0186, 1286	Waitec	1352
Sharper Image	1556	Wards	0014, 0189,0080, 0042,
Sherwood	1077, 1653, 0491, 0502,		0054, 0158
	1423	XM	1406, 1414
Shinsonic	1426	Yamaha	1023, 0176,1176, 1375,
Siemens	0424		1331, 1276, 0186
Sirius	1811, 1602, 1627	Yorx	0195
Sonic Blue	1869, 1532, 1383	Zenith	1293, 0857, 0346

Audio divers

Fabricant	Code	Fabricant	Code	
Altec Lansing	1485	Marantz	1491	
Cambridge Soundwo	orks 1530	Motorola	1464	
Creative	0872	Netgear	1785	
D-Link	1522	Omnifi	1605	
Imerge	1491	Onkyo	1789	
Integra	1789	SSI	1522	
Jerrold	0520	Yamaha	1809, 1810	

Récepteurs satellite

Fabricant	Code	Fabricant	Code
AlphaStar	0772	GE	0566, 0392
Bell ExpressVu	0775	GOI	0775, 1775
Chaparral	0216	General Instrument	0869
DirecTV	0566, 0639, 1639, 1640,	Goodmans	1246
	0247, 0749, 1749, 1142,	HTS	0775, 1775
	1442, 0724, 0819, 1856,	Hitachi	1250, 0749, 0819
	1108,1609, 0392, 1392,	Houston tracker	0775
	1076, 0099	Hughes	0749, 1749, 1142, 1442
Dish Network	0775	Hughes Network Systems	0749,1749, 1142, 1442
Dish Network System	0775, 1775, 1005, 1505	Innova	0099
Dishpro	0775, 1775, 1005, 1505	JVC	0775, 1775
Echostar	0775, 1775, 1005, 1505	Jerrold	0869
Expressvu	0775, 1775	LG	1226

Fabricant	Code
Magnavox	0724, 0722
McIntosh	0869
Memorex	0724
Mitsubishi	0749
Motorola	0869, 0856
NEC	1270
Netsat	0099
Next Level	0869
Optimus	0724
Panasonic	0701, 0247
Paysat	0724
Philips	0749, 1749, 1142, 1442,
	0775, 0724, 0722, 0819,
	1076, 0099
Pioneer	1142, 1442
Primestar	0869
Proscan	0566, 0392
	······································

Fabricant	Code
RCA	0566, 1142, 1442, 0775, 0143, 0855, 0392, 1392
RadioShack	0566, 0775, 0869
SKY	0856, 0099
Samsung	1142, 1442, 1276, 1108,
	1609
Sanyo	1219
Sony	0639, 1639, 1640
Star Choice	0869
Star Trak	0772, 0869
Thomson	0566, 0392
Tivo	1142, 1442
Toshiba	0749, 1749, 0790, 1285,
	0819
UltimateTV	1640, 1392
Uniden	0724, 0722
Voom	0869
Zenith	0856, 1856

Téléviseurs

Fabricant	Code
A-Mark	0047, 0054
AOC	0180, 0030
Accuscan	0047
Action	0030
Admiral	0463, 0180, 0047,0054,
	0017, 0051, 0093
Advent	0761, 0783, 0815,0817,
	0842
Adventuri	0000
Agna	0150
Aiko	0092
Akai	0060, 0702,0672, 0030,
	0145, 0812
Albatron	0700, 0843
Alfi de	0672
Alleron	0030
Ambassador	0150
America Action	0180
American High	0000, 0060
Amstrad	0171
Amtron	0000, 0180
Anam	0180
Apex	0156, 0748, 0765
Apex Digital	0156, 0748, 0765,0879,
	0767
Audinac	0180
Audiovox	0451, 0180, 0092, 0623
Aumark	0060
Aventura	0171
Baysonic	0180
Beaumark	0017, 0030, 0178
Belcor	0030

