

LC-50LE650U

TÉLÉVISEUR ACL

FRANÇAIS

MODE D'EMPLOI

IMPORTANT :

Pour faciliter la déclaration de perte ou de vol, veuillez noter les numéros de modèle et de série dans l'espace prévu à cet effet. Vous trouverez ces numéros au dos du téléviseur.

N° de modèle :

N° de série :

INFORMATIONS IMPORTANTES

AVERTISSEMENT: POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.



ATTENTION
RISQUE
D'ÉLECTROCUTION
NE PAS OUVRIR



ATTENTION: AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE D'ÉLECTROCUTION, NE PAS RETIRER LE COUVERCLE (OU PANNEAU ARRIÈRE). PAS DE PIÈCES RÉPARABLES PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR. CONFIER TOUTE PROCÉDURE D'ENTRETIEN À UN PERSONNEL D'ENTRETIEN QUALIFIÉ.



Ce symbole (éclair dans un triangle équilatéral) avertit l'utilisateur de la présence dans le boîtier de l'appareil d'une « tension dangereuse » non isolée suffisamment élevée pour causer une électrocution aux personnes.



Ce symbole (point d'exclamation dans un triangle équilatéral) avertit l'utilisateur de la présence d'instructions d'utilisation et d'entretien (dépannage) importantes dans la documentation accompagnant l'appareil.

ATTENTION: POUR NE PAS RISQUER UNE ÉLECTROCUTION, PRÉSENTEZ LA FICHE AVEC SA LAME LA PLUS LARGE FACE À LA FENTE CORRESPONDANTE DE LA PRISE ET ENFONCEZ-LA À FOND.

AVERTISSEMENT: Les règles de la FCC stipulent que tout changement ou modification apporté(e) à cet appareil sans l'autorisation expresse du fabricant peut entraîner la révocation du droit de l'utilisateur d'utiliser cet appareil.

INFORMATIONS IMPORTANTES

ATTENTION:

Cet appareil est conforme aux règlements FCC lorsque des câbles et connecteurs blindés sont utilisés pour le brancher sur un autre appareil. Pour éviter les interférences électromagnétiques avec les appareils électriques comme les radios et les téléviseurs, utilisez des câbles et connecteurs blindés pour les connexions.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ:

TÉLÉVISION À ÉCRAN À CRISTAUX LIQUIDES SHARP, MODÈLE LC-50LE650U

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne provoquera pas d'interférences nuisibles, et (2) il doit accepter les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

PARTIE RESPONSABLE :

SHARP ELECTRONICS CORPORATION

Sharp Plaza, Mahwah, New Jersey 07495-1163

TEL: 1-800-BE-SHARP

Pour la clientèle commerciale : URL <http://www.sharppusa.com>

INFORMATION:

Cet appareil a été testé et trouvé conforme aux limites des appareils numériques de classe B, conformément à l'article 15 du règlement FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que de telles interférences ne se produisent pas pour une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors et sous tension, vous êtes encouragés à essayer de corriger ces interférences à l'aide de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez l'espace entre l'appareil et le récepteur.
- Connectez l'appareil sur une prise secteur appartenant à un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consultez votre revendeur ou un technicien radio/télévisé.

Déclaration de conformité de la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne provoquera pas d'interférences nuisibles, et (2) il doit accepter les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Radio sans fil

Pour le produit disponible sur le marché des États-Unis/du Canada, seuls les canaux 1 à 11 peuvent être utilisés. La sélection d'autres canaux est impossible.

Cet appareil étant utilisé dans la plage de fréquences de 5,15 à 5,25 GHz, son utilisation est limitée exclusivement à un environnement intérieur.

Important : Tout changement ou modification non expressément homologué par la partie responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Déclaration d'exposition aux rayonnements de la FCC : Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'élément rayonnant et votre corps.

Déclaration d'Industrie Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Radio sans fil

Pour le produit disponible sur le marché des États-Unis/du Canada, seuls les canaux 1 à 11 peuvent être utilisés. La sélection d'autres canaux est impossible.

Cet appareil pourrait interrompre automatiquement une émission en cas d'absence d'informations à émettre ou de dysfonctionnement.

Veuillez noter qu'il n'est pas destiné à interdire des émissions de commande ou des informations de signalisation ni l'utilisation de codes répétitifs s'ils s'avèrent requis par la technologie.

Important : Tout changement ou modification non expressément homologué par la partie responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Déclaration d'exposition aux rayonnements d'IC : Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la norme IC RSS-102 pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'élément rayonnant et votre corps.

« Note à l'intention de l'installateur de télévision par câble : Nous attirons l'attention de l'installateur de télévision par câble sur l'article 820 du Code National de l'Électricité qui fournit des directives pour l'exécution correcte de la mise à la terre et spécifie notamment que la terre du câble doit être reliée au réseau de mise à la terre du bâtiment, le plus près possible du point d'entrée du câble. »

Ce produit est conforme à ENERGY STAR lorsque vous sélectionnez « Maison » pour « Emplacement TV ». Régler « Emplacement TV » sur « Maison » permet de mettre le téléviseur dans un état d'économie d'énergie pour une utilisation domestique.

CHER CLIENT SHARP

Nous vous remercions pour votre achat de ce téléviseur à cristaux liquides Sharp. Pour en assurer la sécurité et le bon fonctionnement pendant de longues années, veuillez lire attentivement les consignes de sécurité importantes avant toute utilisation.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- 1) Lisez ces instructions.
- 2) Conservez ces instructions.
- 3) Respectez les mises en garde.
- 4) Suivez toutes les instructions.
- 5) N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau.
- 6) Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
- 7) Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez l'appareil en respectant les instructions du fabricant.
- 8) N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur comme des radiateurs, des chauffages, des cuisinières ou d'autres appareils (y compris les amplificateurs) produisant de la chaleur.
- 9) Assurez-vous que le cordon secteur ne puisse être piétiné ou pincé tout particulièrement au niveau des fiches, des prises de courant et aux points où il sort de l'appareil.
- 10) N'utilisez que des accessoires/fixations recommandés par le fabricant.
- 11) Placez l'appareil uniquement sur un chariot, un socle, un trépied, un support ou une table recommandé par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Si vous utilisez un chariot, manœuvrez avec précaution l'ensemble chariot/appareil afin d'empêcher toute blessure suite à un renversement.
- 12) Débranchez cet appareil pendant un orage ou lorsqu'il doit rester longtemps inutilisé.
- 13) Faites appel à un technicien qualifié pour tout dépannage. Un dépannage est requis lorsque l'appareil a été endommagé d'une façon ou d'une autre, comme lorsque le cordon secteur ou la fiche est endommagé, du liquide a été renversé sur l'appareil ou des objets sont tombés dans l'appareil, l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, l'appareil ne fonctionne pas normalement ou l'appareil est tombé.
- 14) ATTENTION : Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
- 15) Lorsque le coupleur de l'appareil ou sa prise électrique sert d'interrupteur pour l'appareil, il doit toujours rester fonctionnel.
- 16) L'appareil ne doit pas être exposé à la pluie ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé sur le dessus de l'appareil.



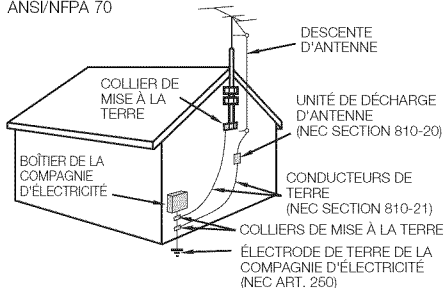
Informations de sécurité supplémentaires

- 17) Alimentation électrique — Cet appareil ne doit être utilisé qu'avec l'alimentation spécifiée sur l'étiquette signalétique. En cas de doute sur le type de courant de votre domicile, consultez votre revendeur ou la compagnie d'électricité locale. Pour les appareils fonctionnant sur batteries ou sur tout autre type d'alimentation, consultez le mode d'emploi.
- 18) Surcharge électrique — Ne dépassez pas la capacité électrique des prises murales, des rallonges ou des prises de courant intégrales, ceci risquant de provoquer un incendie ou une électrocution.
- 19) Pénétration d'objets et de liquides — N'introduisez jamais d'objets par les orifices de cet appareil. Ils pourraient toucher des points sous tension et court-circuiter des pièces et provoquer ainsi un incendie ou une électrocution. Veillez également à ne jamais renverser de liquide dans l'appareil.
- 20) Dommages nécessitant une réparation — Dans les situations ci-dessous, débranchez l'appareil de la prise murale et faites appel à un technicien qualifié pour les réparations :
 - a) si le cordon secteur ou la fiche est endommagée ;
 - b) si du liquide a été renversé sur l'appareil ou si des objets sont tombés à l'intérieur ;
 - c) si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'eau ;
 - d) si l'appareil ne fonctionne pas normalement en suivant le mode d'emploi.
Ne touchez qu'aux commandes indiquées dans le mode d'emploi. Un réglage incorrect d'autres commandes peut causer des dommages qui demanderont par la suite un travail intensif à un technicien qualifié.
 - e) si l'appareil est tombé ou a été endommagé ;
 - f) Si l'appareil présente des changements visibles de performances – Ceci indique la nécessité d'une inspection d'entretien.
- 21) Pièces de rechange — Si des pièces sont à remplacer, assurez-vous que le technicien utilise bien les pièces de rechange prescrites par le fabricant ou ayant les mêmes caractéristiques que les pièces d'origine. L'utilisation de pièces non autorisées peut occasionner un incendie, une électrocution et d'autres dangers.
- 22) Vérification de sécurité — Après un travail d'entretien ou de réparation, demandez au technicien d'effectuer les vérifications de sécurité nécessaires pour s'assurer que l'appareil est en bon état de fonctionnement.
- 23) Montage au plafond ou au mur — Si vous montez l'appareil au mur ou au plafond, observez la procédure d'installation recommandée par le fabricant.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Mise à la terre de l'antenne extérieure — Si le téléviseur est raccordé à une antenne extérieure, assurez-vous que celle-ci est reliée à la terre afin de protéger le poste contre les sautes de tension et l'accumulation de charges électrostatiques. L'article 810 du Code national de l'électricité ANSI/NFPA 70 fournit des informations sur la mise à la terre correcte du mât d'antenne et de sa structure de support, la mise à la terre de la descente d'antenne à une unité de décharge d'antenne, le calibre des conducteurs, l'emplacement de l'unité de décharge d'antenne, le raccordement aux électrodes de terre et les conditions requises pour l'électrode de terre.

EXEMPLE DE MISE À LA TERRE D'UNE ANTENNE SELON LE CODE NATIONAL DE L'ÉLECTRICITÉ ANSI/NFPA 70



NEC — CODE NATIONAL DE L'ÉLECTRICITÉ

- Eau et humidité — N'utilisez pas l'appareil à proximité de l'eau, près d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier, d'une machine à laver, par exemple, ni dans un sous-sol humide ou à proximité d'une piscine.
- Support — Ne placez pas l'appareil sur un chariot, un support, un trépied ou une table instable. S'il est sur une base instable, l'appareil peut tomber et provoquer des blessures corporelles graves ou être endommagé. Utilisez uniquement un chariot, un support, un trépied ou une table recommandés par le fabricant ou vendus avec l'appareil. Pour monter l'appareil sur un mur, suivez les instructions du fabricant. N'utilisez que du matériel recommandé par ce dernier.
- Sélection de l'emplacement — Sélectionnez un emplacement bien aéré et éloigné de la lumière directe du soleil.
- Ventilation — Les événements et autres ouvertures du coffret sont destinés à la ventilation. Ne les recouvrez pas et ne les bloquez pas car une ventilation insuffisante risque de provoquer une surchauffe et/ou de réduire la durée de vie de l'appareil. Ne placez pas l'appareil sur un lit, un sofa, un tapis ou une autre surface similaire risquant de bloquer les ouvertures de ventilation. Ce produit n'est pas conçu pour être encastré ; ne le placez pas dans des endroits clos comme une bibliothèque ou une étagère, sauf si une ventilation adéquate est prévue ou si les instructions du fabricant sont respectées.
- Le panneau avant utilisé dans ce produit est en verre. Il peut donc se briser s'il tombe ou s'il subit un choc. Veillez à ne pas vous blesser avec des morceaux de verre si le panneau à cristaux liquides venait à se briser.
- Sources de chaleur — Éloignez l'appareil des sources de chaleur comme les radiateurs, les chauffages et les autres appareils produisant de la chaleur (y compris les amplificateurs).
- Le panneau à cristaux liquides est un appareil de très haute technologie avec 2 073 600 pixels qui vous offre une très grande finesse de détail. Un petit nombre de pixels non actifs peuvent occasionnellement apparaître à l'écran sous forme de point fixe bleu, vert ou rouge. Notez que cela n'affecte en rien les performances de l'appareil.
- Foudre — Pour mieux protéger ce téléviseur pendant un orage ou lorsqu'il doit rester longtemps sans surveillance et inutilisé, débranchez-le de la prise murale et déconnectez l'antenne. Ceci l'empêchera d'être endommagé par la foudre ou les surtensions de la ligne électrique.
- Lignes électriques — L'antenne extérieure ne doit pas se trouver à proximité de lignes électriques aériennes ou d'autres circuits d'éclairage ou de distribution électrique. Elle ne doit pas non plus être installée sur une position d'où elle pourrait tomber sur ces lignes ou circuits. Lors de l'installation d'une antenne extérieure, toutes les précautions doivent être prises pour ne pas toucher ces lignes ou circuits électriques. Tout contact avec eux pourrait être mortel.
- Ne placez pas de bougies ni de flammes nues sur le téléviseur ou à sa proximité, afin d'éviter les incendies.
- Afin d'empêcher tout incendie ou électrocution, ne placez pas le cordon secteur sous l'ensemble du téléviseur ou autres objets volumineux.
- N'affichez pas une image fixe pendant un période prolongée, sous peine de laisser un traînage à l'écran.
- Pour éviter les incendies ou les électrocutions, veillez à ne pas éclabousser ni faire tomber de l'eau sur cet appareil. Ne placez jamais d'objets remplis de liquide, comme des vases, sur l'appareil.
- N'introduisez pas d'objets étrangers dans le produit. L'introduction d'objets dans les événements ou dans d'autres ouvertures pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique. Faites particulièrement attention lorsque vous utilisez le produit à proximité d'enfants.

Précautions lors du transport du téléviseur

- Lors du transport du téléviseur, ne le transportez jamais en le tenant ou en faisant pression sur l'écran. Veillez à toujours le transporter à deux, en le tenant à deux mains — une main de chaque côté du téléviseur.

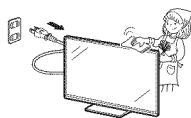
Entretien du coffret

- Utilisez un chiffon doux (en coton, en flanelle, etc.) et essuyez délicatement la surface du coffret.
- L'utilisation d'un chiffon abrasif (chiffon sous forme de feuille humide/sec, etc.) peut déformer les composants du coffret de l'unité principale.
- Essuyer avec un chiffon rêche ou avec force risque de rayer la surface du coffret.
- Si le coffret est très sale, essuyez avec un chiffon doux (en coton, en flanelle, etc.) humidifié à l'aide d'un détergent neutre dilué avec de l'eau et bien essoré, puis essuyez avec un chiffon sec.
- Le coffret est essentiellement constitué de plastique. Évitez d'utiliser de la benzine, un diluant ou d'autres solvants, car ils pourraient déformer le coffret et provoquer l'écaillage de la peinture.
- N'appliquez pas d'insecticides ni d'autres liquides volatils. De même, ne laissez pas le coffret en contact avec du caoutchouc ou des appareils en vinyle pendant longtemps. Les plastifiants à l'intérieur du plastique peuvent provoquer des déformations du coffret et l'écaillage de la peinture.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Entretien du panneau avant

- Mettez l'alimentation principale hors tension et débranchez le cordon secteur de la prise murale avant la manipulation.
- Essuyez délicatement la surface du panneau avant à l'aide d'un chiffon doux (en coton, en flanelle, etc.).
Pour protéger le panneau avant, n'utilisez pas de chiffon sale, de nettoyeurs liquides ni chiffon imprégné de produit chimique (chiffon sous forme de feuille humide/sec, etc.). Ceci pourrait endommager la surface du panneau avant.
- Essuyez avec un chiffon rêche ou avec force risque de rayer la surface du panneau avant.
- Utilisez un chiffon doux et mouillé pour essuyer délicatement le panneau avant s'il est vraiment sale. (Frotter fort risque de rayer la surface du panneau avant.)
- Si le panneau avant est poussiéreux, utilisez une brosse antistatique en vente dans le commerce pour le nettoyer.
- Pour éviter tout risque de rayer le cadre ou l'écran, veuillez utiliser un chiffon doux et non-pelucheux pour le nettoyage. Des chiffons de nettoyage approuvés sont disponibles directement auprès de Sharp, par paquet d'une (00Z-LCD-CLOTH) ou de trois (00Z-LCD-CLOTH-3) unités. APPELEZ le (905)568-7140 ou CONSULTEZ le site <http://www.sharp.ca> pour les commander.



LA SÉCURITÉ DES ENFANTS : L'IMPORTANCE D'UN EMBLACEMENT APPROPRIÉ POUR LE TÉLÉVISEUR



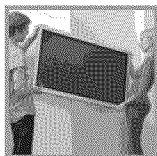
L'INDUSTRIE DE L'ÉLECTRONIQUE GRAND PUBLIC EST SOUCIEUSE DE VOTRE SÉCURITÉ

- Les fabricants, les détaillants et l'industrie de l'électronique grand public dans son ensemble sont déterminés à faire en sorte que le divertissement domestique soit sûr et plaisant.
- Alors que vous vous divertissez devant la télévision, n'oubliez pas que tous les téléviseurs, neufs comme anciens, doivent être : soit positionnés sur un socle approprié, soit installés selon les recommandations spécifiques du fabricant. Les téléviseurs placés de façon non appropriée sur des commodes, des bibliothèques, des étagères, des bureaux, des haut-parleurs, des armoires, des chariots, etc. peuvent tomber et entraîner des blessures.



RESTER À L'ÉCOUTE DE LA SÉCURITÉ

- Respectez **TOUJOURS** les recommandations du fabricant pour une installation sûre de votre téléviseur.
- Lisez et suivez **TOUJOURS** toutes les instructions données pour un bon usage de votre téléviseur.
- Ne permettez **JAMAIS** aux enfants de grimper ou de jouer sur le téléviseur ou le meuble sur lequel le téléviseur est placé.
- Ne placez **JAMAIS** le téléviseur sur un meuble pouvant facilement être utilisé comme marche-pied, telle qu'une commode par exemple.
- Installez **TOUJOURS** le téléviseur à un endroit où il ne peut pas être poussé, tiré ou renversé.
- Faites **TOUJOURS** passer les prises et câbles connectés au téléviseur à un endroit où ils ne pourront pas faire trébucher quelqu'un ou encore où ils ne pourront pas être tirés ou attrapés.



FIXATION DU TÉLÉVISEUR SUR LE MUR OU LE PLAFOND

- Contactez **TOUJOURS** votre revendeur pour une installation professionnelle au moindre doute quant à votre capacité à fixer le téléviseur de manière sûre.
- Utilisez **TOUJOURS** un support recommandé par le fabricant du téléviseur et dont la sécurité a été certifiée par un laboratoire indépendant (tel que UL, CSA, ETL).
- Suivez **TOUJOURS** toutes les instructions fournies par les fabricants du téléviseur et du support.
- Assurez-vous **TOUJOURS** que le mur ou le plafond sur lequel vous fixez le téléviseur est approprié. Certains supports ne sont pas conçus pour être fixés aux murs ou aux plafonds ayant une armature en acier ou construits avec des parpaings. En cas de doute, contactez un installateur professionnel.
- Les téléviseurs peuvent être lourds. Deux personnes minimum sont nécessaires pour la fixation au mur ou au plafond.



DÉPLACER UN ANCIEN TÉLÉVISEUR DANS VOTRE MAISON

- Nombreuses sont les personnes déplaçant leur ancien téléviseur CRT dans une autre pièce de la maison après l'achat d'un téléviseur à écran plat. Une attention particulière doit être portée au nouvel emplacement d'un ancien téléviseur CRT.
- Placez **TOUJOURS** votre ancien téléviseur CRT sur un meuble solide et adapté à la taille et au poids du téléviseur.
- Ne placez **JAMAIS** votre ancien téléviseur CRT sur une commode dont les enfants sont susceptibles d'utiliser les tiroirs pour grimper.
- Assurez-vous **TOUJOURS** que votre ancien téléviseur CRT ne dépasse pas le bord de votre meuble.