Fabricant	Code
Bell & Howell	0054, 0154, 0093
Bell and Howell	0054, 0154, 0093
BenQ	1756, 1032
Bradford	0180
Brockwood	0030, 0178
Broksonic	0236, 0463, 0180
CXC	0180
Candle	0030
Capehart	0017, 0030, 0178, 0092
Capetronic	0030
Carnivale	0030
Carver	0054
Celebrity	0000
Celera	0765
Changhong	0156,0765, 0783, 0767
Cineral	0451, 0092
Citek	0047
Citizen	0054, 0000, 0451, 0463,
	0180,0060, 0030, 0092,
	0171
Clarion	0180
Classic	0030, 0092
Colortyme	0047, 0054, 0017, 0060,
	0030, 0178
Commercial Solutions	0047, 1447
Conic	0178
Contec	0180
Craig	0180, 0171
Crosley	0054, 0000, 0180, 0030,
	0171
Crown	0093, 0180, 0672
Crown Mustang	0672
	•

Fabricant	Code	Fabricant	Code
Curtis Mathes	0047, 0054, 0154, 0000,	American High	0000, 0060
	0051, 0451, 0093, 0180,	Amstrad	0171
	0060, 0702, 0030, 0178,	Amtron	0000, 0180
	0145, 0166, 1147, 1347	Anam	0180
Daewoo	0451, 1661, 0672, 0178,	Apex	0156, 0748, 0765
	0092, 0623, 1755,1756,	Apex Digital	0156, 0748, 0765, 0879,
	0661	F - 3	0767
Dayton	0092	Audinac	0180
Daytron	0030, 0178, 0092	Audiovox	0451, 0180, 0092, 0623
Dell	1454	Aumark	0060
Denon	0511, 0145	Aventura	0171
Dumont	0017, 0180, 0178	Baysonic	0180
Durabrand	0463, 0180, 0178, 0171,	Beaumark	0017, 0030, 0178
Barabiana	1034, 1463	Belcor	0030
Dwin	0093	Bell & Howell	0054, 0154, 0093
ESA	0171, 0812	Bell and Howell	0054, 0154, 0093
Eaton	0060	BenQ	1756, 1032
Electroband	0000	Bradford	0180
Electrograph	1755	Brockwood	0030, 0178
Electrohome	0154, 0000, 0150,0030,	Broksonic	0236, 0463, 0180
	0178	CXC	0180
Emerald	0178	Candle	0030
Emerson	0047, 0154, 0451, 0236,	Capehart	0017, 0030, 0178, 0092
	0463, 0180, 0150, 0178,	Capetronic	0030
	0171, 0623	Carnivale	0030
Envision	0030	Carver	0054
Fisher	0054, 0154, 0000	Celebrity	0000
Fortress	0093	Celera	0765
Funai	0000, 0180, 0171	Changhong	0156, 0765, 0783, 0767
Futuretech	0180	Cineral	0451, 0092
GE	0047, 0000, 0051,0451,	Citek	0047
	0060, 0030, 0178, 1147,	Citizen	0054, 0000, 0451, 0463,
	1347, 1447		0180,0060, 0030, 0092,
Gateway	1755, 1756		0171
Gemini	0047	Clarion	0180
Gibraltar	0017, 0000, 0030	Classic	0030, 0092
Gibralter	0017, 0030Go	Colortyme	0047, 0054, 0017, 0060,
A-Mark	0047, 0054	•	0030, 0178
AOC	0180, 0030	Commercial Solutions	0047, 1447
Accuscan	0047	Conic	0178
Action	0030	Contec	0180
Admiral	0463, 0180, 0047, 0054,	Craig	0180, 0171
, tarriir ai	0017, 0051, 0093	Crosley	0054, 0000, 0180, 0030,
Advent	0761, 0783, 0815, 0817,	Orosicy	0171
Advent	0842	Crown	0093, 0180, 0672
Adventuri	0000	Crown Mustana	0672
	0150	Crown Mustang	
Agna Aiko	0150	Curtis Mathes	0047, 0054, 0154, 0000,
			0051, 0451, 0093, 0180,
Akai	0060, 0702, 0672, 0030,		0060,0702, 0030, 0178,
	0145, 0812		0145, 0166, 1147, 1347
Albatron	0700, 0843	Daewoo	0451, 1661, 0672, 0178,
Alfi de	0672		0092, 0623, 1755, 1756,
Alleron	0030		0661
Ambassador	0150	Dayton	0092
America Action	0180	Daytron	0030, 0178, 0092