CE.org/safety



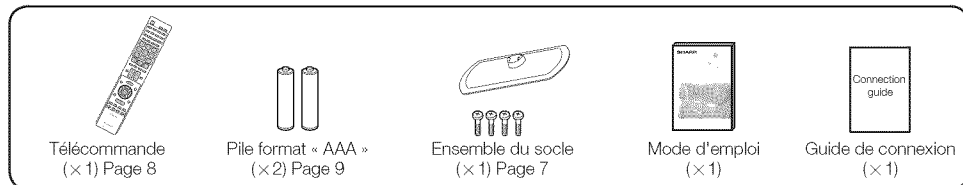
Table des matières

INFORMATIONS IMPORTANTES	1
CHER CLIENT SHARP	3
CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	3-5
Accessoires fournis	7
RÉFÉRENCE RAPIDE	
Fixation du socle.....	7
CONSEILS POUR UNE INSTALLATION	
RAPIDE	8
Utilisation de la télécommande	8
Préparatifs	
Antennes	9
Mise en place des piles dans la télécommande.....	9
Nomenclature	
Téléviseur (avant)	10
Téléviseur (arrière/côté).....	10
Télécommande.....	11
Présentation des connexions	
Expérience d'images HD	12
Types de connexions.....	12
Affichage de l'image d'un appareil externe.....	12
Connexion à un appareil externe	
Raccordement d'un lecteur de disque Blu-ray, lecteur DVD ou boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite	13-14
Raccordement d'un magnétoscope, console de jeu, caméscope ou boîtier décodeur de réception par câble/satellite.....	14
Raccordement d'un amplificateur audio	15
Raccordement d'un amplificateur AV	15
Raccordement d'un ordinateur	16
Pour regarder la télévision	
Mise sous/hors tension	17
Installation initiale	17
Touche de fonctionnement direct	
Modifier les canaux	19
Changer le volume	19
MUTE	19
Minuterie d'extinction	19
AUDIO	19
FLASHBACK.....	20
FREEZE	20
Smart Central	20
INPUT.....	20
POWER SAVING	
Sous-titrage et sous-titrage numérique	20
AV MODE	21
VIEW MODE	21-22
Menu d'affichage sur l'écran	
Fonctionnement du menu d'affichage sur l'écran	23
Touches d'opération du menu	23
Rubriques du menu	24
Réglages d'image.....	25-26
Réglages audio.....	26
Commande alimentation.....	26
Options de système.....	27-28
Configuration initiale.....	28-32
Renseignements.....	32-33
Lecture de morceaux de photos/musique/vidéo	
Connexion d'un périphérique USB/ un disque dur USB	35
Connexion à un serveur réseau personnel (DLNA).....	35
Sélectionnez les fichiers à lire.....	36
Lecture de fichiers sur un périphérique USB..	36-38
Lecture de fichiers sur un serveur réseau personnel (DLNA)	39-40
Autres options de vue	
Préréglage de la fonction de la télécommande...	41
Utilisation des équipements connectés	41-42
Utilisation d'AQUOS LINK	
Vérification de dispositifs HDMI à l'aide d'AQUOS LINK	43-45
Menu Fonction de lien.....	45-46
Utilisation d'un ordinateur	
Affichage de l'image d'un ordinateur à l'écran	47
Ajustement de l'image d'un ordinateur.....	48
Tableau des ordinateurs compatibles.....	48
Réglage de l'entrée Audio.....	48
Spécifications du port RS-232C.....	48
Utilisation d'Internet	
Raccordement à Internet	50-51
Réglage Internet	52
Affichage des informations mises à jour et service d'assistance	52-54
Utilisation d'applications via Internet.....	55-56
Annexe	
Montage du téléviseur sur un mur	57
Guide de dépannage	58-59
Marques	60
Fiche technique	
Téléviseur	61
LAN sans-fil	62
Informations sur la licence d'utilisation du logiciel pour ce produit	63-64
GARANTIE LIMITÉE	65
Schémas dimensionnels	
• Les « Dimensional Drawings » (Schémas dimensionnels) du téléviseur LCD se trouvent sur la face interne du couvercle arrière. Notez que les valeurs numériques sont indiquées en anglais et que l'unité de longueur est le pouce et le millimètre (mm).	

• Les illustrations et les affichages à l'écran dans ce mode d'emploi sont présentés à titre explicatif et peuvent varier légèrement des opérations réelles.

Accessoires fournis

Vérifiez si les accessoires suivants sont fournis avec l'appareil.



REMARQUE

- Utilisez toujours le cordon secteur fourni avec le téléviseur.
- Les illustrations de ce mode d'emploi sont présentées à titre explicatif et peuvent être légèrement différentes des accessoires réels.

RÉFÉRENCE RAPIDE

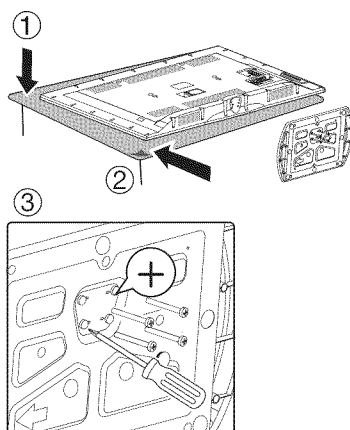
Fixation et retrait du support

- Avant de poser (ou déposer) le socle, débranchez le cordon secteur.
- Avant de procéder aux opérations, étendez un rembourrage sur la surface de travail pour y placer le téléviseur. Ceci lui évitera d'être endommagé.

ATTENTION

- **Fixez le support dans le sens indiqué.**
- **Assurez-vous de bien vous conformer aux instructions. Une mauvaise installation du support peut faire basculer le téléviseur.**

1. Déposez le téléviseur face vers le bas sur une surface solide recouverte d'un chiffon doux.
2. Insérez le support en dessous du téléviseur.
3. Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme (non fourni).



ATTENTION

- Lorsque vous voulez tourner le téléviseur afin de le placer à un angle plus approprié, ne poussez et n'exercez pas une pression trop forte sur la colonne du support car cela pourrait l'endommager.
- Lorsque vous montez ou démontez l'appareil, vous devez le saisir fermement pour éviter une chute.

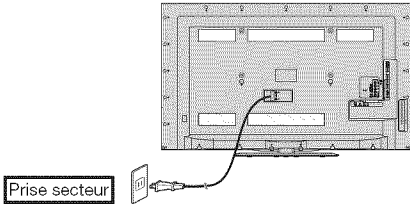
REMARQUE

- Pour détacher le support, exécutez les mêmes étapes dans l'ordre inverse.

RÉFÉRENCE RAPIDE

CONSEILS POUR UNE INSTALLATION RAPIDE

- 1 Fixez votre antenne au dos du téléviseur. (Voir page 9.)
- 2 Branchez la fiche secteur pour le téléviseur dans la prise secteur.

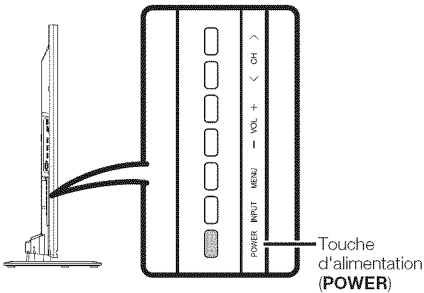


- Placez le téléviseur près de la prise secteur et gardez la fiche du cordon secteur à proximité.

REMARQUE

POUR ÉVITER LES RISQUES D'ÉLECTROCUTION, NE TOUCHEZ PAS LES PIÈCES NON-ISOLÉES DES CÂBLES LORSQUE LE CORDON SECTEUR EST BRANCHÉ.

- 3 Lorsque vous allumez le téléviseur pour la première fois, appuyez sur **POWER** sur le téléviseur.



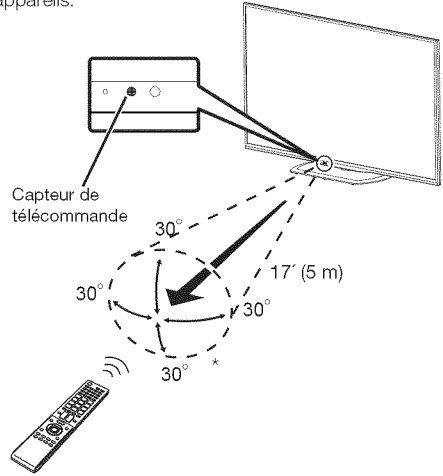
- 4 Introduisez les piles dans la télécommande. (Voir page 9.)

REMARQUE

- Le haut-parleur ne peut pas être séparé du téléviseur.
- L'angle du téléviseur ne peut pas être ajusté.

Utilisation de la télécommande

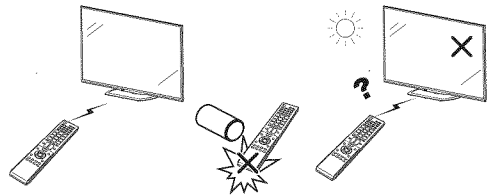
Utilisez la télécommande en la dirigeant vers le capteur de télécommande du téléviseur. Les objets placés entre la télécommande et le capteur de télécommande risquent d'empêcher le bon fonctionnement des appareils.



* L'angle est de 8°, quand la stang est attaché.

■ Précautions relatives à la télécommande

- N'exposez pas la télécommande à des chocs. Ne l'exposez pas non plus à des liquides et ne la placez pas dans des endroits très humides.
- N'installez pas et n'exposez pas la télécommande directement au soleil. La chaleur peut provoquer la déformation de la télécommande.
- La télécommande risque de ne pas fonctionner normalement si le capteur de télécommande du téléviseur est directement exposé au soleil ou sous un éclairage violent. Dans ce cas, changez l'angle de l'éclairage ou du téléviseur, ou utilisez la télécommande en vous rapprochant du capteur de télécommande.



IMPORTANT:

SI L'UNITÉ NE SE MET PAS SOUS TENSION - DÉBRANCHEZ LE TÉLÉVISEUR DE LA PRISE SECTEUR ET RÉPÉTEZ LES ÉTAPES DE L'INSTALLATION.

SI LE TÉLÉVISEUR NE SE MET TOUJOURS PAS SOUS TENSION, CONTACTEZ-NOUS AU 1-800-BE-SHARP.

Préparatifs

Antennes

Pour obtenir des images plus nettes, utilisez une antenne externe. Ce qui suit est une brève explication des types de raccordements utilisés pour le câble coaxial. Si votre antenne externe est dotée d'un câble coaxial de 75 ohms avec un connecteur de type F, branchez-la dans la prise d'antenne à l'arrière du téléviseur. Pour raccorder le câble d'antenne à un téléviseur, utilisez des câbles disponibles dans le commerce.

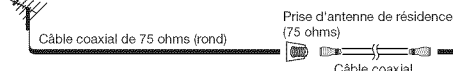
Raccordement du câble d'antenne

• Raccordez le câble d'antenne au téléviseur par l'une des méthodes illustrées (①, ②, ③ ou ④).

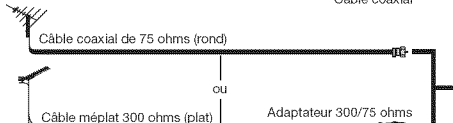
① Câble sans convertisseur CATV



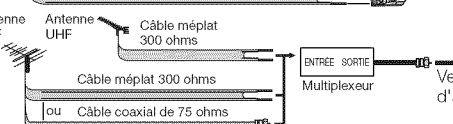
② Antenne VHF/UHF



③ Antenne mixte VHF/UHF

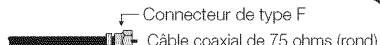


④ Antenne séparée VHF/UHF



1. Une antenne de 75 ohms comporte généralement un câble rond avec un connecteur de type F qui peut être facilement raccordé sans outils à la borne.

2. Une antenne de 300 ohms comporte un câble plat à deux conducteurs « câble méplat » pouvant être raccordé à une borne de 75 ohms par l'intermédiaire d'un adaptateur 300/75 ohms.



REMARQUE Le connecteur de type F doit être serré manuellement.

Lors du raccordement du câble RF sur le téléviseur, ne serrez pas le connecteur de type F avec des outils.

Si des outils sont utilisés, ceci risque d'endommager le téléviseur (dommage du circuit interne, par ex.).



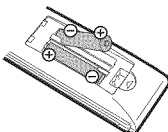
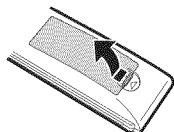
Mise en place des piles dans la télécommande

Si la télécommande ne contrôle plus les fonctions du téléviseur, remplacez les piles dans la télécommande.

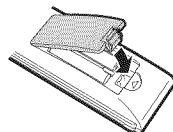
1 Ouvrez le couvercle des piles.

2 Insérez les deux piles format « AAA » (fournies avec l'appareil).

3 Refermez le couvercle.



• Placez les piles en faisant correspondre leurs bornes avec les indications (+) et (-) dans le compartiment.



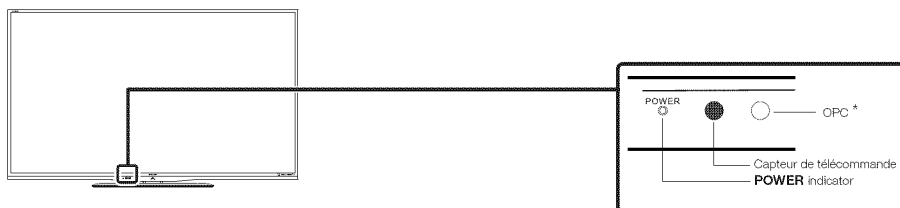
ATTENTION

Une utilisation incorrecte des piles peut provoquer des fuites ou une explosion. Veillez à suivre les instructions ci-dessous.

- N'utilisez pas ensemble des piles de types différents. Les autres piles ont des caractéristiques différentes.
- N'utilisez pas ensemble des piles usagées et neuves. Ceci peut raccourcir la durée de vie des piles neuves ou provoquer des fuites des piles usagées.
- Retirez les piles dès qu'elles sont usées. Le contact avec la peau de produits chimiques s'écoulant d'une pile peut provoquer une allergie. En cas de fuite, essuyez soigneusement avec un chiffon.
- Les piles fournies avec l'appareil peuvent avoir une durée de vie plus courte que prévue en raison des conditions de stockage.
- Si vous n'avez pas l'intention d'utiliser la télécommande pendant une période prolongée, retirez les piles.

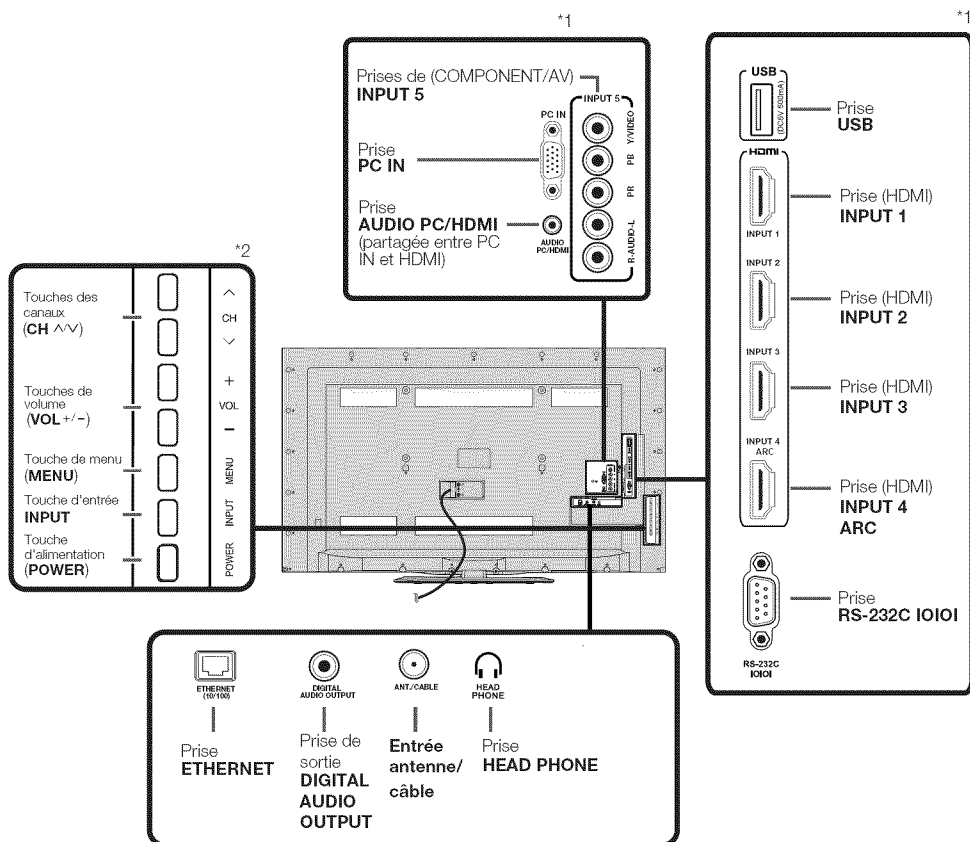
Nomenclature

Téléviseur (avant)



* OPC : Contrôle optique d'image (Voir page 25.)

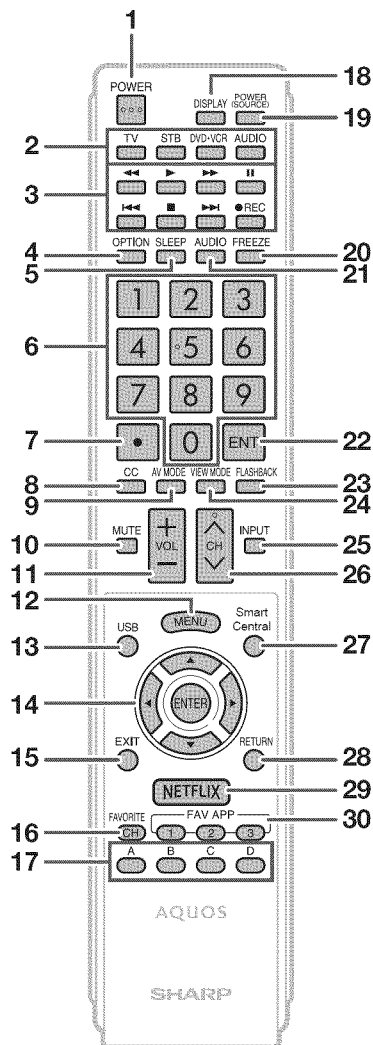
Téléviseur (arrière/côté)



*1 Voir pages 12 à 16 et 43 pour le raccordement d'un appareil externe.

*2 Voir pages 17 et 23 pour l'utilisation des touches.

Télécommande



REMARQUE

• Pour utiliser la télécommande, dirigez-la vers le téléviseur.

1 **POWER** : Commute le téléviseur sous tension ou en attente. (Voir page 17.)

- 2 **TV, STB, DVD•VCR, AUDIO** : Commute la télécommande entre les opérations TV, STB, DVD, BD, VCR et AUDIO. (Voir pages 40 à 41 pour les détails.)
* Afin de passer au mode d'enregistrement du code, vous devez appuyer sur une touche appropriée (**STB, DVD•VCR** ou **AUDIO**) et **DISPLAY** simultanément.
- 3 **Touches d'opération de l'appareil externe** : Opèrent l'appareil externe.
- 4 **OPTION** : Affiche l'écran du menu Fonction de lien. Cette touche ne fonctionne que lorsque AQUOS LINK est utilisé. (Voir pages 43 à 46 pour les détails.)
- 5 **SLEEP** : Règle la minuterie d'extinction. (Voir page 19.)
- 6 **0-9** : Règle le canal. (Voir page 19.)
- 7 **• (POINT)** : (Voir page 19.)
- 8 **CC** : Affiche les sous-titres d'une source avec sous-titrage. (Voir page 20.)
- 9 **AV MODE** : Sélectionne un réglage audio ou vidéo. (Voir pages 21 à 25 pour les détails.)
- 10 **MUTE** : Coupe le son. (Voir page 19.)
- 11 **VOL + / -** : Règle le volume. (Voir page 19.)
- 12 **MENU** : Affiche l'écran du menu. (Voir page 23.)
- 13 **USB** : Commute la source d'entrée sur l'USB. (Voir pages 35.)
- 14 **▲/▼/◀/▶, ENTER** : Sélectionne une rubrique désirée sur l'écran.
- 15 **EXIT** : Éteint l'écran du menu.
- 16 **FAVORITE CH** : Règle les canaux préférés. (Voir page 29.)
- 17 **A, B, C, D** : Sélectionne vos 4 canaux prédéfinis préférés dans 4 catégories différentes. (Voir page 29.)
Lorsque vous regardez la télévision, vous pouvez commuter entre les canaux prédéfinis en appuyant sur **A, B, C** ou **D**.
- 18 **DISPLAY** : Affiche les informations sur le canal.
- 19 **POWER (SOURCE)** : Met l'appareil externe sous et hors tension.
- 20 **FREEZE** : Règle l'image fixe. Appuyez de nouveau pour revenir à l'écran normal. (Voir page 20.)
- 21 **AUDIO** : Pour afficher le menu de réglage MTS/SAP. (Voir page 19.)
- 22 **ENT** : Saute à un canal après sélection au moyen des touches **0-9**.
- 23 **FLASHBACK** : Revient au canal précédent ou au mode d'entrée externe. (Voir page 20.)
- 24 **VIEW MODE** : Sélectionne la taille de l'écran. (Voir pages 21 - 22 et 47.)
- 25 **INPUT** : Sélectionne une source d'entrée du téléviseur. (TV, HDMI1, HDMI2, HDMI3, HDMI4, COMPOSANT, VIDÉO1, VIDÉO2, PC IN, Réseau personnel (DLNA), USB) (Voir pages 12 et 20.)
- 26 **CH▲/▼** : Sélectionne le canal. (Voir page 19.)
- 27 **Smart Central** : Afficher la fenêtre Smart Central (Voir page 20.)
- 28 **RETURN** : Revient à l'écran du menu précédent.
- 29 **NETFLIX** : RACCOURCI NETFLIX.
- 30 **FAV APP 1, 2, 3** : Vous pouvez attribuer vos applications favorites à ces boutons. (Voir page 29.)

Présentation des connexions

Expérience d'images HD

Un téléviseur haute définition sans source HD n'est qu'un téléviseur ordinaire.

Pour profiter d'images HD sur le téléviseur, vous devez bénéficier d'une programmation HD depuis l'une des sources suivantes :

- Diffusion hertzienne via une antenne HD de qualité
- Abonnement câble/satellite HD
- Équipement externe compatible HD

REMARQUE

- Pour de plus amples informations sur la mise à jour vers une programmation HD, consultez votre prestataire de service par câble/satellite.

Types de connexions

La qualité de l'image diffère en fonction de la prise utilisée. Pour profiter d'images plus claires, vérifiez les prises de sortie de votre appareil externe et utilisez les prises appropriées pour des images de plus grande qualité.

Pour connecter le téléviseur à un équipement externe, utilisez les câbles disponibles commercialement.

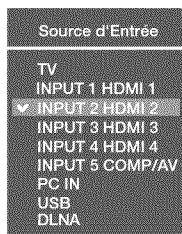
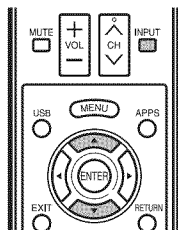
- Les illustrations des prises sont fournies à titre d'exemple et peuvent légèrement varier sur les produits réels.

Qualité de l'image	Prise sur appareil externe	Câble	Prise sur le téléviseur	
Qualité HD ↑		Câble certifié HDMI	INPUT 1, 2, 3, 4 	➔ Page 13
	 	Câble avec mini-prise stéréo \varnothing 3,5 mm Câble de conversion DVI-HDMI	AUDIO PC/HDMI INPUT 1, 2, 3, 4 	➔ Page 13
	 	Câble vidéo composante Câble audio	INPUT 5 	➔ Page 14
	Qualité standard	 	Câble AV	INPUT 6

Affichage de l'image d'un appareil externe

Pour regarder des images d'une source externe, sélectionnez la source d'entrée en appuyant sur **INPUT** sur la télécommande ou sur le téléviseur.

Exemple

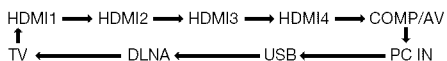


1 Appuyez sur **INPUT**.

- L'écran Liste d'entrée s'affiche.

2 Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner la source d'entrée.

- Vous pouvez également sélectionner la source d'entrée en appuyant sur **INPUT**. A chaque pression sur **INPUT**, la source d'entrée change.



- L'image de la source sélectionnée s'affiche automatiquement.

Connexion à un appareil externe

Vous pouvez raccorder différents types d'appareil externe à votre téléviseur. Pour regarder des images d'une source externe, sélectionnez la source d'entrée à partir de **INPUT** sur la télécommande ou sur le téléviseur. (Voir pages 12 et 20.)

Pour connecter le téléviseur à un équipement externe, utilisez les câbles disponibles commercialement.

ATTENTION

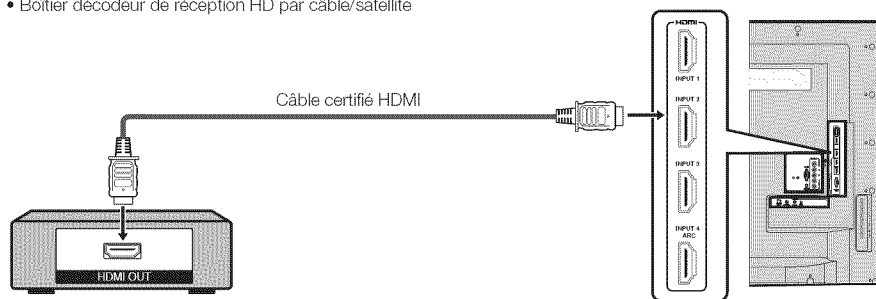
- Pour protéger l'appareil, éteignez toujours le téléviseur avant de raccorder un appareil externe.
- Reportez-vous aux modes d'emploi appropriés (lecteur de disque Blu-ray, etc.) avant de procéder aux raccordements.

Raccordement d'un lecteur de disque Blu-ray, lecteur DVD ou boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite

■ Lors de l'utilisation d'un câble HDMI (INPUT 1, 2, 3 ou 4) :

La prise HDMI (High Definition Multimedia Interface) est une interface audio-vidéo qui permet une connexion pour des signaux audio et vidéo à l'aide d'un simple câble. La prise HDMI prend en charge l'entrée vidéo en haute résolution.

- Lecteur de disque Blu-ray
- Lecteur DVD
- Boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite

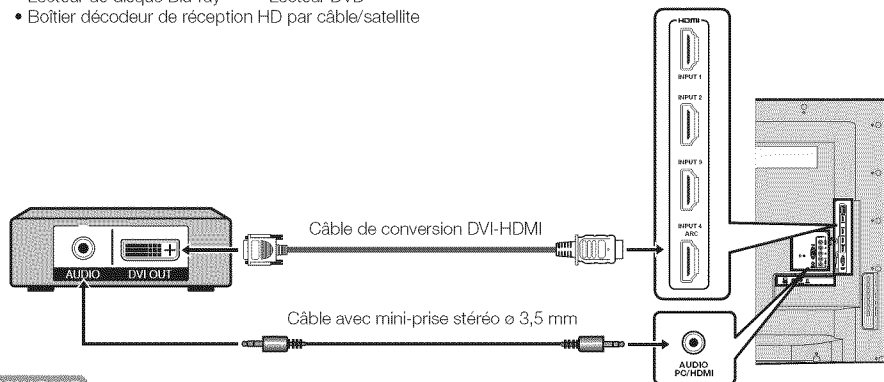


REMARQUE

- Pour bénéficier de toutes les fonctionnalités de l'affichage 1080p, branchez l'appareil externe au moyen d'un câble certifié HDMI ou câble composantes et réglez l'appareil sur la sortie 1080p.
- Format audio pris en charge : PCM linéaire, taux d'échantillonnage 32/44,1/48 kHz.
- Lorsque vous raccordez un appareil compatible ARC, utilisez INPUT 4.

■ Lors de l'utilisation d'un câble de conversion DVI-HDMI (INPUT 1, 2, 3 ou 4) :

- Lecteur de disque Blu-ray
- Lecteur DVD
- Boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite



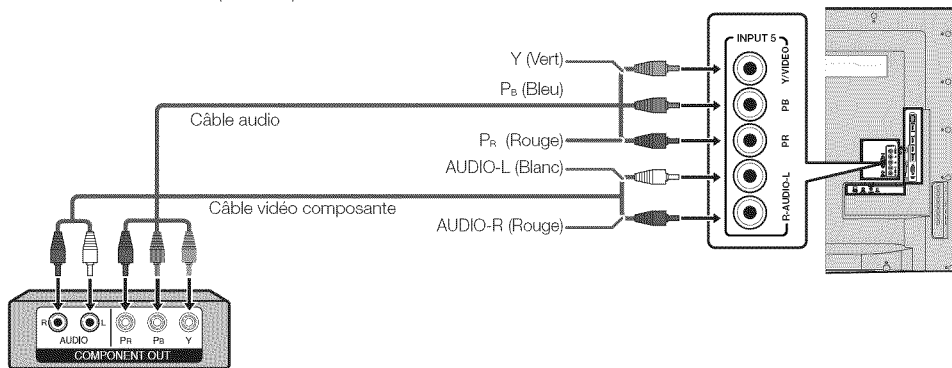
REMARQUE

- Lorsque vous utilisez un câble de conversion DVI-HDMI, il est préférable d'utiliser une connexion audio analogique. Dans ce cas, outre la connexion d'un câble de conversion DVI-HDMI sur la prise INPUT 1, 2, 3 ou 4, connectez un câble avec mini-prise stéréo \varnothing 3,5 mm sur la prise AUDIO IN et réglez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». (Voir page 46.)

Connexion à un appareil externe

■ Lors de l'utilisation d'un câble composante (INPUT 5) :

- Lecteur de disque Blu-ray
- Lecteur DVD
- Boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite



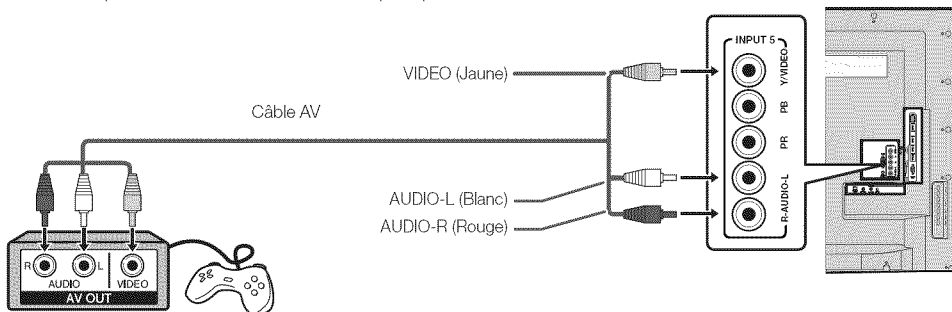
REMARQUE

- Pour bénéficier de toutes les fonctionnalités de l'affichage 1080p, branchez l'appareil externe au moyen d'un câble certifié HDMI ou câble composantes et réglez l'appareil sur la sortie 1080p.
- Voir page 13 pour le raccordement d'un lecteur de disque Blu-ray, lecteur DVD ou boîtier décodeur de réception HD par câble/satellite avec une prise HDMI.

Raccordement d'un magnétoscope, console de jeu, caméscope ou boîtier décodeur de réception par câble/satellite

■ Lors de l'utilisation d'un câble composite (INPUT 5) :

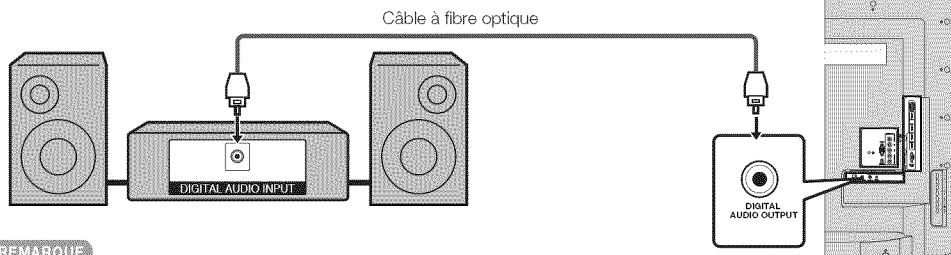
- Console de jeu
- Magnétoscope
- Caméscope
- Boîtier décodeur de réception par câble/satellite



Raccordement d'un amplificateur audio

■ Lors de l'utilisation d'un câble à fibre optique :

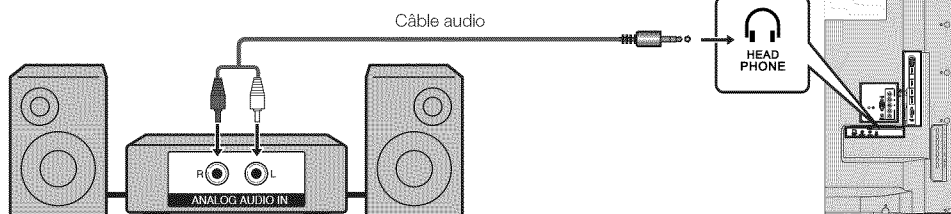
Il est possible d'émettre un son audio via la prise de sortie audio numérique (DIGITAL AUDIO OUTPUT). (Voir page 27 pour les détails.) Le son audio PCM émet de la prise.



REMARQUE

- En fonction de l'équipement connecté, la sortie audio ne se fait pas depuis la prise de sortie DIGITAL AUDIO OUTPUT dans la connexion HDMI. Dans ce cas, régler les formats audio à l'appareil connecté PCM, 32/44,1/48 kHz.
- Le son coaxial numérique est reproduit en stéréo 2 canaux lorsqu'il provient de l'équipement externe raccordé au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI.

■ Lors de l'utilisation d'un câble audio :

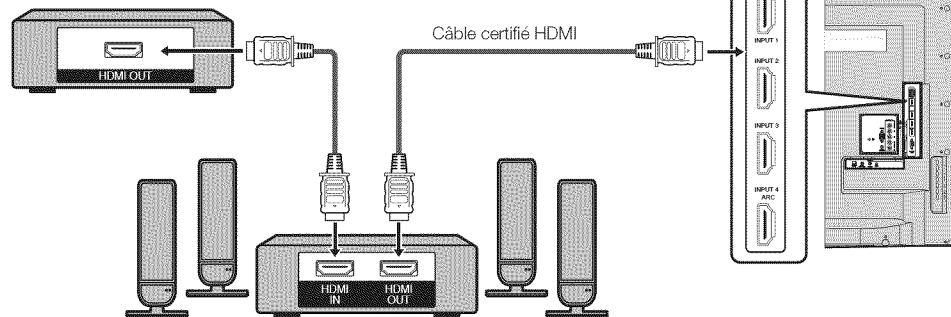


REMARQUE

- Voir page 28 pour les détails sur la fonction de sélection de la sortie.

Raccordement d'un amplificateur AV

Boîtier décodeur de réception
HD par câble/satellite



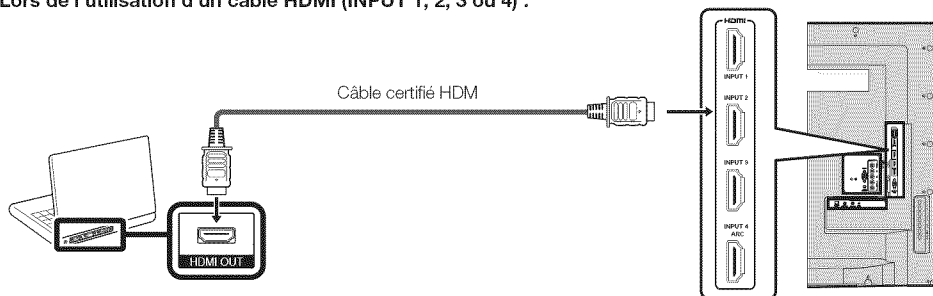
REMARQUE

- Si l'image n'est pas synchronisée avec le son, vérifiez les réglages du système ambiophonique raccordé.
- Laisser le téléviseur reproduire l'audio sur un amplificateur AV :
 - Lorsque vous raccordez un équipement compatible ARC, utilisez la prise INPUT 4.
 - Si l'équipement à raccorder n'est pas compatible ARC, raccordez un câble en fibre optique.

Raccordement d'un ordinateur

Reportez-vous à la page 48 pour la liste des signaux d'ordinateur compatibles avec le téléviseur.

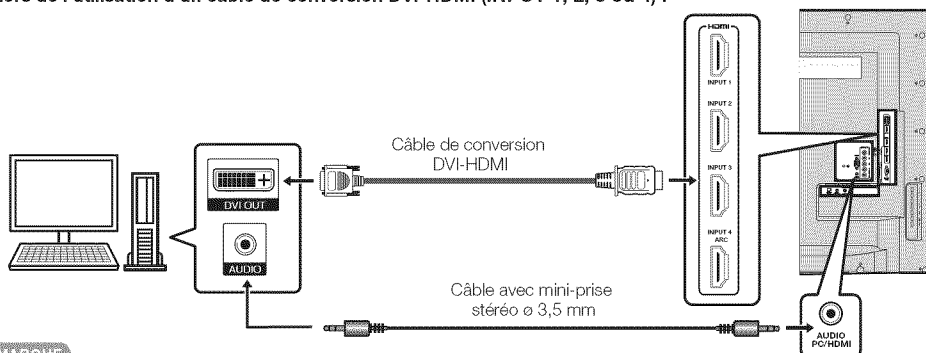
■ Lors de l'utilisation d'un câble HDMI (INPUT 1, 2, 3 ou 4) :



REMARQUE

- Selon la carte, il est possible que seuls des signaux vidéo puissent être envoyés sur la sortie. Dans ce cas, outre la connexion d'un câble certifié HDMI sur la prise INPUT 1, 2, 3 ou 4, connectez un câble avec mini-prise stéréo \varnothing 3,5 mm sur la prise AUDIO PC/HDMI et réglez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». (Voir page 28.)
- Les prises HDMI ne prennent en charge que le signal numérique.

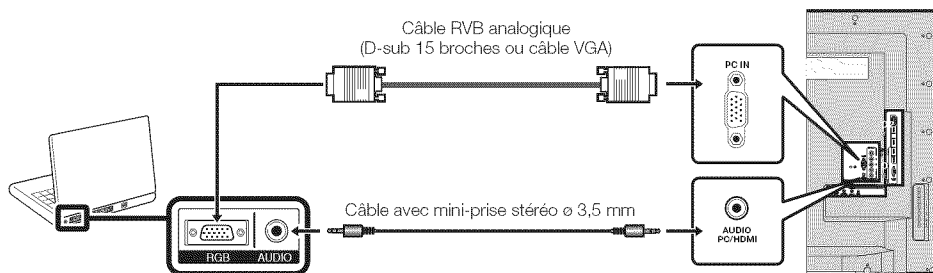
■ Lors de l'utilisation d'un câble de conversion DVI-HDMI (INPUT 1, 2, 3 ou 4) :



REMARQUE

- Lorsque vous utilisez un câble de conversion DVI-HDMI, il est préférable d'utiliser une connexion audio analogique. Dans ce cas, outre la connexion d'un câble de conversion DVI-HDMI sur la prise INPUT 1, 2, 3 ou 4, connectez un câble avec mini-prise stéréo \varnothing 3,5 mm sur la prise AUDIO PC/HDMI et réglez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». (Voir page 28.)

■ Lors de l'utilisation d'un câble RVB (PC IN) :



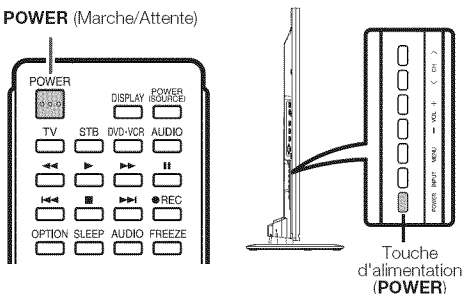
REMARQUE

- Lorsque vous utilisez un câble RVB analogique, entrez le signal audio à partir de la prise AUDIO IN de PC IN.
- Lors de la connexion d'un ordinateur à PC IN, réglez « Sélection Audio » sur « Vidéo + audio ». (Voir page 28.)

Pour regarder la télévision

Mise sous/hors tension

POWER (Marche/Attente)



Appuyez sur la touche d'alimentation (**POWER**) sur le téléviseur ou sur la télécommande pour le mettre sous tension.

REMARQUE

- L'installation initiale démarre lorsque le téléviseur est mis sous tension pour la première fois. Si le téléviseur a déjà été mis sous tension, l'installation initiale n'a pas lieu. Pour changer les réglages de l'installation initiale, procédez « Autoinstallation » dans le menu Configuration initiale à la page 29.

Appuyez de nouveau sur la touche d'alimentation (**POWER**) sur le téléviseur ou sur la télécommande pour l'éteindre.

- Le téléviseur entre en attente et l'image à l'écran disparaît.

REMARQUE

- Si vous prévoyez de ne pas utiliser le téléviseur pendant une période prolongée, veillez à retirer le cordon secteur de la prise secteur.
- Une faible quantité d'électricité est consommée même lorsque le téléviseur est mis hors tension.

Installation initiale

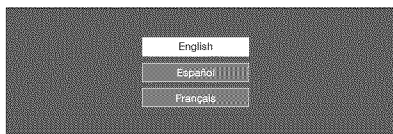
Lorsque vous mettez le téléviseur sous tension pour la première fois, il mémorise automatiquement les canaux de télévision de la région où vous habitez. Procédez aux étapes suivantes avant d'appuyer sur **POWER** de la télécommande.

1. Introduisez les piles dans la télécommande. (Voir page 9.)
2. Branchez le câble d'antenne sur le téléviseur. (Voir page 9.)
3. Branchez le cordon secteur dans la prise secteur. (Voir page 8.)

Langue (Réglage de la langue)

Sélectionnez parmi 3 langues : anglais, français et espagnol.

- 1 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la langue désirée sur la liste à l'écran, et appuyez ensuite sur **ENTER**.



Pays

- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la pays désirée sur la liste à l'écran, et appuyez ensuite sur **ENTER**.



Fuseau horaire

- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la fuseau horaire désirée sur la liste à l'écran, et appuyez ensuite sur **ENTER**.



Emplacement TV

Sélectionnez « Maison » ou « Magasin » comme emplacement d'installation du téléviseur. Ce produit est conforme à ENERGY STAR avec le réglage par défaut du mode Maison.

- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Maison » ou « Magasin ». Appuyez sur **ENTER** pour valider le réglage.



Maison : « Économie d'énergie » est réglé sur « Avancé » et MODE AV sur « STANDARD(ENERGY STAR) ».

Magasin : « Économie d'énergie » est réglé sur « Arrêt » et MODE AV est réglé sur « DYNAMIQUE (Fixé) ». Il est possible de régler Reconfigurer l'image et démo choisie.

Pour regarder la télévision

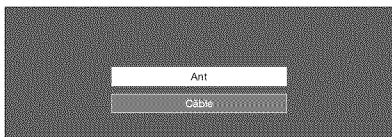
REMARQUE

- La qualification ENERGY STAR est basée sur le MODE AV « STANDARD(ENERGY STAR) ».

Ant/Câble (Réglage de l'antenne)

Vérifiez le type de branchement qui est effectué avec votre téléviseur « Ant » ou « Câble ».

- 5 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Ant » ou « Câble ».
- Appuyez sur **ENTER** pour valider le réglage.

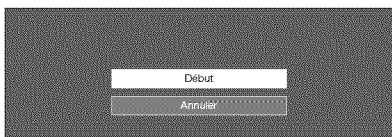


Rech. Canal (Recherche des canaux)

Avec la recherche automatique des canaux, le téléviseur recherche tous les canaux visibles dans la région déterminée.