Fabricant	Code	Fabricant	Code
Dell	1454	Monivision	0700, 0843
Denon	0511, 0145	Motorola	0054, 0051, 0093, 0150
Dumont	0017, 0180, 0178	Multitech	0180
Durabrand	0463, 0180, 0178, 0171,	NAD	0156, 0178, 0166, 1156,
	1034, 1463		0866
Dwin	0093	NEC	0047, 0030, 0178, 1704
ESA	0171, 0812	NTC	0092
Eaton	0060	NetTV	1755
Electroband	0000	Nikko	0047, 0017, 0154, 0156,
Electrograph	1755		0030, 0178, 0092, 1347
Electrohome	0154, 0000, 0150, 0030,	Nikkodo	0030, 0178, 0092
	0178	Nishi	0030
Emerald	0178	Norcent	0748
Emerson	0047, 0154, 0451,0236,	Nyon	0000
	0463, 0180, 0150, 0178,	Onwa	0180
F	0171, 0623	Optimus	0154, 0250, 0093,0180,
Envision	0030		0150, 0030, 0178, 0166,
Fisher	0054, 0154, 0000 0093	Ontonios	0650, 0679
Fortress Funai	0000, 0180, 0171	Optonica	0093
Futuretech	0180	Orion	0017, 0236, 0463, 0180, 0178, 1463
GE	0047, 0000, 0051, 0451,	PCE	0156, 0060
GL	0060, 0030, 0178,	Pace	0130, 0000
	1147,1347, 1447	Panasonic	0047, 0054, 0154, 0000,
Gateway	1755, 1756	Fallasollic	0156, 0051, 0250, 0093,
Gemini	0047		0236, 0150, 0060, 0053,
Gibraltar	0017, 0000, 0030		0030, 0178, 0145,1347,
Gibralter	0017, 0030Go		0650
Video	0060	Panda	0706
GoldStar	0047, 0054, 0030, 0178	Paxonic	0060, 0030
Goodmans	0360	Penney	0047, 0156, 0051, 0060,
Gradiente	0053	,	0030, 0178, 1347
Logik	0236, 0180	Penneys	0047, 0000, 0156, 0051,
MGA	0150, 0030, 0178	,	0250, 0060, 0030, 0178
MGN Technology	0178	Petters	1523
MTC	0180, 0060, 0030, 0092	Philco	0054, 0463, 0030, 0145
Magnasonic	0054,0000, 0156, 0093,	Philips	1454, 0054, 0017, 0000,
	0030, 0092		0030, 0171, 1254, 0690
Magnavox	0047, 1454, 0054,0154,	Pilot	0051, 0060, 0030, 0178
	0000, 0051, 0250, 0180,	Pioneer	0166, 0866, 0679
	0060, 0030, 0092, 0171,	Polaroid	0765, 0865, 1523
	0706, 1254, 1755	Portland	0451, 0092
Majestic	0017	Precision	0236, 0180
Marantz	1454, 0054, 0030	Prima	0761, 0783, 0815, 0817
Matsushita	0051, 0250, 0650	Princeton	0700
Maxcent	1755, 1756	Prism	0051, 0250
Maxent	1755	Proscan	0047, 0030, 1347, 1447
Megapower	0700	Proton	0178
Megatron	0047, 0178, 0145	Pulsar	0017, 0092
Memorex	0154, 0463,0180, 0150,	Pulser	0178, 0092
M: O'	0060, 0030, 0178	Quartz	0150, 0178
Micro Genius	0150	Quasar	0051, 0250, 0650
Midland	0047, 0017, 0051		
Mitsubishi	0154, 0093, 0150, 1250,		
	0030, 0178, 0836		

Fabricant	Code	Fabricant	Code
RCA	0090, 1547, 0047, 0054,	TMK	0236, 0180, 0178
	0000, 0051, 0093, 0178,	TNCi	0017
	1047, 1147, 1247, 1347,	TVS	0463
	1447, 0679	Tandy	0093
Rabbit	0047	Tatung	0000, 0051, 1756
RadioShack	0047, 0154, 0180, 0150,	Teac	0154, 0706
	0030, 0178	Technics	0047, 0054, 0017, 0051
Realistic	0047, 0154, 0180, 0150,		0250,1347, 0650
	0030, 0178	Technovox	0030
Runco	0017, 0060, 0030	Techwood	0051, 0250, 0060
SR2000	0154, 0171	Teknika	0054, 0463, 0180, 0150
SSS	0180		0060, 0178, 0092
SV2000	0054	Telecolor	0017
SVA	0748, 0865	Telefunken	0702
Sampo	0047, 0030, 1755, 1756	Thomas	0047, 0178
Samsung	0047, 0054, 0017, 0154,	Thomson	0047, 1447
•	0060, 0702, 0030, 0178,	Tocom	0156
	1060, 0812	Toshiba	0154, 0156, 0150,1265
Sanky	0060, 0030		0060, 0145, 0166, 1145
Sansui	0463, 0060, 0030		1156, 1256, 1356, 1656
Sanyo	0088, 0047, 0054, 0154,		1704, 0650
•	0000, 0463, 0171, 1755	Totevision	0051
Saville	0060	Toyomenka	0178
Scotch	0178	Truetone	0051, 0250
Scott	0236, 0180, 0030, 0178	Ultra	0092
Sears	0047, 0054, 0017, 0154,	Universal	0047
	0000, 0156, 0051, 0093,	V	1755, 1756
	0060, 0053, 0030, 0178,	Vector Research	0030
	0171, 0166	Victor	1100, 0053
Sharp	0054, 0093, 0180	Vidikron	0054
Sheng Chia	0093	Vidtech	0178
Shivaki	0178	Viewsonic	1755
Siemens	0145	Viking	0060
Signature	0054	Visio	1755, 1756
Signature 2000	0047,0093,0030	Vizio	1756
Simpson	0030, 0178	Wards	0047,0054,0017, 0154,
Singer	0060, 0092		0000, 0156, 0051, 0093
Solar Drape	0000		0236,0180, 0060, 0030
Sony	1100, 0017, 0154, 0000,		0178, 0166, 1147, 1347
,	0150, 0053		1156, 0866
Soundesign	0180, 178	Waycon	0156
Spectravision	0156, 0178	Welton	0178
Squareview	0171	Westinghouse	0451
Starlite	0236, 0180	White Westinghouse	0451, 0236, 0463, 0623
Studio Experience	0843	World	0451, 0236, 0463, 0180
Supreme	0000	XR1000	0154, 0180, 0171
Sylvania	0047, 0054, 0154,0000,	Yamaha	0030
- ,	0051, 0030, 0178, 0092,	Yorx	0030
	0171	Zenith	0047, 0017, 0000, 0093
Symphonic	0000, 0180, 0178, 0171	2011101	0463, 0030, 0178, 0145
Symphonic	0000, 0100, 0170, 0171		0092, 0171, 1145, 0812