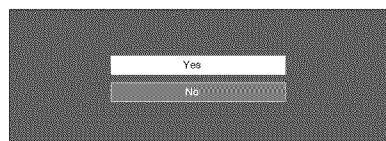
- 6 Avec « Ant » sélectionné dans Réglage de l'antenne :

Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Début », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

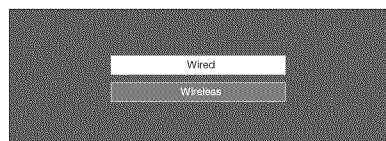


Réseau

- 7 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner ou non les paramètres de connexion



Pour régler les paramètres de connexion, vous pouvez appuyer sur ▲/▼ pour modifier le type de connexion.



Terminé

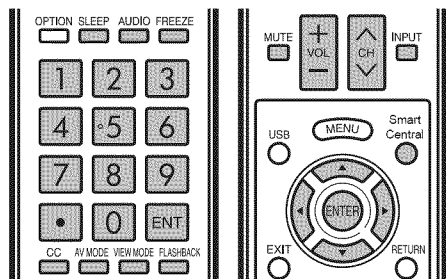
- 8 Après réglage effectuez, l'écran est afficher Configuration simplifiée terminée.



REMARQUE

- Si aucun canal n'est trouvé, vérifiez le type de branchement qui a été effectué avec votre téléviseur et tentez de nouveau « Autoinstallation ». (Voir page 29.)
- Pour changer les réglages de l'installation initiale, procédez « Autoinstallation » dans le menu Configuration initiale à la page 29.

Touche de fonctionnement direct



Modifier les canaux

Vous pouvez modifier les canaux de différentes façons.

Méthode 1

En utilisant **CH**/**▲**/**▼** de la télécommande ou sur le téléviseur.

Méthode 2

Utilisation des touches de la télécommande **0-9**, **•** (POINT).

Exemples :

Pour sélectionner un numéro de canal à 1 ou 2 chiffres (par ex. le canal 5) :

Appuyez sur **5** → **ENT**.

Pour sélectionner un numéro de canal à 3 chiffres (par ex. le canal 115) :

Appuyez sur **1** → **1** → **5** → **ENT**.

Pour sélectionner un numéro de canal à 4 chiffres (par ex. le canal 22.1) :

Appuyez sur **2** → **2** → **•** (POINT) → **1** → **ENT**.

REMARQUE

- Lorsque vous sélectionnez un numéro de canal à 1 chiffre, il n'est pas nécessaire d'appuyer sur **0** avant le chiffre.
- Quand vous saisissez **0-9** uniquement, la sélection du canal sera accomplie s'il n'y a pas d'opération pendant quelques secondes.
- En appuyant sur « 0 » tout seul, rien ne se produira.
- Effectuez les opérations ci-dessus en quelques secondes.
- Quand vous saisissez **0-9** et **•** (POINT), la sélection du canal sera accomplie s'il n'y a pas d'opération pendant quelques secondes.

Changer le volume

Vous pouvez changer le volume en appuyant sur **VOL** **+/-** sur le téléviseur ou sur la télécommande.

• Pour augmenter le volume, appuyez sur **VOL** **+**.


• Pour diminuer le volume, appuyez sur **VOL** **-**.



MUTE

Coupe la sortie de son en cours.

Appuyez sur **MUTE**.

• «  » est affiché pendant 30 minutes à l'écran, et le son est coupé.

REMARQUE

- La sourdine peut être annulée en appuyant sur **VOL** **+/-** ou **MUTE**.

Minuterie d'extinction

Vous permet de régler l'heure à laquelle le téléviseur se mettra automatiquement en mode d'attente.

Appuyez sur **SLEEP**.

- Le temps restant s'affiche lorsque la minuterie a été réglée.
- A chaque pression sur **SLEEP**, le temps restant change de la manière suivante.

Arrêt → 30 → 60 → 90 → 120

- Le compte à rebours commence automatiquement lorsque la minuterie d'extinction est réglée.
- Si vous désirez ajuster la minuterie d'extinction, vous pouvez appuyer deux fois sur **SLEEP**, puis changez le réglage de l'heure.

REMARQUE

- Sélectionnez « Arrêt » en appuyant sur **SLEEP** pour annuler la minuterie d'extinction.
- Le téléviseur entrera en attente lorsque le temps restant atteindra 0.

Audio

■ Mode stéréo MTS/SAP

Le téléviseur est doté d'une fonction permettant la réception sonore d'un autre son que le son principal de l'émission. Cette fonction est appelée Son télévisé multicanal (Multi-channel Television Sound : MTS). Le téléviseur doté de la fonction MTS peut recevoir le son mono, le son stéréo et les programmes audio secondaires (SAP). Cette fonction SAP permet à une station de télévision de diffuser d'autres informations, comme le son dans une autre langue ou quelque chose d'entièrement différent, comme le bulletin météorologique par exemple.

Vous pourrez apprécier le son stéréo Hi-fi ou les émissions SAP disponibles.

- **Émissions stéréo :** Pour regarder des programmes comme des manifestations sportives, des spectacles et des concerts avec un son stéréo dynamique.
- **Émissions SAP :** Pour la réception des émissions avec le son MAIN ou le son SAP.
Son MAIN (principal) : piste sonore normale de l'émission (en mono ou en stéréo).
Son SAP : pour l'écoute d'une seconde langue, d'un commentaire supplémentaire ou d'une autre information. (SAP est un son mono.)

Si le son stéréo est difficile à entendre.

- Obtenez un son plus net en passant manuellement au mode de son mono fixe.

Vous pouvez modifier MTS comme indiqué ci-dessous pour qu'il corresponde au signal de l'émission de télévision.

Appuyez sur **ENTER** pour basculer entre les modes audio.

Exemples : pour la réception MTS et SAP

Mode STÉRÉO : STÉRÉO ↔ MONO

Mode STÉRÉO + SAP : ST(SAP) ↔ SAP(ST) ↔ MONO

Mode MAIN + SAP : MAIN ↔ SAP

Mode MONO : MONO

■ Mode audio d'émission numérique

Les types audio transmis dans une émission numérique sont AMBIOPHONIE ainsi que STÉRÉO. En outre, il est possible pour les pistes audio multiples d'accompagner une piste vidéo simple.

Appuyez sur **ENTER** pour basculer entre les modes audio.

Exemple : lors de la réception d'émissions numériques
STÉRÉO (Audio1) → STÉRÉO (Audio2)

↔ AMBIOPHONIE (Audio3) ↔

REMARQUE

- MTS ne fonctionne qu'en mode TV.

Touche de fonctionnement direct

FLASHBACK

Appuyez sur **FLASHBACK** pour passer au canal précédemment syntonisé.

- Appuyez à nouveau sur **FLASHBACK** pour revenir au canal actuellement syntonisé.

REMARQUE

- **FLASHBACK** ne fonctionne pas si aucun canal n'a été changé après la mise sous tension du téléviseur.

FREEZE

Vous permet de capturer et faire un arrêt sur image d'une image mobile en cours de visionnement.

Appuyez sur **FREEZE**.

- Une image mobile est saisie.
- Appuyez à nouveau sur **FREEZE** pour annuler la fonction.

REMARQUE




- Si cette fonction n'est pas disponible, « Pas d'affichage d'image fixe disponible. » s'affiche.
- Si vous utilisez la fonction d'arrêt sur image et qu'une émission active le BLOCAGE V-CHIP, la fonction d'arrêt sur image sera annulée et un message BLOCAGE V-CHIP apparaîtra.
- Vous pouvez obtenir les mêmes réglages en choisissant « Gel » dans les rubriques du menu. (Voir page 27.)

Smart Central

Vous permet d'activer directement divers types d'applications.

1 Appuyez sur **Smart Central** pour afficher la fenêtre de puce centrale.

2 Appuyez sur ▲/▼/◀/▶ pour sélectionner l'application de votre choix, et appuyez ensuite sur **ENTER**.

- Si «  » s'affiche après que vous avez commuté en mode USB, vérifiez la connexion USB.
- Si «  » ou «  » s'affiche après que vous avez commuté sur le mode Réseau personnel (DLNA) ou après que vous vous êtes connecté à Internet, vérifiez les réglages du réseau et la connexion de votre téléviseur.

REMARQUE

- Voir pages 35, 39, 52 et 53 pour les détails des applications consultables.
- Vous pouvez afficher la fenêtre de l'application en choisissant « Puce Centrale » dans les rubriques du menu. (Voir page 27.)
- Lorsque cette fonction n'est pas disponible, « Cette fonction n'est pas exécutable à présent » s'affiche.

INPUT

Pour regarder des images d'une source externe, sélectionnez la source d'entrée en appuyant sur **INPUT** sur la télécommande ou sur le téléviseur.

1 Appuyez sur **INPUT**.

- L'écran Liste d'entrée s'affiche.

2 Appuyez sur ▲/▼ ou appuyez à nouveau sur **INPUT** pour sélectionner la source d'entrée.

- L'image de la source sélectionnée s'affiche automatiquement.
- A chaque pression sur **INPUT**, la source d'entrée change.

REMARQUE

- Voir pages 12 à 16 et 43 pour le raccordement d'un appareil externe.

Sous-titrage et sous-titrage numérique

Votre téléviseur est doté d'un décodeur de sous-titres interne. Ce qui vous permet de regarder des conversations, des narrations et des effets sonores sous forme de sous-titres sur votre téléviseur. Le sous-titrage est disponible sur certains programmes télévisés et sur certaines cassettes vidéo VHS, au gré du fournisseur de programme.

Le sous-titrage numérique est un nouveau service de sous-titres disponible uniquement sur les programmes de télévision numérique (également au gré du fournisseur de service). Il s'agit d'un système plus flexible que le système de Sous-titrage original, car il offre un large choix de formats de sous-titre et de styles de police. Lorsque le sous-titrage numérique est utilisé, il sera indiqué sous l'apparence d'une abréviation à 3 lettres indiquant également la langue des sous-titres numériques : ENG (Anglais) ou SPA (Espagnol) ou FRA (Français) ou d'autres codes de langue.

Tous les programmes et les cassettes vidéo VHS ne sont pas dotés de sous-titres. Recherchez le symbole « **CC** » pour vous assurer que les sous-titres seront indiqués.

Dans le système de Sous-titrage, plus d'un service de sous-titre peut être fourni. Chacun est identifié par son propre numéro. Les services « CC1 » et « CC2 » affichent les sous-titres des programmes télévisés superposés sur l'image des programmes.

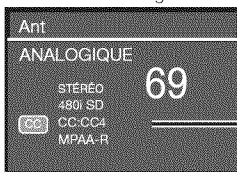
Dans le système de Sous-titrage, les services « Texte1 » ou « Texte2 » affichent un texte sans rapport avec le programme actuellement visionné (par exemple, la météo ou les informations). Ces services sont également superposés sur le programme que vous êtes entrain de regarder.

1 Appuyez sur **CC**.

- Ceci affichera les informations sur le sous-titrage.

2 Appuyez sur **CC** pendant que les informations sur le sous-titrage sont à l'écran.

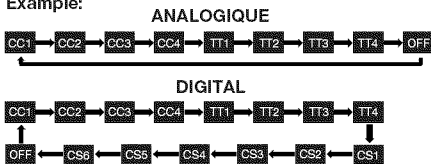
- Appuyez de façon répétée jusqu'à la sélection du service de sous-titrage désiré.



Informations sur le sous-titrage

- Dans le système de sous-titres codés, il peut y avoir plus d'un service de sous-titres codés fourni. Chacun de ces services est identifié par son propre numéro. Les services « CC1 » à « CC4 » affichent les sous-titres des programmes de télévision en surimpression sur l'image du programme. Dans le système de sous-titres codés, les services « Texte1 » à « Texte4 » affichent du texte qui n'est pas lié au programme en cours de visualisation (par exemple, la météo ou les nouvelles). Ces services sont également en surimpression sur le programme actuellement en cours de visualisation.

Exemple:



Touche de fonctionnement direct

AV MODE

Le MODE AV vous offre plusieurs options de visionnement à partir desquelles vous pouvez sélectionner celle qui convient le mieux à l'environnement du téléviseur, qui peut varier en raison de facteurs comme la luminosité de la pièce, le type de programme regardé ou le type d'entrée d'image à partir d'un appareil externe.

Appuyez sur **AV MODE**. Le MODE AV actuel s'affiche.

- Appuyez de nouveau sur **AV MODE** avant que le mode affiché à l'écran ne disparaisse. Le mode change comme indiqué ci-dessous :

Exemple : Lorsque la source d'entrée correspond à TV, COMPOSANT, PC IN ou HDMI 1 à 4

STANDARD (ENERGY STAR) → CINÉMA → JEU → PC → DYNAMIQUE → DYNAMIQUE (Fixé) → UTILISATEUR → STANDARD (ENERGY STAR)

STANDARD(ENERGY STAR) : Pour une image haute définition sous un éclairage normal.

CINÉMA : Pour un film.

JEU : Diminue la luminosité de l'image pour la rendre plus facile à regarder.

PC : Pour PC.

UTILISATEUR : Permet à l'utilisateur de personnaliser les réglages. Vous pouvez régler le mode pour chaque source d'entrée.

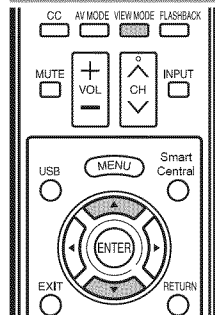
DYNAMIQUE : Pour une image nette avec des contrastes accentués, pratique pour regarder les sports.

DYNAMIQUE (Fixé) : Change les réglages de l'image et du son aux valeurs préréglées d'usine. Aucun ajustement n'est toléré.

REMARQUE

- Vous pouvez sélectionner une rubrique du MODE AV différente pour chaque mode d'entrée. (Par exemple, sélectionnez STANDARD(ENERGY STAR) pour l'entrée TV et DYNAMIQUE pour COMPOSANT.)
- Lorsque vous jouez à un jeu, « JEU » est conseillé en MODE AV.
- Vous ne pouvez pas régler les options « JEU » ou « PC » lorsque le téléviseur est connecté à Internet ou que la source d'entrée est « Réseau personnel (DLNA) » ou « USB ».
- Vous pouvez obtenir les mêmes réglages en choisissant « MODE AV » dans les rubriques du menu. (Voir page 25.)

VIEW MODE



Vous pouvez sélectionner la taille de l'image.

1 Appuyez sur **VIEW MODE**.

- Le menu Mode vue s'affiche.
- Le menu donne une liste des options du Mode vue sélectionnables pour le type de signal vidéo actuellement reçu.



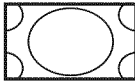
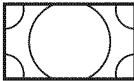
2 Appuyez sur **VIEW MODE** ou ▲/▼ lorsque le menu du Mode vue est affiché pour sélectionner la rubrique désirée sur le menu.

- Vous pouvez ensuite sélectionner un Mode vue ayant son propre rapport hauteur/largeur.

REMARQUE

- Vous pouvez obtenir les mêmes réglages en choisissant « Mode vue » dans les rubriques du menu. (Voir page 27.)

■ Pour les programmes HD

Allonge	Pt par Pt (Plein Écran)	Allonge Smart (Intelligent allongé)	Zoom
			
Convient au visionnement d'émissions au rapport de format grand écran 1,78:1. Le mode allongé présente encore de très minces bandes noires en haut et en bas de l'écran.	Pt par Pt (1080i/p uniquement) : Détecte la résolution du signal et affiche une image avec le même nombre de pixels à l'écran. Plein Écran (720p uniquement) : Vous pouvez sélectionner « Plein Écran » uniquement lors de la réception d'un signal 720p.	Convient pour allonger les émissions en 4:3 et remplir l'écran.	Convient au visionnement d'émissions au rapport de format grand écran 2,35:1 sur un affichage plein écran.

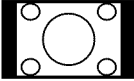



REMARQUE

- Si vous utilisez Pt par Pt ou Plein Écran, il se peut qu'apparaissent des parasites ou des barres aux abords des différentes parties extérieures de l'écran. Changez le mode de vue pour y remédier.

Touche de fonctionnement direct

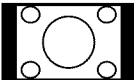

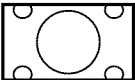

■ Pour programmes 4:3

Exemple : Taille des images à l'écran

Barre Latérale	Allonge Smart (Intelligent allongé)	Zoom	Allonge
			
Convient pour regarder des émissions ordinaires en 4:3 dans leur format normal.	Convient pour allonger les émissions en 4:3 et remplir l'écran.	Convient pour regarder des DVD anamorphiques grand écran 2,35 :1 sur plein écran.	Ce mode est pratique pour les DVD 1,78:1. Lors du visionnement de DVD 1,85:1, le mode allongé présente encore de très minces bandes noires en haut et en bas de l'écran.

■ Pour USB-Vidéo, DLNA-Vidéo

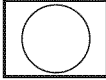
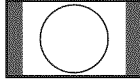
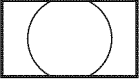
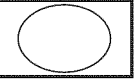
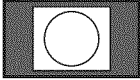
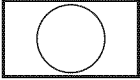
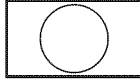

Exemple : Taille des images à l'écran

Barre Latérale	Allonge Smart (Intelligent allongé)	Zoom	Allonge
			
Convient pour regarder des émissions ordinaires en 4:3 dans leur format normal.	Convient pour allonger les émissions en 4:3 et remplir l'écran.	Convient pour regarder des DVD anamorphiques grand écran 2,35 :1 sur plein écran.	Ce mode est pratique pour les DVD 1,78:1. Lors du visionnement de DVD 1,85:1, le mode allongé présente encore de très minces bandes noires en haut et en bas de l'écran.

■ Pour l'entrée PC

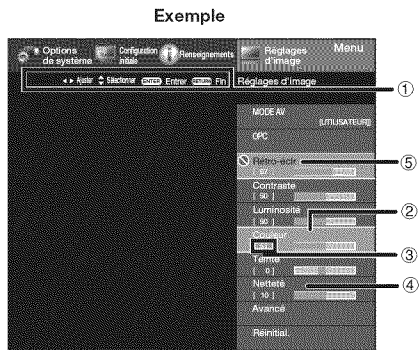
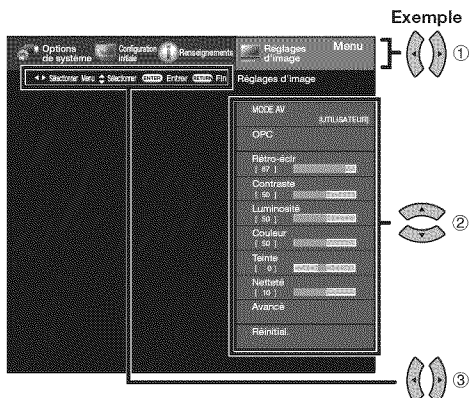
- Connectez le PC avant de faire des ajustements.
- La taille de l'écran sélectionnable peut varier selon le type de signal d'entrée.

Exemple : Taille des images à l'écran

Signal d'entrée  4:3	Normal  Maintient le format original dans un affichage plein écran.	Cinéma  Pour regarder des programmes au format large. Le haut et le bas de l'image sont rognés.	Full Screen  L'image remplit entièrement l'écran.	Point par Dot  Détecte la résolution du signal et affiche une image avec le même nombre de pixels à l'écran.
Signal d'entrée  16:9	Normal  L'image remplit entièrement l'écran.	Point par Dot  Détecte la résolution du signal et affiche une image avec le même nombre de pixels à l'écran.		

Menu d'affichage sur l'écran

Fonctionnement du menu d'affichage sur l'écran



- Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU.
- Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner le menu désiré.
 - Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Il est possible que des rubriques d'ajustement supplémentaires appropriées s'affichent. Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner la rubrique de votre choix.
 - Ajustez la rubrique tout en consultant le guide d'affichage.
 - Les opérations varient selon la fonction ou la rubrique. Consultez le guide d'affichage correspondant à l'écran de réglage du menu de fonctionnement de la touche.
- Appuyez sur **MENU** pour quitter.

REMARQUE

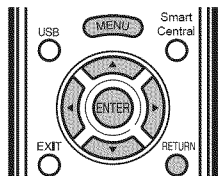
- Les options du menu sont différentes selon les modes d'entrée sélectionnés, mais les marches à suivre sont les mêmes.
- Les écrans dans le mode d'emploi ne sont qu'à titre explicatif (certains sont agrandis ; d'autres coupés) et peuvent légèrement varier des écrans réels.
- Dans les pages suivantes, l'ordre des explications de chaque rubrique du menu n'est pas nécessairement conforme à la position des rubriques à l'écran.

- Guide d'affichage
 - Cecl représente les boutons qui peuvent être utilisés sur l'écran affiché. Le guide d'affichage varie en fonction de l'écran de réglage du menu.
 - Les opérations de certaines rubriques sélectionnées peuvent s'afficher dans la barre du guide opérationnel en bas de l'écran.
- Rubrique affichée en bleu
 - Cecl indique la rubrique actuellement sélectionnée.
 - Appuyez sur **ENTER** pour avancer à l'écran de réglage pour cette rubrique.
- Rubrique entre crochets
 - Cecl indique le réglage actuel pour la rubrique.
- Rubrique affichée en blanc
 - Cecl indique qu'une rubrique peut être sélectionnée.
- Rubrique affichée en gris
 - Cecl indique que la rubrique ne peut pas être sélectionnée. Il existe diverses raisons pour lesquelles les rubriques ne peuvent pas être sélectionnées, mais les principales raisons sont les suivantes :
 - Aucun appareil n'est raccordé à la prise d'entrée sélectionnée.
 - La fonction n'est pas compatible avec le signal d'entrée actuel.

Touches d'opération du menu

Utilisation de la télécommande

Utilisez les touches suivantes de la télécommande pour opérer le menu.