Magnétoscopes

Fabricant	Code	Fabricant	Code
A-Mark	0000, 0037, 0240	Emerald	0184, 0121
ABS	1972	Emerex	0032
Admiral	0209, 0060, 0048, 0039,	Emerson	1479, 1278, 0000, 0037,
	0047, 0104		0184, 0240, 0121, 0043,
Adventura	0000, 0037, 0240		0209
Adyson	0072	Fisher	0000, 0039, 0047, 0104
Aiwa	0124, 0000, 0037	Fuji	0035, 0033
Akai	0175, 0041	Fujitsu	0000
Alba	0209, 0072	Funai	0000, 0037, 0072
Alienware	1972	GE	1035, 1060, 0807, 0000,
Allegro	0039		0035, 0060, 0048, 0240
American High	0035, 0081	Garrard	0000
Amstrad	0000	Gateway	1972
Asha	0240	Gemini	0060
Astra	0035, 0240	Genexxa	0000, 0037
Audiovox	0037	Go Video	0614, 0240
Ävis	0000, 0072	GoldStar	1237, 0000, 0035, 0037,
Beaumark	0240		0039
Bell & Howell	0000, 0035, 0048, 0039,	Granada	0081, 0042
	0104	Grundig	0081
Bell and Howell	0000, 0035, 0048, 0039,	HI-Q	0000, 0035, 0047
	0104	HP	1972
Broksonic	1479, 0184, 0121, 0209	Harley Davidson	0000
CCE	0072	Harman/Kardon	0081
Calix	0037	Harvard	0072
Candle	0037	Harwood	0072
Canon	0035	Hewlett Packard	1972
Carrera	0240	Hitachi	0089, 0000, 0035, 0037,
Carver	0035, 0081		0045, 0042, 0041
Citizen	1278, 0000, 0035, 0037,	Howard Computers	1972
	0240, 0209	Hughes Network Systems	
Classic	0037	Humax	0739
Colortyme	0035, 0060, 0045	Hush	1972
Colt	0000, 0072	Hytek	0000, 0047, 00721
Craig	0037, 0047, 0240, 0072	TT Nokia	0240, 0041
Criterion	0000, 0072	JVC	0067, 0041
Crosley	0000, 0035, 0081	Janeil	0240
Crown	0072	Jensen	0067, 0041
Curtis Mathes	1035, 0000, 0035, 0060,	KEC	0037
	0162, 0240, 0041	KLH	0072
CyberPower	1972	KTV	0000
Cybernex	0240	Kenwood	0067, 0041
Daewoo	1278, 0037, 0045	Kodak	0035, 0037
Daytron	0037	LG	0037, 0240
Dell	1972	LXI	0000, 0037, 0042, 0067
Denon	0081, 0042	Linksys	1972
Derwant	0001, 0042	Lloyd's	0000
DirecTV	0739	Lloyds	0000, 0240, 0072
Dual	003, 0000	Loewe	0081
Dynatech	0000, 0240	Logik	0000, 0240, 0072
Electrohome	0000, 0240	M Electronic	0240
LIGORIORIUM	0043, 0209	MEI	0035
Flectrophonic	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	MGA	
Electrophonic	0037	MGA	0060, 0240, 0043