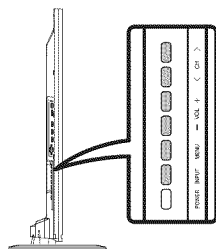


- MENU :** Appuyez pour ouvrir ou fermer l'écran du menu.
- ▲/▼/◀▶ :** Appuyez pour sélectionner une rubrique désirée sur l'écran ou ajuster une rubrique sélectionnée.
- ENTER :** Appuyez pour avancer à l'étape suivante ou valider le réglage.
- RETURN :** Appuyez pour revenir à l'étape précédente.

Utilisation du tableau de commande de l'unité principale

Vous pouvez aussi utiliser le tableau de commande de l'unité principale pour les réglages de menu.

Les touches du tableau de commande correspondent à celle de la télécommande, comme indique ci-dessous.



- MENU:** MENU sur la télécommande
- INPUT:** ENTER sur la télécommande
- CH ▲/▼:** Curseur ▲/▼ de la télécommande
- VOL +/−:** Curseur ◀▶ de la télécommande

Rubriques du menu

REMARQUE

- Certaines rubriques du menu peuvent ne pas s'afficher selon la source d'entrée sélectionnée.

Réglages d'image

MODE AV (Changer qualité d'image) ..	Page 25
OPC	Page 25
Rétro-éclr	Page 25
Contraste	Page 25
Luminosité	Page 25
Couleur	Page 25
Teinte	Page 25
Netteté	Page 25
Avancé	Pages 25-26
Temp Couleur	Page 25
Optimisation de mouvement ..	Page 25
Contraste actif	Page 25
Mode film	Page 25
Réduction bruit	Page 26

Réglages audio

Aigus	Page 26
Graves	Page 26
Balance	Page 26
Ambiophonie	Page 26

Commande alimentation

Aucun sgn arrêt	Page 26
Économie d'énergie	Page 26

Options de système

Options vue	Page 27
Puce centrale	Page 27
Mode vue	Page 27
Gel	Page 27
Changer audio	Page 27
Changer cc	Page 27
Réglage AQUOS LINK	Page 44
Commande AQUOS LINK	Page 44
Marche auto	Page 44
Sélection enregistreur	Page 44
Touche sélection de canal	Page 44
Canal audio	Page 44
Réglage connexion d'entrée	Page 27
Réglage audio	Page 27
Entrée PC	Page 27
Sélection Audio	Page 28
Réglage HDMI	Page 28
Haut parleur	Page 28
Réglage Sous-titre	Page 28
style des sous-titres	Page 28
taille des sous-titres	Page 28
Couleur d'avant-plan	Page 28
opacité d'avant-plan	Page 28
Couleur du fond	Page 28
Opacité du fond	Page 28
couleur de la fenêtre	Page 28
opacité de la fenêtre	Page 28

Configuration initiale

Autoinstallation	Page 28
Réglage de diffusion	Page 29
Ajus. Canal	Page 29
Canal préféré	Page 29
Configuration Internet	Page 52
Configuration de réseau	Page 52
Service interactif	Page 52
Télécommande AQUOS	Page 53
Langue	Page 29
Configuration individuelle	Page 29
No. secret	Page 30
Bloquer	Page 30

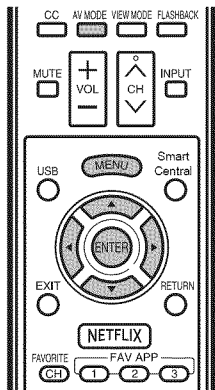
Renseignements

Identification	Page 32
Actualisation logiciel	Pages 32-34
Aide Netflix	Page 34
Aide VUDU	Page 34

Réglages d'image

Ajustez l'image selon vos préférences avec les réglages de l'image suivants.

Exemple



- Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀/▶ pour sélectionner « Réglages d'image ».
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique.
 - Sélectionnez « Avancé » et appuyez ensuite sur **ENTER** pour régler « Temp Couleur », « Optimisation de mouvement », « Contraste actif », « Mode Film DI » ou « Réduction bruit ».
- Appuyez sur ▲/▼ (ou ◀/▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Rubrique sélectionnée	Touche ◀	Touche ▶
Rétro-écl	L'écran s'assombrit	L'écran s'illumine
Contraste	Pour diminuer le contraste	Pour augmenter le contraste
Luminosité	Pour diminuer la luminosité	Pour augmenter la luminosité
Couleur	Pour diminuer l'intensité des couleurs	Pour augmenter l'intensité des couleurs
Teinte	Les tons chair deviennent plus rouges	Les tons chair deviennent plus verts
Netteté	Pour diminuer la netteté	Pour augmenter la netteté

- Pour remettre toutes les rubriques de réglage de l'image aux valeurs préréglées d'usine, appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réinitial. », appuyez sur **ENTER**, appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « oui », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

MODE AV (Changer qualité d'image)

Il est possible de modifier les réglages audio et vidéo afin de les adapter au programme ou au contenu entré que vous regardez. Sélectionnez l'un des modes AV suivants.

- Lorsque la source d'entrée correspond à TV, COMPOSANT, PC IN ou HDMI 1 à 4 :**
STANDARD(ENERGY STAR)/CINÉMA/JEU/PC/UTILISATEUR/DYNAMIQUE/DYNAMIQUE(Fixé)

REMARQUE

- Vous pouvez sélectionner **MODE AV** en appuyant sur **AV** **MODE** sur la télécommande. Voir page 21 pour les détails des réglages du **MODE AV**.

OPC

Ajuste automatiquement la luminosité de l'écran.

Arrêt : La luminosité est fixée sur la valeur établie dans « Rétro-écl ».

Marche : Ajuste automatiquement.

REMARQUE

- Lorsque cette fonction est réglée sur « Marche », le contrôle optique d'image (OPC) capte la lumière ambiante et règle automatiquement la luminosité du rétro-éclairage. Assurez-vous qu'aucun objet ne fait obstruction au capteur OPC, ce qui pourrait affecter sa capacité de détection de la lumière ambiante.

Réglages avancés de l'image

Ce téléviseur offre une palette de fonctions avancées en vue d'optimiser la qualité de l'image.

Température de couleur.

Pour un meilleur équilibre des blancs, utilisez la correction de la température de couleur.

Chaud : Blanc avec des tons rougeâtres

Normal :



Froid : Blanc avec des tons bleuâtres

- Personnalisé :** La balance des blancs peut être réglée manuellement par l'intermédiaire du gain R/G/B entre un maximum de 100 et un minimum de -100 pour chaque température de couleur.

REMARQUE

- Pour remettre toutes les rubriques de réglage aux valeurs préréglées d'usine, appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réinitial. », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Optimisation de mouvement

Utilisez Optimisation de mouvement pour visualiser des vidéos aux actions rapides plus clairement.

120Hz élevé/120Hz bas : Pour obtenir une image plus nette

Arrêt : Image normale

REMARQUE

- « Optimisation de mouvement » peut être à l'origine d'un bruit d'image. Le cas échéant, désactivez-la.
- Lorsque **MODE AV** est réglé sur « JEU » ou « PC », ou qu'un format d'ordinateur est entré, « Optimisation de mouvement » n'est pas disponible.

Contraste actif

Permet d'ajuster automatiquement le contraste de l'image en fonction de la scène.

Marché : Permet d'ajuster automatiquement le contraste de l'image

Arrêt : Pas de réglage

Mode Film DI

Détecte automatiquement une source sous forme de film (codée à l'origine 24 images/seconde), l'analyse et recrée chaque image fixe du film pour une qualité d'image haute définition.

Auto : Détecte, analyse et convertit la source du film.

Arrêt : Mode de visionnement normal.

Menu d'affichage sur l'écran

- « Le mode film DI » ne fonctionne pas dépendamment du type de signal d'entrée.
- « AutoI » ne fonctionne pas lorsque l'afficheur de canal affiche un signal d'entrée dont la résolution est de 480p, 720p, ou 1080p.
- « Le mode film DI » n'est pas disponible pendant l'entrée du format PC.

Réduction bruit

Procure une image vidéo plus nette.

Auto: Ajuste automatiquement le niveau de réduction du bruit.

Haut/Moyen/Bas : Sélectionnez le niveau souhaité pour afficher une image vidéo plus nette.

Arrêt : Pas de réglage

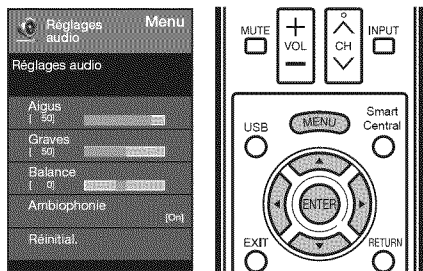
REMARQUE

- « La fonction de réduction de bruit » n'est pas accessible lorsque vous entrez le format du PC.

Réglages audio

Vous pouvez régler la qualité du son selon vos préférences avec les réglages suivants.

Exemple



- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀▶ pour sélectionner « Réglages audio ».
- 2 Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique.
 - Sélectionnez « Ambiphonie », et appuyez ensuite sur **ENTER** pour régler chaque rubrique.
- 3 Appuyez sur ▲▼ (ou ◀▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Rubrique sélectionnée	Touche ◀	Touche ▶
Aigus	Pour diminuer les aigus	Pour augmenter les aigus
Graves	Pour diminuer les graves	Pour augmenter les graves
Balance	Diminue le son du haut-parleur droit	Diminue le son du haut-parleur gauche

REMARQUE

- Pour remettre les rubriques de réglage audio aux valeurs préréglées d'usine, appuyez sur ▲▼ pour sélectionner « Réinitial. », appuyez sur **ENTER**, et appuyez ensuite sur ▲▼ pour sélectionner « oui », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Ambiphonie

La fonction d'ambiphonie produit un effet d'ambiphonie grâce aux haut-parleurs.

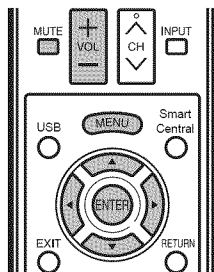
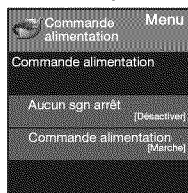
Marche: Rend possible l'écoute d'un son ambiphonique réaliste et naturel.

Arrêt: Sortie du son normal.

REMARQUE

- Pour certains disques, un réglage peut être requis sur votre lecteur DVD/BD. Dans ce cas, veuillez vous reporter au mode d'emploi de votre lecteur DVD/BD.

Exemple



- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀▶ pour sélectionner « Commande alimentation ».
- 2 Appuyez sur ▲▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲▼ (ou ◀▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.
 - Sautez cette étape pour « Audio seul ».

Aucun signal arrêté

Cette fonction permet d'éteindre automatiquement le téléviseur lorsqu'aucun signal n'est reçu.

Activer : L'alimentation est automatiquement coupée si aucun signal n'est reçu pendant 15 minutes.

Désactiver : La fonction ne marche pas.

REMARQUE

- Lorsqu'il ne reste que 5 secondes avant la mise hors tension, l'écran affichera "Aucun signal. L'alimentation sera mise hors tension".

Économie d'énergie

Cette fonction vous permet de régler le niveau d'économie d'énergie afin de diminuer la consommation d'électricité et d'augmenter la durée du rétro-éclairage.

Marche : Optimise la consommation en fonction du contenu vidéo.

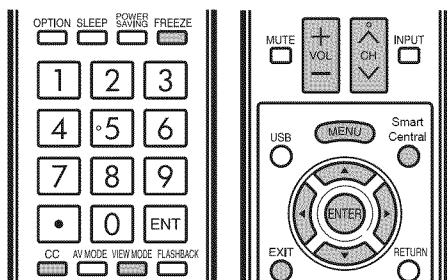
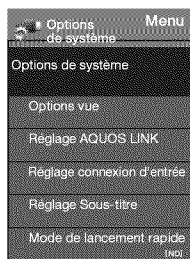
Arrêt : La fonction ne marche pas.

REMARQUE

- « Économie d'énergie » ne fonctionne pas lorsque vous réglez MODE AV sur « AUTO » ou « DYNAMIQUE (Fixé) ».

Options de système

Exemple



- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀/▶ pour sélectionner « Options de système ».
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ (ou ◀/▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Options vue

Ces fonctions permettent l'ajustement des réglages audio et vidéo. La fonction Options vue peut être utilisée à l'aide de la télécommande.

Puce centrale

La fenêtre de l'application peut-être affichée en sélectionnant « Smart Central » sur l'écran MENU.

REMARQUE

- Vous pouvez afficher la fenêtre de l'application en appuyant sur **Puce centrale** de la télécommande. (Voir page 20.)

Mode vue

Cette fonction permet de changer la taille de l'écran. Sélectionnez « Options vue » dans le menu pour afficher l'écran du menu Mode vue. Le menu Mode vue varie en fonction de la source d'entrée.

REMARQUE

- Vous pouvez sélectionner Mode vue en appuyant sur **VIEW MODE** de la télécommande.
 - Voir pages 21 à 22 pour les détails pour l'ajustement d'une vidéo entrée à partir d'un téléviseur, un autre appareil audiovisuel, USB-Vidéo, DLNA-Vidéo .

Gel

Vous permet de capturer et de geler une image en mouvement que vous regardez.

REMARQUE

- Vous pouvez sélectionner Gel en appuyant sur **FREEZE** de la télécommande. Voir page 20 pour plus de détails sur la fonction FREEZE.

Changer audio

Vous permet de modifier le son lorsque plusieurs sons sont disponibles pour le programme que vous regardez.

MTS (Décodeur de son multicanaux)

Sélectionnez le mode audio Stéréo, SAP ou Mono. (Voir la page 19 pour les détails de cette fonction.)

Langue Audio

Cette option vous permet de balayer entre la langue audio principale et la langue secondaire, si elle est disponible en canal numérique.

REMARQUE

Vous pouvez sélectionner MTS en appuyant sur AUDIO sur la télécommande.

Changer cc

Vous permet de changer l'affichage des sous-titres. Sélectionnez « Changer cc » dans le menu pour afficher les informations concernant les sous-titres.

- Les informations affichées varient en fonction du programme que vous regardez.

REMARQUE

- Vous pouvez changer les sous-titres en appuyant sur **CC** de la télécommande. Voir page 20 plus de détails sur la fonction des sous-titres.

Réglage connexion d'entrée

Réglage audio

Vous pouvez émettre un son audio numérique vers un ampli AV ou appareil similaire dont la prise d'entrée audio numérique (DIGITAL AUDIO INPUT) est raccordée à la prise de sortie audio numérique (DIGITAL AUDIO OUTPUT) du téléviseur. Sélectionnez un format de sortie audio compatible avec le format audio du programme que vous regardez et l'appareil raccordé.

PCM : La prise de sortie optique émet un signal audio sous une forme PCM. Si votre système audio numérique ne prend pas en charge Dolby Digital, sélectionnez « PCM ».

Dolby Digital : La prise de sortie optique émet un signal audio sous une forme Dolby Digital. Elle produit le son à partir d'un programme ambiophonique de numérique.

Off (désactive) : Désactive la sortie SPDIF.

Les entrées de PC (Pour PC seulement)

Réglage de Sync.Automat.: Pour régler automatiquement l'image de l'ordinateur.

REMARQUE

- Veillez à brancher l'ordinateur sur le téléviseur et à le mettre sous tension avant de démarrer « Sync. Automat. ».

Menu d'affichage sur l'écran

Réglage de Sync.fine: En temps normal, vous pouvez régler facilement l'image s'il est nécessaire de changer la position de l'image avec « Sync.Automat. ». Dans certains cas, toutefois, un réglage manuel est nécessaire pour optimiser l'image.

Pos.hori: Centre l'image en la déplaçant vers la gauche ou la droite.

Pos.vert: Centre l'image en la déplaçant de haut en bas.

Horloge: Ajustez lorsque l'image scintille avec des rayures verticales.

Phase: Ajustez lorsque les caractères ont de faibles contrastes ou que l'image scintille.

REMARQUE

- Il est possible que le curseur ne soit pas positionné par défaut au centre de l'image, en raison de l'asymétrie des gammes de positionnement disponibles.
- Les plages de positionnement de l'image dépendent à la fois du mode de visualisation et du type de signal visualisé. Il est possible de les consulter à l'écran de configuration de la position de l'image.

Sélection Audio

Sélectionnez le mode de sortie audio.

Pour HDMI seul:

Auto: Le chemin audio est réglé automatiquement sur l'entrée HDMI ou PC.

HDMI(numérique): Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble certifié HDMI et que le son est entré via le même câble.

HDMI-analogique: Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble de conversion DVI-HDMI et que le son est entré via une miniprise stéréo Ø 3,5 mm.

Pour PC seul

Vidéo: Lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble RVB et que le son n'est pas entré.

Vidéo + audio: Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et un ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble analogique RVB et que le son est entré via une miniprise stéréo Ø 3,5 mm.

REMARQUE

- La sélection de Audio s'affiche seulement lorsque la source d'entrée est HDMI ou PC IN.

Réglages HDMI (Pour HDMI seul)

Ce mode ne s'affiche et n'est accessible que lorsqu'un appareil HDMI est connecté. Sélectionnez **Auto**,

Graphique, ou Vidéo.

Auto: La synchronisation de l'entrée HDMI est automatiquement réglée en mode Vidéo ou Graphique

Graphique: La synchronisation de l'entrée HDMI est réglée dans le mode Graphic (PC). L'image est en mode de balayage complet.

Vidéo: La synchronisation de l'entrée HDMI est réglée en mode Vidéo. L'image est en mode surbalayage.

REMARQUE

Le mode HDMI ne peut fonctionner que pour les résolutions et synchronisations en modes vidéo HDMI et progressif ci-dessous : 1920x1080 p, 1280x720 p, 720x480 p, 720x576 p.

Haut parleur

Choisissez d'activer ou de désactiver le haut-parleur interne du téléviseur. Les signaux de sortie audio ne seront pas désactivés même si le haut-parleur du téléviseur est désactivé. L'option par défaut est Activé On.

Réglage Sous-titre

Cette fonction vous permet d'ajuster l'apparence de l'écran des sous-titres à votre guise. Vous pouvez ajuster 8 rubriques :

- **Style des sous-titres:** Choisissez entre Défaut et Personnalisé . Si le mode Personnalisé est sélectionné, l'utilisateur peut modifier les styles de détails décrits ci-dessous. Le résultat du réglage sera immédiatement affiché en bas du sous-menu OSD affiché à l'écran. Remarque : Cette fonction n'est disponible qu'en mode TV, AV et composante.
- **Taille des sous-titres:** Sélectionnez cette option pour choisir la taille d'affichage des sous-titres que vous préférez. Choisissez « Petite », « Normale » ou « Grande » .
- **Couleur d'avant-plan:** Choisissez la couleur d'affichage des sous-titres.
- **Opacité d'avant-plan:** Sélectionnez l'opacité du texte.
- **Couleur du fond:** Choisissez l'une des options de couleur du fond.
- **Opacité du fond:** Choisissez l'une des options d'opacité du fond.
- **Couleur de la fenêtre:** Choisissez la couleur de la fenêtre d'affichage.
- **Opacité de la fenêtre:** Choisissez l'une des options d'opacité de la fenêtre d'affichage.

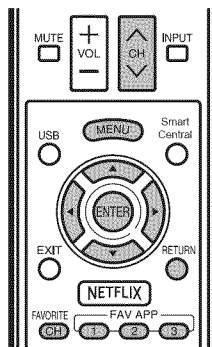
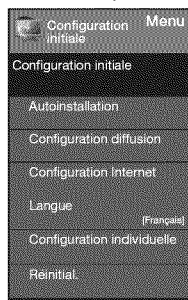
Mode de lancement rapide

Activer le « Mode de lancement rapide » : Lorsque vous éteignez le téléviseur (vous pouvez utiliser la télécommande, le clavier et le téléphone intelligent pour ce faire), vous verrez le témoin lumineux s'éteindre rapidement et la lampe DEL sera verte. Lorsque vous allumez le téléviseur (vous pouvez utiliser la télécommande, le clavier et le téléphone intelligent pour ce faire), vous verrez le témoin lumineux s'allumer rapidement et la lampe DEL restera verte.

Désactiver le « Mode de lancement rapide » : Lorsque vous éteignez le téléviseur (vous pouvez utiliser la télécommande, le clavier et le téléphone intelligent pour ce faire), vous verrez le témoin lumineux s'éteindre lentement et la lampe DEL sera rouge, le téléviseur entrera alors en mode d'économie d'énergie. Lorsque vous allumez le téléviseur (vous pouvez utiliser la télécommande, le clavier et le téléphone intelligent pour ce faire), vous verrez le témoin lumineux s'allumer lentement et la lampe DEL sera verte.

Configuration initiale

Exemple



Menu d'affichage sur l'écran

- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀/▶ pour sélectionner « Configuration initiale ».
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Si vous sélectionnez « Autoinstallation », « Ajust. Canal », « Bloquer » et « Réinitial. », vous pouvez saisir le numéro secret à 4 chiffres ici. Voir page 35 pour le réglage d'un numéro secret.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ (ou ◀/▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Autoinstallation

Vous pouvez lancer de nouveau l'autoinstallation, même après l'installation des canaux pré-réglés.

Langue : Sélectionnez parmi 3 langues (anglais, français et espagnol).

Emplacement TV : Sélectionnez « Maison » ou « Magasin » comme emplacement d'installation du téléviseur. Ce produit est conforme à ENERGY STAR avec le réglage par défaut du mode Maison.

Maison : « Economie d'énergie » est réglé sur « Avancé » et MODE AV sur « STANDARD(ENERGY STAR) ».

Magasin : « Economie d'énergie » est réglé sur « Arrêt » et MODE AV est réglé sur « DYNAMIQUE (Fixé) ».