Fabricant (Code	Fabricant	Code
MGN Technology	0240	Metz	0037
MTC	0000, 0240, 0072	Microsoft	1972
MTC	0000, 0240, 0072	Midland	0240
MTX	0000	Mind	1972
Magnasonic	1278, 0000, 0037, 0240,	Minolta	0042
3	0072	Mitsubishi	0807, 0000, 0060, 0048,
Granada	0081, 0042		0047, 0042, 0067, 0043,
Grundig	0081		0041
HI-Q	0000, 0035, 0047	Motorola	0035, 0048
HP	1972	Movie Walker	0072
Harley Davidson	0000	Multitech	0000, 0039, 0072
Harman/Kardon	0081	NAD	0240, 0104
Harvard	0072	NAP	0035, 0037, 0039, 0033,
Harwood	0072		0042
Hewlett Packard	1972	NEC	0067, 0104, 0041
Hitachi	0089, 0000, 0035, 0037,	Newtech	0072
	0045, 0042, 0041	Nikko	0037
Howard Computers	1972	Nikkodo	0037
Hughes Network Systems	0739, 0042	Nishi	0240
Humax	0739	Niveus Media	1972
Hush	1972	Noblex	0240
Hytek	0000, 0047, 0072	Northgate	1972
IKEC	0000, 0047, 0072	Olympus	0035, 0162, 0104
KLH	0072	Onkyo	0222
KTV	0000	Optimus	0000, 0035, 0037,1062,
	······································	Optimao	0048, 0047, 0162, 0240,
Kenwood Kodak	0067, 0041	Orion	1479, 0000, 0184, 0240,
	0035, 0037	Onon	0104, 0121, 0209
LG	0037, 0240	Panama	0035
LXI	0000, 0037, 0042, 0067	Panasonic	0225, 1035, 0000, 0614,
Linksys	1972	i dilasonic	0616, 0035, 1062, 0162
Lloyd's	0000	Penney	1237, 1035, 0035, 0037,
Lloyds	0000, 0240, 0072	1 chiley	0042, 0240
Loewe	0081	Penneys	0000, 0035, 0037, 0047,
Logik	0000, 0240, 0072	remeys	0081, 0162, 0042, 0067,
M Electronic	0240		0240
MEI	0035	Pentax	0042
MGA	0060, 0240, 0043	Philco	0000, 0035, 0081, 0209
MGN Technology	0240	Philips	0000, 0035, 0061, 0209
MTC	0000, 0240, 0072	rillips	0035, 0048, 0081, 0162,
MTC	0000, 0240, 0072		0035, 0046, 0061, 0162,
MTX	0000	Pilot	0045, 0209
Magnasonic	1278, 0000, 0037, 0240,		
	0072	Pioneer	0081, 0162, 0042, 0067
Magnavox	1781, 0000, 0618, 0035,	Polk Audio	0081
	0037, 0048, 0039, 081,	Profi tronic	0240
	0240	Proscan	1060, 0060
Vlagnin	0035, 008,0240	Protec	0000, 0072
Marant1 Marta	0037	Protech	0072
Vlatsui	0037, 0209	Pulsar	0039, 0240
Matsushita	0035, 0081, 0162	Pulser	0240
Media Center PC	1972	Quartz	0035, 0047
Memorex	1237, 0000, 0035, 0037,	Quasar	1035, 0035, 0162
	0048, 0039, 0047, 0162,	RCA	1035, 1060, 0807, 0000,
	0240, 0104, 0209, 0072		0880, 0035, 0060, 0048,
			0045, 0042, 0240