- La qualification ENERGY STAR est basée sur le MODE AV « STANDARD(ENERGY STAR) ».

Ant/Câble : Vérifiez le type de branchement qui est effectué avec votre téléviseur « Ant » ou « Câble ».

Rech. Canal : Avec la recherche automatique des canaux, le téléviseur recherche tous les canaux visibles dans la région déterminée.

- Si « Câble » est sélectionné pour le réglage de l'antenne, les canaux cryptés seront supprimés une fois la recherche de canal terminée.

Terminé : L'écran de confirmation des réglages est affiché. Confirmez les informations affichées à l'écran.

REMARQUE

- Reportez-vous à l'Installation initiale aux pages 17 pour régler chaque rubrique.
- Si aucun canal n'est trouvé, vérifiez le type de branchement qui a été effectué avec votre téléviseur et tentez de nouveau « Autoinstallation ».

Configuration diffusion

Réglage des canaux

Suivez les instructions ci-dessous pour mémoriser manuellement les canaux si l'installation initiale ne mémorise pas tous les canaux de votre région.

Ant/Câble : Vérifiez le type de branchement qui est effectué avec votre téléviseur « Ant » ou « Câble ».

Rech. Canal : Avec la recherche automatique des canaux, le téléviseur recherche tous les canaux visibles dans la région déterminée.

Mem. Canal : Vous pouvez sélectionner les canaux à ignorer dans le cas de ANALOG (Ant), ANALOG (Câble), DIGITAL (Ant) et DIGITAL (Câble).

The indicator displayed in blue : Omet les canaux. (Sélection des canaux désactivée avec **CH**▲/▼.)

The indicator displayed in gray : N'omet pas les canaux. (Sélection des canaux activée avec **CH**▲/▼.)

REMARQUE

- Si aucun canal n'est trouvé, vérifiez le type de branchement qui a été effectué avec votre téléviseur et tentez de nouveau la recherche des canaux.

Canal préféré (Réglage des canaux préférés)

Vous permet de programmer 4 canaux favoris pré-réglés dans 4 catégories différentes. En réglant des canaux favoris à l'avance, vous pouvez sélectionner vos canaux préférés facilement.

Pour enregistrer un canal favori:

1. Appuyez sur le bouton **MENU** de la télécommande et sélectionnez « Initial Setup » / « **Broadcasting Setup** » / « **Favorite CH** ».
2. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner la catégorie dans laquelle vous souhaitez conserver votre canal favori.
3. Appuyez sur les boutons ▲/▼ pour sélectionner le canal désiré puis appuyez sur le bouton **Entrée** pour confirmer votre choix.

Pour supprimer un canal favori:

Appuyez sur les flèches ▲/▼ pour sélectionner « Toutes les données sont claires » et appuyez sur le bouton **Entrée** pour supprimer tous les canaux favoris.

REMARQUE

- Pendant que vous regardez, vous pouvez changer le canal sélectionné en appuyant sur les boutons A, B, C, et D de la télécommande.

Langue

Vous pouvez également sélectionner une langue à partir du menu Confi guration autoinstallation. Sélectionnez parmi 3 langues : anglais, français et espagnol.

Configuration individuelle

Avant d'entrer dans le sous-menu Contrôle parental, l'utilisateur doit saisir le mot de passe. Une fois entré dans le sous-menu de contrôle parental, l'utilisateur peut modifier le tableau de restriction. Une fois sorti du sous-menu, la fonction de contrôle parental est activée. Entrez un mot de passe de 4 chiffres à l'aide du clavier numérique de la télécommande.

- Le mot de passe par défaut est 0000.

Menu d'affichage sur l'écran

No. secret

Vous permet d'utiliser un numéro secret pour protéger certains réglages d'être accidentellement changés.

Nouveau mot de passe :

Entrez un mot de passe à 4 chiffres avec les boutons des chiffres activés. Entrez à nouveau votre nouveau mot de passe de 4 chiffres pour le confirmer.

Confirmer le mot de passe :

la modification du mot de passe se fait par la télécommande.

REMARQUE

- Par mesure de précaution, notez votre numéro secret et conservez-le dans un endroit sûr.

Bloquer

Etat

Utilisé pour mettre en marche ou arrêter la fonction de contrôle parental. Cette fonction n'est pas sélectionnable à partir du menu si vous n'avez pas défini de numéro secret.

- oui :** Le contrôle parental marche.
- non :** Le contrôle parental ne marche pas.

V-Chip

V-CHIP est un dispositif de filtrage électronique intégré dans votre téléviseur. Cet outil donne aux parents un large degré de contrôle sur les émissions accessibles aux enfants. Il leur permet de sélectionner des programmes jugés convenables pour leurs enfants, tout en bloquant ceux qu'ils réprouvent. Ceci se fait automatiquement lorsque vous activez la fonction V-CHIP de votre téléviseur.

« V-Chip » et « Etat » ne sont pas sélectionnables à partir du menu si vous ne configurez pas tout d'abord votre numéro secret.

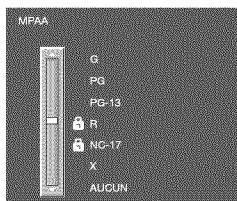
- Les Etats-Unis ont deux systèmes de codes pour vérifier le contenu des programmes : les directives télévisées parentales et le code des films.
- Les directives télévisées parentales travaillent en conjonction avec V-CHIP pour aider les parents à sélectionner les spectacles télévisés qu'ils jugent inappropriés pour leurs enfants.
- Le code des films est utilisé pour les films originaux classifiés par la Motion Picture Association of America (MPAA) diffusés sur le câble, sans être édités pour la télévision. V-CHIP peut également être réglé pour bloquer les films classifiés par la MPAA.

REMARQUE

- Le réglage active automatiquement le « Blocage » pour tous les codes inférieurs à votre sélection.
- Si Etat n'est pas réglé sur « Marche », les réglages de configuration ne sont pas opérationnels.

MPAA (Système volontaire de codage des films)

Exemple



Appuyez sur ▲/▼ pour régler la rubrique sur la position désirée. «  » indique que la rubrique est bloquée. Appuyez sur **MENU** pour quitter.

G : Toutes les audiences. Tous les âges sont admis.

PG : Des directives parentales sont recommandées.

Certaines scènes risquent de ne pas convenir aux enfants.

PG-13 : Parents mis en garde. Certaines scènes risquent de ne pas convenir aux enfants de moins de 13 ans.

R : Interdit. Les enfants de moins de 17 ans doivent avoir un parent ou un adulte les accompagnant (l'âge varie selon les juridictions).

NC-17 : Interdit aux enfants de moins de 17 ans.

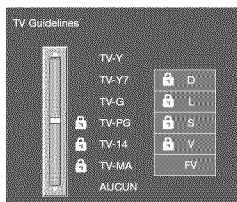
X : La classe X est maintenant ancienne et a été unifiée avec la classe NC-17. Elle est encore codée dans les données de films anciens.

REMARQUE

- Le système volontaire de codage des films utilise uniquement un codage par âge.

Directives télévisées parentales

Exemple



Appuyez sur ▲/▼ pour régler la rubrique sur la position désirée. «  » indique que la rubrique est bloquée. Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Age suggéré

TV-Y : Tous les enfants.

TV-Y7 : Destiné aux enfants plus âgés.

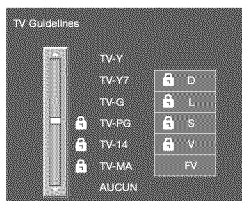
TV-G : Grand public.

TV-PG : Directives parentales suggérées.

TV-14 : Parents mis en garde.

TV-MA : Public adulte uniquement.

Menu d'affichage sur l'écran



Exemple

Pour régler une rubrique de classification basée sur un contenu individuel :

- 1 Appuyez sur ► ou **ENTER** pour accéder aux rubriques dont le contenu est bloqué à partir de la rubrique de classification basée sur l'âge actuellement sélectionnée.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique individuelle, et appuyez ensuite sur **ENTER** pour la débloquent (« 🔒 » est retiré). Procédez de la même manière pour les autres rubriques.
- 3 Appuyez sur ◀ ou **RETURN** pour enregistrer après avoir réglé toutes les rubriques de classification à contenu individuel.

Contenu

FV : Fantaisie avec violence.

V : Violence.

S : Scènes de sexe.

L : Langage adulte.

D : Dialogue à caractère sexuel.

Code	Contenu				
	FV	V	S	L	D
TV-Y	☒	☒	☒	☒	☒
TV-Y7	×	☒	☒	☒	☒
TV-G		☒	☒	☒	☒
TV-PG		×	×	×	×
TV-14		×	×	×	×
TV-MA		×	×	×	

☒ : Le code du contenu peut être réglé, mais il n'est

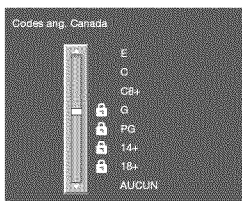
généralement pas codé dans les émissions.

× : Le code du contenu peut être réglé.

Systèmes de codage du Canada (Codes anglais et français du Canada)

- Les systèmes de codage du Canada sont basés sur la politique de la Commission Canadienne de Radio-Télévision et de Télécommunications (CRTC) sur la violence dans les programmes télévisés.
- Si la violence constitue le principal élément du codage, la structure développée tient également compte d'autres parties du contenu, comme le langage, la nudité, la sexualité et les thèmes pour adultes.
- Lorsque vous réglez V-CHIP sur le système canadien, vous pouvez choisir soit les codes anglais du Canada, soit les codes français du Canada.

■ Codes anglais du Canada



Exemple

Appuyez sur ▲/▼ pour régler la rubrique sur la position désirée. « 🔒 » indique que la rubrique est bloquée. Appuyez sur **MENU** pour quitter.

E : Exempté : Inclut les informations, les sports, les documentaires et les autres programmes d'informations ; les causeries, vidéos musicales, et les programmes de variétés.

C : Enfants : Destiné aux jeunes enfants de moins de 8 ans. Apporte une attention particulière aux thèmes pouvant menacer leur sens de la sécurité et leur bien-être.

CB+ : Enfants de plus de 8 ans : Ne contient pas de scène de violence en tant que moyen préféré, acceptable ou unique pour résoudre un conflit. N'encourage pas non plus les enfants à imiter des actes dangereux qu'ils ont pu voir à l'écran.

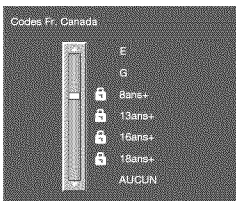
G : Grand public : Considéré comme acceptable pour tous les groupes d'âge. Peut être vu par toute la famille, contient très peu de violence physique, verbale ou émotionnelle.

PG : Directives parentales : Destiné au grand public mais peut ne pas convenir aux jeunes enfants (de moins de 8 ans) car il peut contenir des thèmes ou des questions controversées.

14+ : Plus de 14 ans : Peut contenir des thèmes où la violence est l'un des éléments prédominants de l'histoire, mais doit faire partie du développement de l'intrigue ou du personnage. Le langage utilisé peut être cru et des scènes de nu être visibles dans le contexte du thème.

18+ : Adultes : Destiné aux spectateurs de 18 ans et plus et pouvant contenir des scènes de violence qui, tout en étant en relation avec le développement de l'intrigue, du personnage ou des thèmes, s'adressent exclusivement aux adultes. Peut contenir du langage graphique et des scènes de sexe et de nudité.

■ Codes français du Canada



Exemple

Appuyez sur ▲/▼ pour régler la rubrique sur la position désirée. « 🔒 » indique que la rubrique est bloquée. Appuyez sur **MENU** pour quitter.

E : Programmation exemptée.

G : Grand public : Tous les âges et les enfants ; contient un minimum de violence directe, mais elle peut être intégrée à l'intrigue de manière humoristique ou fantaisiste.

8ans+ : Grand public mais déconseillé aux jeunes enfants : Peut être regardé par un vaste public mais peut contenir des scènes pouvant perturber les enfants de moins de 8 ans qui ne peuvent pas faire la distinction entre des situations imaginaires et réelles. Le visionnement avec les parents est recommandé.

13ans+ : Plus de 13 ans : Peut contenir des scènes de violence fréquentes et il est donc préférable de regarder l'émission avec les parents.

16ans+ : Plus de 16 ans : Peut contenir des scènes de violence fréquente et de violence intense.

18ans+ : Plus de 18 ans : Réservé aux adultes. Peut contenir des scènes de violence fréquente et de violence intense.

■ Comment libérer provisoirement le blocage V-CHIP

Le blocage V-CHIP fonctionne et censure une émission. « PUCE V ACTIVER » est affiché.

1 Appuyez sur **ENTER** lorsque V-CHIP fonctionne et le menu de réglage du numéro secret s'affiche.

2 Entrez le numéro à 4 chiffres à l'aide de 0-9. A ce moment-là, le blocage V-CHIP est provisoirement libéré.

Menu d'affichage sur l'écran

■ Réactivation du blocage V-CHIP provisoirement libéré

Vous pouvez réactiver le blocage V-CHIP provisoirement libéré comme indiqué ci-dessous.

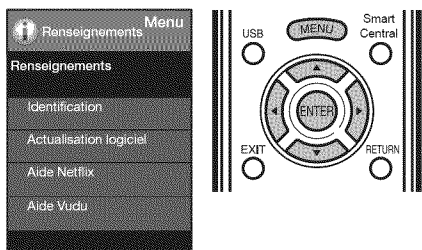
- Sélectionnez le réglage « Etat » à partir du menu Bloquer pour réactiver BLOCAGE. (Voir page 30.)
- Sélectionnez le réglage « V-Chip » (« MPAA », « TV Guidelines », « Codes ang. Canada » ou « Codes Fr. Canada ») à partir du verrouillage enfant pour réactiver BLOCAGE. (Voir pages 30 à 32.)
- Mettez le téléviseur hors tension.

REMARQUE

- L'une des trois méthodes ci-dessus permet d'activer le blocage V-CHIP.

Renseignements

Exemple



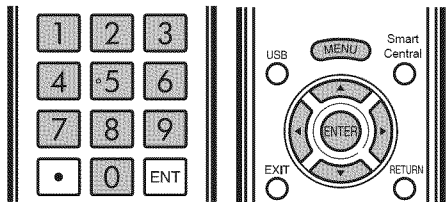
- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur **◀▶** pour sélectionner « Renseignements ».
- 2 Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur **▲/▼**(ou **◀▶**) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Identification

La version actuelle du logiciel de TV s'affiche.

Actualisation logiciel

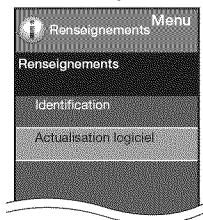
Ceci permet de mettre à niveau le logiciel du système afin d'améliorer les fonctions du téléviseur.



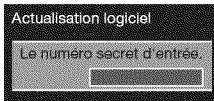
- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur **◀▶** pour sélectionner « Renseignements ».
- 2 Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Actualisation logiciel », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Si vous avez déjà défini le numéro secret, passez à l'étape 3.

- If you have already set the Secret No., go to step 3.

Exemple



- 3 Saisissez le numéro secret à 4 chiffres à l'aide de **0-9**.



- 4 Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Mise à jour manuelle » ou « Réglage de mise à jour automatique », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Les opérations ci-après varient en fonction du réglage.

Mise à jour manuelle

Sélectionnez la méthode pour mettre manuellement à jour le logiciel.

Mise à jour USB : Met à jour le logiciel à l'aide d'un périphérique mémoire USB qui contient le fichier de mise à jour. (Voir pages 33a 34.)

Mise à jour en réseau : Télécharge le fichier de mise à jour via le réseau, puis met à jour le logiciel. (Voir page 33.)

REMARQUE

- Une connexion à large bande et la Configuration Internet se sont requises pour mettre à jour le logiciel à l'aide du réseau. (Voir pages 50 à 54.)
- L'accès et le téléchargement de la mise à jour peuvent prendre un certain temps en fonction de la connexion Internet et d'autres facteurs.

Réglage de mise à jour automatique

Lorsque le téléviseur entre en mode Standby, cette fonction désactive afin de brancher le téléviseur au réseau et vérifier les mises à jour automatiquement.

oui : Réglage de mise à jour automatique marche.

non : Réglage de mise à jour automatique ne marche pas.

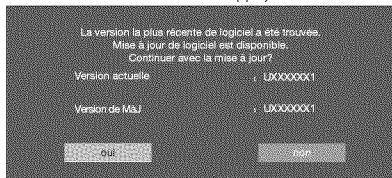
Menu d'affichage sur l'écran

■ Mise à jour du logiciel via le réseau

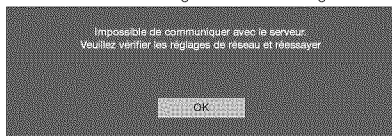
- 1 Appuyez sur ▲/▼ sur l'écran de Mise à jour manuelle pour sélectionner « Mise à jour via réseau », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Le téléviseur se connecte au réseau et vérifie la présence de mises à jour.
 - Pour annuler, appuyez sur **ENTER**.



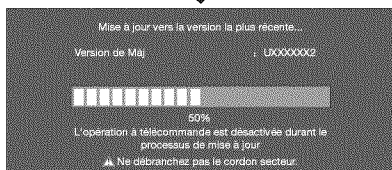
- 2 La version actuelle du téléviseur et la dernière version du logiciel sont affichées. Pour mettre à jour le logiciel du téléviseur, sélectionnez « oui », et appuyez ensuite sur **ENTER**.



- Lorsqu'une connexion au serveur ne peut pas être établie ou qu'une mise à jour n'est pas disponible, un message s'affiche. Si aucune connexion serveur ne peut être établie, vérifiez la connexion à large bande et la Configuration Internet.



- 3 Après le téléchargement du fichier de mise à jour, le processus de mise à jour du logiciel commence.



- **Ne débranchez pas le cordon secteur lorsque le logiciel est en cours de mise à jour.**

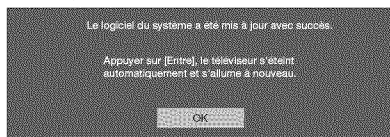
- 4 Une fois le logiciel correctement mis à jour, un écran s'affiche et indique que le processus est terminé. Un écran indiquant que la mise à jour est terminée s'affiche. 4 secondes plus tard, le téléviseur redémarre automatiquement.



- Si le logiciel n'a pas réussi à procéder à la mise à jour, vérifiez la connexion à large bande et la Configuration Internet, puis essayez à nouveau de procéder à la mise à jour.



- 5 Appuyer sur **Entre**, le téléviseur s'éteint automatiquement et s'allume à nouveau.



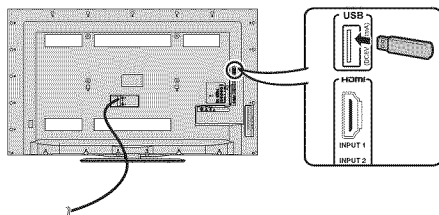
■ Mise à jour du logiciel à l'aide d'un périphérique mémoire USB

Pour vérifier la disponibilité d'une mise à jour de logiciel, consultez le site <http://www.sharpusa.com/products/support/>. Si vous avez des questions, veuillez appeler le 1-800-BE-SHARP (800-237-4277).

ATTENTION

- **Ne retirez pas le périphérique mémoire USB de l'appareil, et ne débranchez pas le cordon du secteur pendant toute la durée de mise à jour du logiciel.**
- **Assurez-vous de bien suivre pas à pas toute la procédure décrite ci-dessous. Sinon, par exemple, le téléviseur ne pourra pas lire les données du périphérique mémoire USB et la mise à jour du logiciel échouera.**

- 1 Insérez le périphérique mémoire USB comportant le fichier de mise à jour dans la prise USB du téléviseur.



- 2 Appuyez sur ▲/▼ sur l'écran Mise à jour manuelle pour sélectionner « Mise à jour USB », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Menu d'affichage sur l'écran

- 3 Appuyez sur **ENTER** pour lancer la vérification des données sur le périphérique mémoire USB.

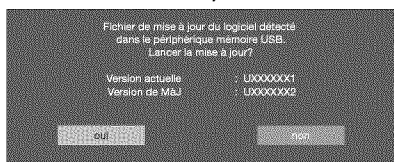


- 4 Le message « Vérification » clignote à l'écran pendant la procédure de vérification des données.

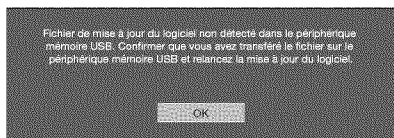


- La version actuelle du logiciel de la TV, ainsi que celle du fichier de mise à jour contenu sur le périphérique mémoire USB s'affichent toutes deux à l'écran.

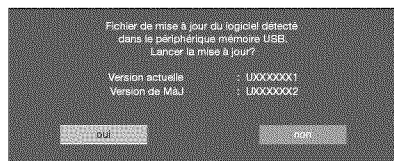
Exemple



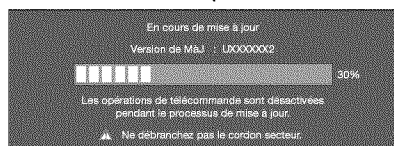
- Un message d'erreur s'affiche lorsque la clé de mémoire USB ne contient aucun fichier de mise à jour, ou si elle a été incorrectement insérée. Vérifiez alors le fichier sur le périphérique mémoire USB, ou réinsérez éventuellement le périphérique mémoire USB.



- 5 Pour lancer la mise à jour du logiciel de la TV, sélectionnez « oui », et appuyez ensuite sur **ENTER**.



Exemple

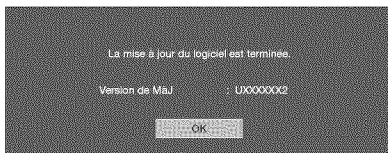


ATTENTION

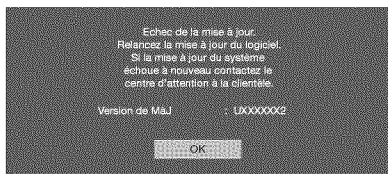
- Ne retirez pas le périphérique mémoire USB de l'appareil, et ne débranchez pas le cordon du secteur pendant toute la durée de mise à jour du logiciel.

- 6 Une fois le logiciel mis à jour, un message s'affiche à l'écran pour indiquer le succès de l'opération.

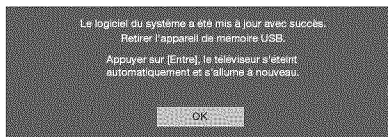
Exemple



- En cas d'échec de la mise à jour, vérifiez l'intégrité du fichier présent sur le périphérique mémoire USB avant de relancer la mise à jour du logiciel.



- 7 Retirez l'appareil de mémoire USB. Appuyez sur **ENTER**. Le téléviseur s'éteint automatiquement et s'allume à nouveau.



Netflix Help (aide Netflix)

- Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu à l'écran.
- Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner «Information», puis appuyez sur **ENTER**(Entrer).
- Appuyez sur **▲▼** pour sélectionner «Netflix Help» (Aide Netflix), puis appuyez sur **ENTER**(Entrer).
- Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner «Deactivate» (désactiver), puis appuyez sur **ENTER**(entrer). Pour confirmer le statut Netflix, vérifiez l'information affichée à l'écran et cliquez sur «OK».

VUDU Help (aide VUDU)

- Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le menu à l'écran.
- Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner «Information», puis appuyez sur le bouton **ENTER**.
- Appuyez sur **▲▼** pour sélectionner «VUDU Help» (aide VUDU), puis appuyez sur le bouton **ENTER**.
- Appuyez sur **◀▶** pour sélectionner «Deactivate» (désactiver), puis appuyez sur le bouton **ENTER**.

Lecture de morceaux de photos/musique/vidéo

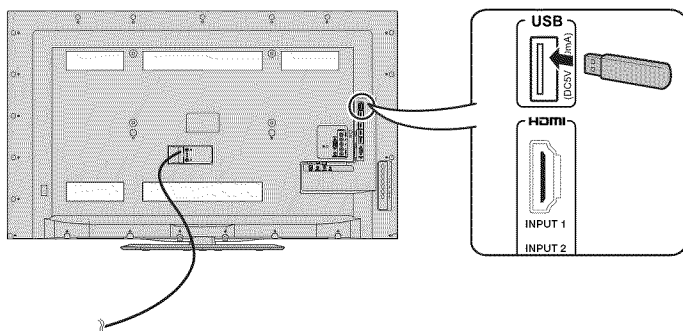
Vous pouvez raccorder le téléviseur à un périphérique mémoire USB, un disque dur USB ou un serveur réseau personnel (DLNA) afin de regarder des images, d'écouter de la musique et de regarder des vidéos.

REMARQUE

- En fonction du périphérique mémoire USB/disque dur USB/serveur réseau personnel (DLNA), le téléviseur peut ne pas être capable de reconnaître les données enregistrées.
- Un certain temps peut-être nécessaire à la lecture des données enregistrées si le périphérique mémoire USB/disque dur USB/serveur réseau personnel (DLNA) contient de nombreux fichiers ou dossiers.
- Utilisez uniquement des caractères alphanumériques lors de la définition des noms des fichiers.
- Les noms de fichier de plus de 80 caractères (cette option peut être différente en fonction du réglage des caractères) peuvent ne pas être affichés.

Connexion d'un périphérique mémoire USB/un disque dur USB

Insérez le périphérique mémoire USB contenant des photos, des morceaux de musique ou des vidéos enregistrés dans la prise USB du téléviseur.



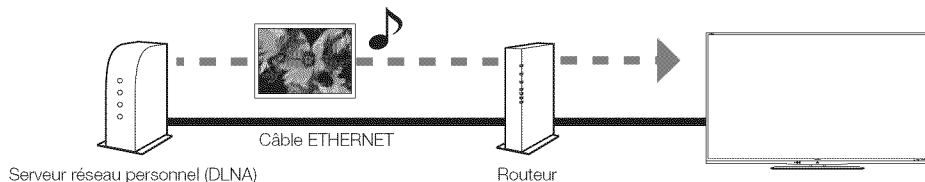
- Ne retirez pas un périphérique mémoire USB ou une carte mémoire du téléviseur lors des opérations de transfert de fichiers, d'utilisation de la fonction Diaporama, de changement d'écrans ou avant de quitter « USB » à partir de la Liste d'entrée.
- N'insérez pas ou ne retirez pas de périphérique mémoire USB/disque dur USB du téléviseur d'une manière répétitive.
- Si vous utilisez un lecteur de cartes, veillez à insérer le périphérique USB en premier lieu avant d'utiliser le lecteur de cartes.

ATTENTION

- **N'utilisez pas le câble d'extension USB si vous raccordez un périphérique mémoire USB sur la prise USB du téléviseur.**
- **L'utilisation d'un câble d'extension USB avec un périphérique mémoire USB peut empêcher le téléviseur de fonctionner correctement.**

Connexion à un serveur réseau personnel (DLNA)

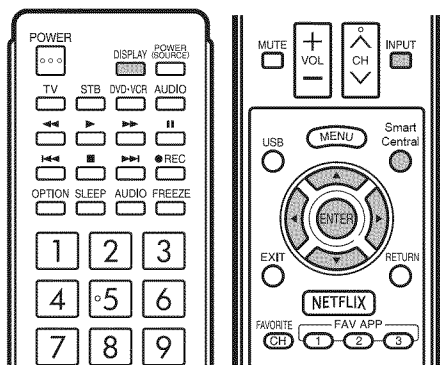
Raccordez le téléviseur au serveur réseau personnel (DLNA) à l'aide d'un câble ETHERNET.



REMARQUE

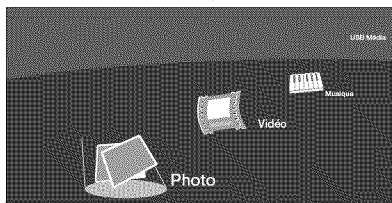
- Ne débranchez pas le serveur réseau personnel (DLNA) du téléviseur pendant le transfert de fichiers, lorsque l'écran change ou avant de quitter « Réseau personnel (DLNA) » de la Liste d'entrée.
- Ne branchez et ne débranchez pas un serveur réseau personnel (DLNA) à plusieurs reprises du téléviseur.

Sélectionnez les fichiers à lire



- Pour lire les données sur un périphérique mémoire USB, introduisez-la dans le téléviseur. Le mode USB est automatiquement sélectionné. (Passez à l'étape 2)
- Utilisez la procédure suivante pour revenir au mode USB après avoir commuté du mode USB vers un autre mode.
 - 1 Sélectionnez « USB » ou « Réseau personnel (DLNA) » sur l'écran de la Liste d'entrée.
 - 2 Appuyez sur **◀/▶** pour sélectionner « Photo », « Musique » ou « Vidéo », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Exemple



- 3 Appuyez sur **◀/▶** pour sélectionner le dossier de votre choix, et appuyez ensuite sur **ENTER**.

REMARQUE

- L'écran du guide des touches s'efface automatiquement après une durée programmée. Pour afficher à nouveau l'écran du guide des touches, appuyez sur **DISPLAY**.

■ Lors de l'affichage des données à l'aide du Smart Central

L'écran Média peut être affiché même en utilisant l'écran du menu.

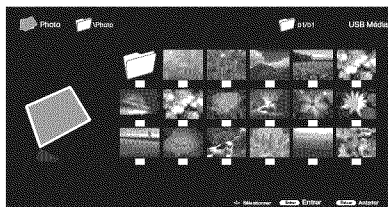
- 1 Appuyez sur **Smart Central** pour afficher la fenêtre de Puce centrale.
- 2 Appuyez sur **▲/▼/◀/▶** pour sélectionner « Média USB » ou « Réseau personnel (DLNA) », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Si «  » s'affiche après que vous avez commuté en mode USB, vérifiez la connexion USB.
 - Si «  » s'affiche après que vous avez commuté sur le mode Réseau personnel (DLNA), vérifiez les réglages du réseau et la connexion de votre téléviseur.
 - Vous pouvez aussi afficher l'écran Supports USB en appuyant sur **FAV APP** sur la télécommande.

Lecture de fichiers sur un périphérique mémoire USB

Mode photo

Visionnage de vignettes

Exemple



Boutons pour opérations sous forme de vignettes

Touches	Description
▲/▼/◀/▶	Sélection de l'élément de son choix.
ENTER	Pour sélectionner une icône de dossier : Entrez dans ce dossier. Pour sélectionner une vignette photo : Diaporama.
RETURN/EXIT	Retourne au processus précédent.
Menu	Sous Menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Sort (Trier)
- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

REMARQUE

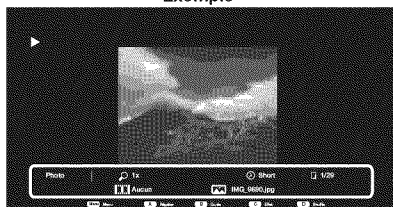
- Vous pouvez voir le nom du fichier, la date de la prise de vue, la taille et le nombre de pixel de l'image sélectionnée dans le coin haut gauche de l'écran (la date de prise de vue est disponible uniquement sous le format de fichier EXIF).

Lecture de morceaux de photos/musique/vidéo

Diaporama

La photo est sélectionnée sur l'écran de sélection des vignettes photo en appuyant sur le bouton **ENTER**.

Exemple



Boutons de fonctionnement du diaporama

Boutons	Description
RETURN	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos.
A(rouge)	Aucun/Répéter une/Répéter toutes.
B(vert)	Sélectionnez un intervalle de défilement du diaporama.
C(bleu)	Sélectionnez un effet de diaporama.
D(jaune)	Faire défiler les photos en séquence aléatoire.
◀▶ / ▶▶	Passer à la photo suivante/précédente.
■	Affichage d'une photo individuelle.
AFFICHAGE	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les photos.

- Pause
- Repeat (Répéter)
- Shuffle (Aléatoire)
- Duration (Durée)
- Effect (Effet)
- Show Info (Afficher les infos)

REMARQUE

- L'affichage du guide des touches disparaît automatiquement après le laps de temps réglé. Pour réafficher le guide des touches, appuyez sur le bouton **DISPLAY**(affichage).

Affichage individuel des photos

Afficher la photo du diaporama en appuyant sur **■**.

Exemple



Boutons d'affichage individuel des photos

Boutons	Description
RETURN/EXIT	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos
A(rouge)	Aucun/Répéter une/Répéter toutes.
B(vert)	Tournez la photo de 90 degrés vers la droite.
C(bleu)	Zoom photo.
D(jaune)	Faire défiler les photos en séquence aléatoire.
◀▶ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
▶	La glissière s'affiche.
AFFICHAGE	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les photos.

- Play (Lecture)
- Repeat (Répéter)
- Shuffle (Aléatoire)
- Rotate (Rotation)
- Zoom
- Show Info (Afficher les infos)

REMARQUE

- L'affichage du guide des touches disparaît automatiquement après le laps de temps fixé. Pour réafficher le guide des touches, appuyez sur le bouton **DISPLAY**(affichage).
- La rotation des photos ne s'applique qu'à l'élément sélectionné temporairement et ce réglage n'est pas conservé.

Music Mode (mode musique)

Exemple



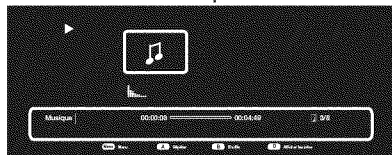
Boutons de mode musique

Boutons	Description
▲/▼/◀/▶	Sélectionnez le morceau voulu.
ENTER (ENTRER)	Pour sélectionner une icône de dossier:Entrez dans ce dossier. Pour sélectionner un fichier musique:Lecture de la musique.
RETURN/EXIT	Revenir à la procédure précédente.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Sort (Trier)
- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

Exemple



Boutons de lecture de morceaux de musique

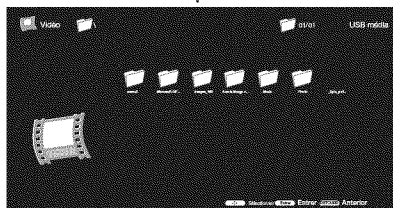
Boutons	Description
RETURN/EXIT	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos.
A(rouge)	Aucun/Répéter une/Répéter toutes.
B(vert)	Lecture de la musique en séquence aléatoire.
D(jaune)	Affiche les informations.
◀▶ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
◀◀ / ▶▶	Arrière/Avant
▶ / ■ / ■	Lecture/Pause/Arrêt
AFFICHAGE	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les morceaux de musique.

- Pause
- Repeat (Répéter)
- Shuffle On(Aléatoire activé)/Shuffle Off(Aléatoire Arrêt)
- Show Info (Afficher les infos)
- Hide Spectrum (Masquer Spectrum)/Hide Spectrum (Afficher Spectrum)
- Lyric options (Options paroles des chansons)

Mode vidéo

Exemple



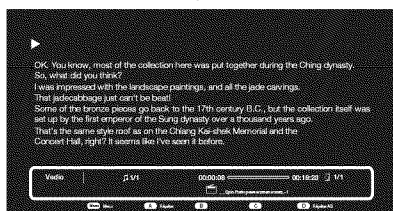
Boutons de mode Vidéo

Boutons	Description
▲/▼/◀/▶	Sélectionnez le morceau voulu.
ENTER (ENTRER)	Pour sélectionner une icône de dossier : Entrez dans ce dossier. Pour sélectionner une vignette photo : Diaporama.
RETURN	Return to the previous process.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Sort (Trier)
- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

Exemple



Boutons	Description
RETURN	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos.
A(rouge)	Aucun/Répéter une/Répéter toutes.
D(jaune)	Répéter AB. Sélectionnez la partie que vous voulez faire jouer en boucle.
◀◀ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
◀ / ▶	Arrière/Avant
▶ / / ■	Lecture/Pause/Arrêt
AFFICHAGE	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez suivre les options suivantes pour la lecture des vidéos.

- Pause
- Repeat (Répéter)
- Show Info (Afficher les infos)
- AV Mode (Mode AV)
- View Mode (Mode d'affichage)

Compatibilité des périphériques USB

Périphérique USB	Mémoire USB, Lecteur de carte USB (Catégorie de stockage de masse), Disque dur USB
Système de fichiers	FAT/FAT32
Format des fichiers image	JPEG(.jpg .jpeg) progressif JPEG BMP(.bmp) PNG(.png)
Format des fichiers musicaux	MP3 (.mp3)

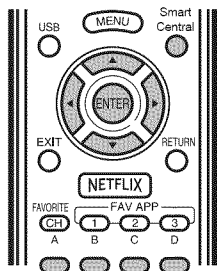
Format des fichiers vidéo

Extension de fichier	Contenant	Vidéo	Audio
.avi	AVI	XviD H.264 MPEG4 Motion Jpeg MPEG2 MPEG1	MP3 AC3 LPCM ADPCM
.mkv	MKV	XviD H.264 MPEG4 MPEG2	MP3 AC3 LPCM ADPCM
.asf .wmv	ASF	XviD H.264	MP3 AC3 LPCM ADPCM
.mp4 .mov .3gp	MP4 (SMP4)	XviD H.264 MPEG4	MP3 AAC-LC HEAAC
.mpg .mpeg	PS	MPEG2 MPEG1	AC3 LPCM AAC-LC/HEAAC MPEG

REMARQUE

- Les opérations utilisant des noyaux USB ne sont pas garanties.
- Certains formats de fichiers vidéo peuvent ne pas être lus en fonction du fichier.
- Il est possible que certaines images ne s'affichent pas au format approprié en fonction du format du fichier.

Lecture de fichiers sur un serveur réseau personnel (DLNA)



Appuyez sur le bouton MENU pour afficher le sous-menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les photos.

- Play (Lecture)
- Repeat (Répéter)
- Shuffle (Aléatoire)
- Rotate (Rotation)
- Zoom
- Show Info (Afficher les infos)

REMARQUE

- La rotation des images s'applique uniquement aux éléments sélectionnés d'une manière temporaire et ce réglage n'est pas enregistré.

Diaporama

Les images affichées dans l'écran de sélection des vignettes sont présentées sous forme de diaporama.

Boutons pour opération sous forme de diaporama

Boutons	Description
RETURN/EXIT	Return to the thumbnail selection screen.
A (rouge)	AUCUN/Répéter une/Répéter toutes.
B (vert)	Sélectionnez un intervalle de défilement du diaporama.
C (bleu)	Sélectionnez un effet de diaporama.
D (jaune)	Faire défiler les photos en séquence aléatoire.
◀◀ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
	Affichage d'une photo individuelle.
DISPLAY	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton MENU pour afficher le sous menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les photos.

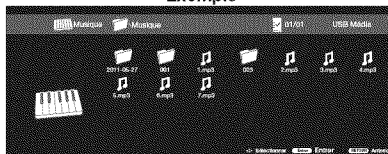
- Pause
- Repeat (Répéter)
- Shuffle (Aléatoire)
- Duration (Durée)
- Effect (Effet)
- Show Info (Afficher les infos)

REMARQUE

- Le diaporama continue jusqu'à ce que vous appuyez sur RETURN.
- Pour régler la vitesse de défilement du diaporama, affichez l'écran Menu de réseau personnel (DLNA).

Menu de réseau personnel (DLNA)

Exemple



Boutons pour le mode musique

Touches	Description
▲ / ▼ / ◀ / ▶	Sélection de l'élément de son choix.
ENTER	Lors de la sélection d'une icône répertoire : Entrée dans le répertoire sélectionné. Lors de la sélection d'un fichier musical : Lecture de morceau.
RETURN/Exit	Retourne au processus précédent.
Menu	Sous-menu

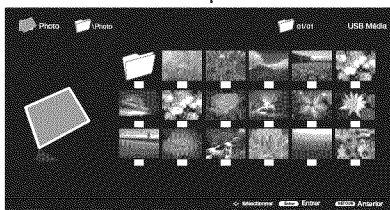
Appuyez sur le bouton MENU pour afficher le sous menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

Mode photo

Visionnage de vignettes

Exemple



Boutons pour opérations sous forme de vignettes

Touches	Description
▲ / ▼ / ◀ / ▶	Sélection de l'élément de son choix.
ENTER	Lors de la sélection d'une icône répertoire : Entrée dans le répertoire sélectionné. Lors de la sélection d'une vignette de photo : Diaporama.
RETURN/EXIT	Retourne au processus précédent. Démarrage du diaporama.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton MENU pour afficher le sous menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

REMARQUE

- Vous pouvez voir le nom du fichier, la date de la prise de vue, la taille et le nombre de pixel de l'image sélectionnée dans le coin inférieur gauche de l'écran (la date de prise de vue est disponible uniquement sous le format de fichier EXIF).

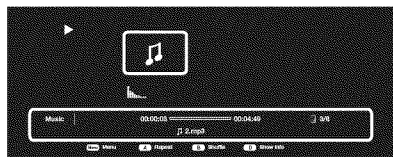
Visionnage des images individuelles

L'image sélectionnée au niveau de l'écran de sélection des vignettes est affichée.

Boutons pour opération individuelle sous forme d'affichage

Boutons	Description
RETURN/EXIT	Retourne l'écran de sélection des vignettes photos.
A (rouge)	AUCUN/Répéter une/Répéter toutes.
B (vert)	Tournez la photo de 90 degrés vers la droite.
C (bleu)	Zoom photo.
D (jaune)	Faire défiler les photos en séquence aléatoire.
◀◀ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
▶	La glissière s'affiche.
DISPLAY	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Exemple



Boutons de lecture de morceaux de musique

Boutons	Description
RETURN/EXIT	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos.
A (rouge)	AUCUN/Répéter une/Répéter toutes.
B (vert)	Lecture de la musique en séquence aléatoire.
D (jaune)	Affiche les informations.
◀ / ▶	Passer à la photo précédente/suivante.
◀◀ / ▶▶	Arrière/Avant
▶ / / ■	Lecture/Pause/Arrêt
DISPLAY	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez sélectionner les options suivantes pour afficher les morceaux de musique.

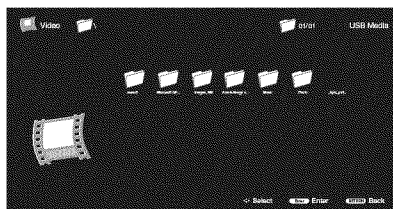
- Pause
- Répéter
- Aléatoire activé
- Afficher les infos
- Masquer Spectrum
- Options paroles des chansons

REMARQUE

- Le temps de lecture affiché peut légèrement différer du temps de lecture réel d'un fichier à l'autre.

Mode vidéo

Exemple



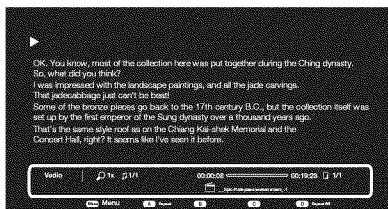
Boutons du mode Vidéo

Touches	Description
▲ / ▼ / ◀ / ▶	Sélection de l'élément de son choix.
ENTER	Lors de la sélection d'une icône répertoire : Entrée dans le répertoire sélectionné. Lors de la sélection d'un fichier vidéo : Diaporama.
RETURN/EXIT	Retournez au processus précédent.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez naviguer dans les fichiers à l'aide des options suivantes.