Fabricant	Code	Fabricant	Code
RadioShack	0000, 0035, 0037, 0048,	Symphonic	0000, 0240
	0047, 0162, 0240, 0104	Systemax	1972
Radix	0037	TMK	0000, 0240
Randex	0037	TNIX	0037
Realistic	0000, 0035, 0037, 0048,	Tagar Systems	1972
	0047, 0162, 0240, 0104,	Tandy	0000, 0104
	0121	Tatung	0000, 0048, 0081, 0067,
ReplayTV	0614, 0616	-	0041
Ricavision	1972	Teac	0000, 0067, 0041
Runco	0039	Technics	0000, 0035, 0060, 0037,
STS	0042		0039, 0162
SV2000	0000, 0072	Teknika	0000, 0035, 0037
SVA	0000	Telecorder	0240
TT Nokia	0240, 0041	Telefunken	0041
JVC	0067, 0041	Thomas	0000
Janeil	0240	Thomson	0060, 0041
Jensen	0067, 0041	Tivo	0618, 0636, 0739, 1503
Samsung	0000,1014, 0739, 0060,	Tocom	0240
carricarig	0045 0240	Toshiba	0845, 1145, 0000,1503,
Samtron	0240	TOSTIIDU	1008, 1972, 0045, 0240,
Sanky	0048. 0039		0043, 0209, 0041
Sansui	1479, 0000,0067, 0240,	Totevision	0037, 0240
Garisui	0209, 0041, 0072	Touch	1972
Sanyo	0159, 0000, 0047, 0240,	Trix	0037
Sallyo	0104	Ultra	0037
Scott	0184, 0045, 0121, 0043	Unitech	0240
Sears	1237, 0000, 0035, 0060,	Vector	0045
Sears	0037, 0048, 0039, 0047,	Vector Research	0184
	0037, 0048, 0039, 0047, 0033, 0162, 0045, 0042,	Vextra	0072
		Victor	
	0067, 0104, 0043, 0209,		0067, 0041 0045
Oh	0041, 0072	Video Concepts	
Sharp	0807, 0000,0048, 0047,	Videomagic	0037
	0032	Videosonic	0000, 0240, 0072
Shintom	0000,0039, 0240, 0072	Viewsonic	1972
Shogun	0240	Villain	0000
Siemens	0037, 0104	Voodoo	1972
Signature	0035	Wards	0000, 0035, 0060, 0037,
Signature 2000	0000, 0035,		0048, 0039, 0047, 0081,
	0060, 0037, 0048		0033, 0045, 0042, 0240,
Singer	0037, 0240, 0072		0043, 0041, 0072
Sonic Blue	0614, 0616	White Westinghouse	000, 0209, 0072
Sony	1232, 0000, 0636,1972,	World	0209
	0035, 0047, 0032, 0033,	XR-1000	0000, 0035, 0072
	0067	XR1000	0000, 0035, 0240, 0072
Soundmaster	0000	Yamaha	0041
Stack 9	1972	ZT Group	1972
Sylvania	1781, 0000, 0035, 0081,	Zenith	1479, 0000, 0037, 0039,
	0043		0033, 0209, 0041

Lecteurs de DVD

Fabricant	Code	Fabricant	Code
3D LAB	0503, 0539	Firstline	0651
Advent	1016	Fisher	0670
Aiwa	0641	Funai	0675, 1268, 1334
Akai	0899, 0770, 0705	GE	0522, 0717, 0815
Alba	0672, 0717	GPX	0699
Alco	0790	Gateway	1158, 1073
Allegro	0869	General Electric	0717
Apex	0533, 0672, 1056,1061,	Go Video	0573,1075, 1044,0744,
	0830, 0794, 0796,0797,		0717, 0869, 0741,0783,
	1100, 1020, 0717, 0755		1158, 1099, 1304,1730,
Apex Digital	0672, 1056, 1061, 0830,		0833, 0715
	0794, 0796, 0797, 1100,	Go Vision	1071
	1004, 1020, 0717, 0755	GoldStar	0801, 0869, 0741
Aspire Digital	1168	Goodmans	0790
Audiovox	0790, 0717, 1071, 1121,	Gradiente	0490, 0651
	1122	Greenhill	0717
Axion	1071	Grundig	0539, 0705
Blaupunkt	0717	Harman/Kardon	0582, 0702
Blue Parade	0571	Hitachi	0573, 0664, 1247
Blue Sky	0695, 0699	Hiteker	0672
Brandt	0651	IRT	0783
Broksonic	0695, 0868	Initial	0717
California Audio Labs	0490	Integra	0571, 0627
Celestial	1020	JBL	0702
Centrex	0672, 1004	JMB	0695
CineVision	0869, 0876, 0833	JVC	0623, 1164, 0558, 0867
Cinea	0831	Jensen	1016
Citizen	1003, 1277	KLH	1020, 0790, 0717, 1149
Clairtone	0571	KLH Digital	0717
Coby	0778, 1107	Kawasaki	0790
Craig	0831	Kenwood	0490, 0534
Creative	0503, 0539	Kloss	0533
Curtis Mathes	1087	Koss	1061, 0651
CyberHome	0816, 1023,1117,1024,	LG	0801, 0591, 0869, 0741
•	1129, 0874	Lasonic	0798, 0627
Cytron	0705	Lecson	1533
DVD2000	0521	Lenoxx	1127
Daewoo	0869, 1172,0784,0770,	Lite-On	1058, 1158
	1169, 0705, 0833	LiteOn	1058, 1158, 1416, 1440
Dansai	0770	Loewe	0511, 0741
Decca	0770	Logix	0783
Denon	0490. 0634	Magnasonic	0675, 0651
Denver	0778	Magnavox	0503, 0539,0675, 0646,
DiViDo	0705	· ·	0821
Digitrex	0672	Marantz	0503, 0539, 0675
Disney	0675, 1270	McIntosh	1533
Dual	0675	Medion	0651
Durabrand	1127	Memorex	0695, 1270, 0831
Electrohome	1003	Microsoft	0522
Emerson	0675, 0821, 1268,0591	Minato	0752
Enterprise	0591	Mintek	0717, 0839
Entivo	0503, 0539	Mitsubishi	0521, 1521
Enzer	0770	NAD	0591, 0741

abricant	Code
NEC	0785, 0869
Vaiko	0770
Vesa	0717
NexxTech	1402
Vorcent	1003, 1107
Onkyo	0792, 0503, 0627
Optimus	0571
Orion	0695
Oritron	0651
Palsonic	0672
Panasonic	0503, 0490, 1762,0703,
aaooi iio	1362, 1462, 1490, 0571
Philips	0503, 0539, 0675,1267,
	0646, 0854, 1354, 1260
Phonotrend	0699
PianoDisc	1024
Pioneer	0571, 0525, 0631
Polaroid	1061, 1020
Polk Audio	0539
Portland	0770
	1016
Prima ProVision	0778
Proceed Proscan	0672 0522
Prosonic	0699
Qwestar	0651
RCA	0522, 0571,0822, 1132,
Padio Chaok	1022, 0790, 0717
RadioShack	0571
Radionette	0741
Realistic	0571
Reoc	0752
Revoy	0699
Rio	0869
Rotel	0623
Rowa	1004, 0823
SVA	0717
Saba	0651
Sampo	0752
Samsung	0490, 0573,0820, 1075,
	0899, 1044, 0744

Fabricant	Code
Sansui	0695
Sanyo	0695, 0675, 0670, 1334,
•	0873
Schneider	0783
Schwaiger	0752
Sensory Science	1158
Sharp	0675, 1256, 0752, 0630
Sharper Image	1117
Sherwood	0770, 1043
Shinsonic	0533, 0839
Slim Art	0784
Sonic Blue	0573, 0869 ,0783, 1099,
	0715
Sony	0533, 1033, 1431, 0864,
	1533
Sova	1122
Superscan	0821
Sylvania	0675, 0821, 1268, 0630
Symphonic	0675, 0821, 1268, 1334
Tatung	0770
Teac	0809, 0571, 0790, 0717
Technics	0490, 0703
Technika	0770
Tevion	0651
Theta Digital	0571
Thomson	0511, 0522
Toshiba	0503, 0695, 1045, 1154,
	0573, 0539
US Logic	0839
USLogic	0839
Unimax	0770
Universum	0591
Urban Concepts	0503, 0539
Venturer	0790
Wesder	0699
Xbox	0522
Yamaha	0490, 0539, 0545
Zenith	0503, 0591, 0869, 0741
Zeus	0784
iLo	1348

ENTRETIEN

- La télécommande doit demeurer au sec. Si elle est mouillée, essuyer immédiatement.
- Utiliser et ranger l'appareil dans des endroits à température normale.
- Manipuler la télécommande avec soins. Ne pas la laisser tomber.
- Essuyer la télécommande avec un linge humide pour conserver son apparence.