- Media Type (Type de média)
- Thumbnail Size (Taille des vignettes)

Exemple



Boutons de lecture Vidéo

Boutons	Description
RETURN/EXIT	Retourner l'écran de sélection des vignettes photos.
A (rouge)	AUCUN/Répéter une/Répéter toutes.
D (jaune)	Répéter AB. Sélectionnez la partie que vous voulez faire jouer en boucle.
◀◀ / ▶▶	Passer à la photo précédente/suivante.
◀ / ▶	Arrière/Avant
▶ / / ■	Lecture/Pause/Arrêt
DISPLAY	Affiche les informations.
Menu	Sous-menu

Appuyez sur le bouton **MENU** pour afficher le sous-menu. Vous pouvez suivre les options suivantes pour la lecture des vidéos.

- Pause
- Repeat (Répéter)
- Show Info (Afficher les infos)
- AV/ Mode (Mode AV)
- View Mode (Mode d'affichage)

Compatibilité avec le serveur réseau personnel (DLNA)

Format des fichiers image	JPEG
Format des fichiers musicaux	LPCM, MP3
Format des fichiers vidéo	MPEG, ASF, MP4, MOV, AVI

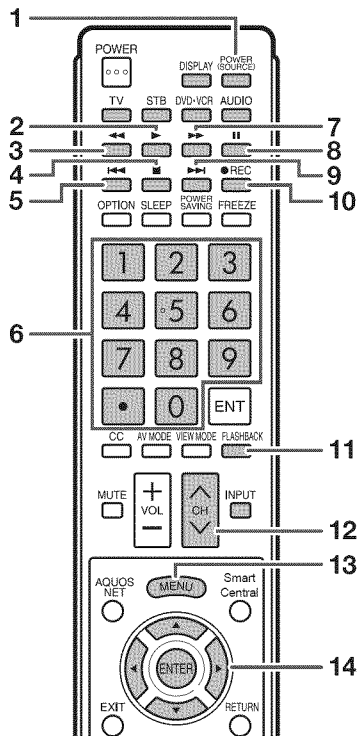
REMARQUE

- Les fichiers au format progressif jpeg ne sont pas pris en charge.
- Certains formats de fichiers vidéo ne sont pas lus en fonction du fichier ou le serveur.

Autres options de vue

Préréglage de la fonction de la télécommande

Vous pouvez faire fonctionner les appareils audiovisuels branchés (récepteur AV, boîtier câble, tuner SAT, DTV, magnétoscope, DVD, BD, LD) à l'aide de la fonction de préréglage fabricant de votre télécommande.



Préréglage des codes de fabricant

- Appuyez sur une touche appropriée (**STB**, **DVD-VCR** ou **AUDIO**) pour utiliser l'appareil raccordé.
- Appuyez en même temps sur une touche appropriée (**STB**, **DVD-VCR** ou **AUDIO**) et **DISPLAY** pour passer au mode d'enregistrement du code.
- Appuyez sur **0-9** pour entrer le code de fabricant. (Voir page 42.)
 - Le mode de préréglage est terminé lorsque la DEL n'est plus allumée.
- Une fois enregistré le code, la DEL arrêtera de clignoter et s'éteindra au bout d'une seconde. (Si vous procédez à une opération incorrecte, la DEL clignotera rapidement puis s'éteindra.)

Utilisation des équipements connectés

Pour utiliser les équipements connectés, appuyez sur **STB**, **DVD-VCR** ou **AUDIO** pour sélectionner l'appareil (STB (boîtier décodeur de réception par câble/satellite), DVD, BD, VCR ou AUDIO). Le bouton de la télécommande fonctionne comme dit ci-dessous.

- Pour utiliser VCR, DVD ou BD, appuyez sur **INPUT** pour sélectionner la prise reliée à l'appareil.
- CABLE** et **SAT** ne peuvent pas être sélectionnés en même temps.

1 POWER (SOURCE)

- Pour mettre l'appareil connecté sous et hors tension.

2 ▶

- Lance la lecture. (VCR, DVD, BD)

3 ◀◀

- Rembobine la bande et permet la recherche d'image. (VCR)
- Maintenez enfoncée pour revenir en arrière. (DVD, BD)

4 ■

- Arrête le transport de la bande. (VCR)
- La lecture s'arrête lorsqu'elle est enfoncée. Avec certains lecteurs de DVD/disque Blu-ray, appuyez deux fois sur la touche pour ouvrir le plateau du disque. (DVD, BD)

5 ◀◀◀

- Appuyez rapidement une fois pour aller au début du chapitre en cours. A chaque pression sur la touche, vous allez au début du chapitre précédent. (DVD, BD)

6 0-9, • (POINT) (STB)

- Appuyez sur la touche (ou les touches) correspondant au canal que vous désirez regarder.

7 ▶▶

- Avance rapidement la bande et permet la recherche d'image. (VCR)
- Maintenez enfoncée pour l'avance rapide. (DVD, BD)

8 ||

- Pour régler les pauses et les images fixes. (VCR, DVD, BD)

9 ▶▶▶

- Appuyez rapidement une fois pour aller au début du chapitre suivant. A chaque pression sur la touche, vous allez au début du chapitre suivant. (DVD, BD)

10 ●REC

- Lance l'enregistrement. (VCR)

11 FLASHBACK

- Appuyez sur cette touche pour passer du canal actuel au canal que vous regardiez précédemment. Certains fabricants ne programment pas la touche FLASHBACK. (STB)

12 CH ^/v

- Appuyez sur **CH^** ou **CHv** pour accorder un canal supérieur ou inférieur. (STB)
- Appuyez sur cette touche pour sélectionner le canal du tuner TV sur le magnétoscope. (VCR)

13 MENU

- Lorsque cette touche est enfoncée, le menu DVD/BD est affiché. (DVD, BD)

14 ▲/▼/◀/▶, ENTER

- ▲/▼/◀/▶ : Appuyez sur cette touche pour sélectionner les rubriques sur l'écran STB GUIDE ou l'écran STB MENU. (STB)
Appuyez sur cette touche pour sélectionner les rubriques sur l'écran DVD/BD menu. (DVD, BD)
- ENTER : Appuyez sur cette touche pour activer la fonction sélectionnée. (STB, DVD, BD)

Autres options de vue

Codes de fabricant

MARQUE MAGNÉSCOPE	NUMÉRO DE CODE DE TÉLÉCOMMANDE
AUDIO DYNAMICS	09
BROCKSONIC	13
CANON	04
CRAIG	12
CURTIS MATHIS	04
DBX	09
EMERSON	10, 13, 14
GE	04
INSTANT REOLYA	04
JC PENNEY	04
JVC	09, 16, 17, 22
KENWOOD	09
MAGNAVOX	04, 05, 06
MAGNIN	12
MEMOREX	04
MONTGOMERY WARD	02
NEC	09
PANASONIC	04, 18, 19, 20, 21
PENTAX	05
PHILCO	04, 05
PHILIPS	04, 05, 06
QUASAR	04
REALISTIC	01, 02
SAMSUNG	11, 12
SHARP	01, 02, 03
SONY	07, 08, 15
SYLVANIA	04, 05, 06
TATUNG	09
TEAC	09
TMK	10
YAMAHA	09

MARQUE STB	NUMÉRO DE CODE DE TÉLÉCOMMANDE
ANVISION	04, 05
CABLE STAR	04, 05
TV DIRECT	41
DISH NETWORK	39, 40
EAGLE	05
G.INSTRUMENT	02, 03, 10, 11, 17, 20
GERROLD	17
JERROLD	02, 03, 10, 11, 12, 20, 25-34
MAGNAVOX	04, 05, 08, 12, 15, 16, 18, 19, 22, 23
MOTOROLA	38
OKA SIGMA	07
PANASONIC	14, 21
PHILIPS	04, 05, 08, 13, 15, 16, 18, 19, 22, 23
PIONEER	07
RANDTEK	04, 05
RCA	14, 36*, 37*
S.ATLANTA	01, 09, 24
VIEWSTAR	04, 05, 08, 13, 15, 16, 18, 19, 22, 23
ZENITH	06, 35

REMARQUE

- Les nombres suivis d'un * sont les codes SAT, les autres nombres sont les codes STB.

MARQUE DVD/BD/LD	NUMÉRO DE CODE DE TÉLÉCOMMANDE
DENON	24
JVC	31
KENWOOD	36
MAGNAVOX	26
MARANTZ	26
MITSUBISHI	28
PANASONIC	24, 37
PHILIPS	26, 38
PIONEER	30, 33, 35
PROSCAN	25
RCA	25, 39
SAMSUNG	29, 34
SHARP	23, 32, 41, 42
SONY	27, 40
TOSHIBA	26
YAMAHA	24
ZENITH	26

MARQUE AUDIO	NUMÉRO DE CODE DE TÉLÉCOMMANDE
SHARP	01
SHARP (SOUND BAR)	02

- Selon les marques, il est possible que certains lecteurs BD ne soient pas pris en charge.

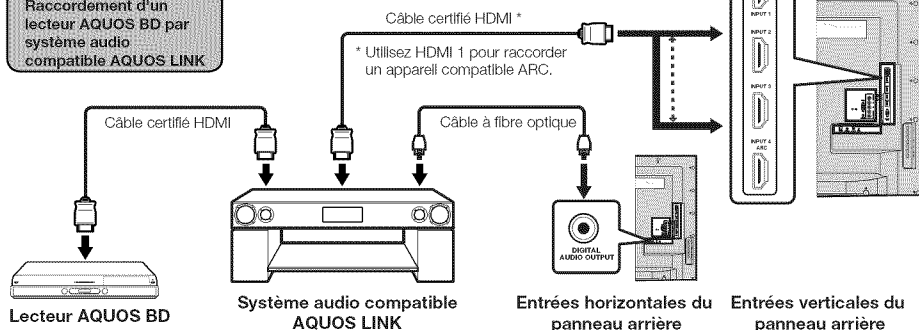
Utilisation d'AQUOS LINK

Vérification de dispositifs HDMI à l'aide d'AQUOS LINK

Quelle est la fonction de l'AQUOS LINK ?

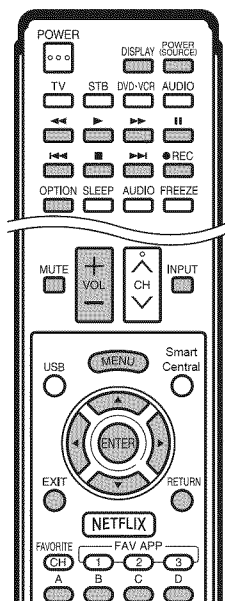
- L'AQUOS LINK permet de faire fonctionner de façon interactive différents appareils (tels qu'un lecteur de disques Blu-ray, amplificateur AV, DVD), à condition qu'ils soient tous compatibles avec le protocole HDMI CEC (Consumer Electronics Control).
- Lors de la connexion de dispositifs compatibles AQUOS LINK, il est possible de commander un enregistreur ou un amplificateur à l'aide de la télécommande de la TV en les connectant à celle-ci à l'aide de câbles certifiés HDMI.
- AQUOS LINK vous permet de télécommander plusieurs dispositifs HDMI à l'aide d'une seule télécommande.

Raccordement d'un lecteur AQUOS BD par système audio compatible AQUOS LINK



REMARQUE

- Pour connecter le téléviseur à un appareil compatible AQUOS LINK, utilisez les câbles disponibles commercialement.
- Pointez toujours la télécommande en direction de la TV, et non sur l'appareil raccordé par câble HDMI.
- Des parasites vidéo risquent d'apparaître en fonction du type de câble HDMI utilisé. N'utilisez que des câbles certifiés HDMI.
- Ce système permet d'utiliser en parallèle jusqu'à 3 enregistreurs HDMI et un amplificateur AV.
- Ces opérations peuvent affecter le fonctionnement de l'appareil HDMI sélectionné en tant que source d'entrée. En cas de dysfonctionnement, allumez l'appareil en question puis sélectionnez la source en entrée avec **INPUT**.
- L'équipement de AQUOS LINK peut ne pas fonctionner correctement lorsqu'un diviseur HDMI ou une unité de sélection AV est utilisé. Ces appareils peuvent causer des interruptions à l'image et/ou au son.



Les appareils raccordés compatibles AQUOS LINK peuvent être utilisés sans modifier les réglages de la télécommande.

La touche **OPTION** ne fonctionne que lorsque AQUOS LINK est utilisé.

■ Lecture Une Touche

La TV démarre automatiquement à partir du mode de veille, puis affiche les images de la source HDMI.

■ Enregistrement Une Touche

Appuyez sur **REC** pendant la visualisation d'une émission reçue à l'aide d'un enregistreur compatible AQUOS LINK. AQUOS LINK reconnaît alors automatiquement l'appareil HDMI connecté et lance l'enregistrement.

■ Télécommande unique

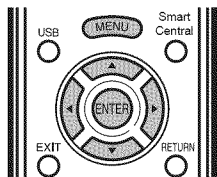
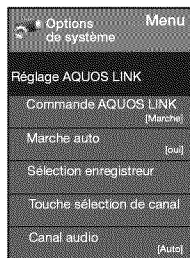
AQUOS LINK reconnaît automatiquement tout appareil HDMI connecté, ce qui vous permet de contrôler la TV ainsi que tous les autres périphériques comme si vous disposiez d'une seule télécommande.

■ Commande du système audio compatible AQUOS LINK

Permet de configurer le volume du système audio compatible AQUOS LINK.

Réglage AQUOS LINK

Exemple



- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀▶ pour sélectionner « Options de système ».
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réglage AQUOS LINK », et appuyez ensuite sur **ENTER**
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER**
- 4 Appuyez sur ▲/▼ (ou ◀/▶) pour sélectionner le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**
- 5 Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Commande AQUOS LINK

Sélectionnez la Commande AQUOS LINK pour désactiver la fonction AQUOS LINK même quand un appareil HDMI compatible AQUOS LINK est connecté au téléviseur. Cette fonction empêche l'appareil de fonctionner de façon inattendue.

Marche : Vous pouvez commander les appareils compatibles AQUOS LINK.

Arrêt : La fonction AQUOS LINK ne fonctionne pas.

Mise sous tension auto

La fonction de Lecture Une Touche est activée conjointement avec cette fonction.

oui : La TV démarre automatiquement à partir du mode de veille, puis affiche les images de la source HDMI.

non : La fonction ne marche pas.

Sélection de l'enregistreur

Cette fonction vous permet de configurer l'enregistreur qui sera utilisé à chaque pression sur la touche **●REC** de la télécommande de la TV, lorsque plusieurs appareils compatibles AQUOS LINK sont disponibles.

Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner l'enregistreur qui sera utilisé.

REMARQUE

- Le message « Sous » s'affiche lorsqu'un système audio compatible AQUOS LINK ou similaire est connecté entre la TV et l'enregistreur.

Touche sélection de canal

Cette fonction peut être définie pour chaque prise d'entrée.

Marche : La télécommande du téléviseur peut être utilisée pour sélectionner le canal, afficher les informations relatives aux programmes et procéder à d'autres opérations sur un enregistreur raccordé compatible AQUOS LINK.

Arrêt : Cette fonction n'est pas opérationnelle.

Canal audio

Cette fonction vous permet d'écouter le son du téléviseur via un appareil audio sans utiliser de câble en fibre optique généralement requis.

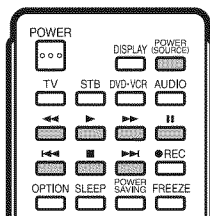
Conditions requises pour l'utilisation d'un amplificateur AV compatible ARC :

- Un amplificateur AV compatible ARC raccordé à la prise HDMI compatible ARC (HDMI 1). (Consultez le mode d'emploi de l'appareil compatible ARC pour plus de détails.)
- Utilisation d'un câble compatible ARC.
 - Auto** : Vous pouvez écouter le son du téléviseur à l'aide d'un appareil audio compatible ARC.
 - Arrêt** : Cette fonction n'est pas opérationnelle.

REMARQUE

- Si le son du téléviseur ne peut pas être reproduit depuis l'amplificateur AV même après avoir procédé aux réglages nécessaires, raccordez le téléviseur à l'amplificateur AV à l'aide d'un câble en fibre optique pour sélectionner « Arrêt ».

Lecture Une Touche



AQUOS LINK vous permet de commander tous vos appareils compatibles HDMI à l'aide d'une seule télécommande.

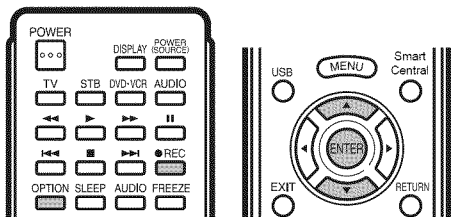
Appuyez sur ▶ pour lancer la lecture d'un titre.

- Le dernier programme lu est alors reproduit. Les touches suivantes peuvent être utilisées pendant la visualisation de l'émission.

Touches	Description
POWER (SOURCE)	Permet d'allumer ou d'éteindre l'appareil compatible HDMI.
◀◀	Maintenez enfoncée pour revenir en arrière.
▶	Lance la lecture.
▶▶	Maintenez enfoncée pour l'avance rapide.
■	La lecture s'arrête lorsqu'elle est enfoncée.
	Pour régler les pauses et les images fixes.
◀◀	Appuyez rapidement une fois pour aller au début du chapitre en cours. A chaque pression sur la touche, vous allez au début du chapitre précédent.
▶▶	Appuyez rapidement une fois pour aller au début du chapitre suivant. A chaque pression sur la touche, vous allez au début du chapitre suivant.

REMARQUE

- Les touches ◀◀/▶▶ ne fonctionnent pas avec les lecteurs de disque Blu-ray actuellement disponibles. - BD-HP20U, BD-HP50U



Enregistrement Une Touche

Cette fonction permet d'enregistrer très facilement, à l'aide de la touche **REC** de la télécommande, tout programme en cours de visualisation sur la TV, sur un appareil enregistreur compatible AQUOS LINK.

Préparez l'enregistreur compatible AQUOS LINK qui sera utilisé pour l'enregistrement. Vérifiez les points suivants.

- Assurez-vous que le câble d'antenne soit correctement connecté.
- Assurez-vous qu'il y ait suffisamment d'espace libre sur le support d'enregistrement (HDD, DVD, etc.).
- Sélectionnez l'enregistreur sur la TV, en utilisant « Réglage AQUOS LINK » et « Sélection enregistreur ».
- L'enregistreur connecté à HDMI 1 sera choisi par défaut.

- 1 Appuyez sur **REC** pour lancer l'enregistrement.
 - Si une émission reçue par un enregistreur compatible AQUOS LINK sélectionné sous « Sélection enregistreur » est en cours de visualisation, l'enregistrement démarre automatiquement sur l'enregistreur AQUOS.
 - Notez cependant que la touche **REC** de la télécommande ne pourra pas lancer l'enregistrement d'un programme reçu par un enregistreur externe, non compatible avec le protocole AQUOS LINK sélectionné dans le menu « Sélection enregistreur ».

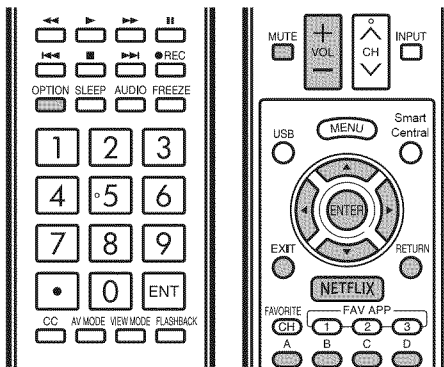
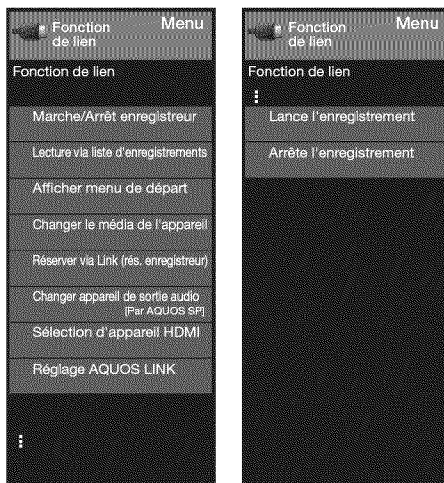
- 2 Utilisez le menu Fonction de lien pour arrêter l'enregistrement.
 - ① Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
 - ② Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Arrêter l'enregistrement », et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Lance / Arrête l'enregistrement

Vous pouvez aussi utiliser le menu Opération de lien pour l'enregistrement d'un équipement compatible AQUOS LINK.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Sélectionnez « Lance l'enregistrement », et appuyez ensuite sur **ENTER** pour lancer l'enregistrement.
 - Vous pouvez aussi lancer l'enregistrement en appuyant sur **REC** sur la télécommande.
- 3 Sélectionnez « Arrête l'enregistrement », et appuyez ensuite sur **ENTER** pour arrêter l'enregistrement.

Menu Fonction de lien



Mise sous/hors tension d'un appareil compatible AQUOS LINK

Vous pouvez mettre manuellement sous/hors tension un appareil raccordé compatible AQUOS LINK.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur **▲/▼** pour « Marche/Arrêt enregistreur », et appuyez sur **ENTER**.
- 3 Sélectionnez « Marche » (ou « Arrêt ») et appuyez sur **ENTER** pour allumer (ou éteindre) l'appareil.

Utilisation d'AQUOS LINK

Lecture de titres avec AQUOS LINK

Ce paragraphe décrit la procédure de reproduction de titres sur un appareil compatible AQUOS LINK.

- 1 Allumez l'appareil compatible AQUOS LINK, puis sélectionnez une source externe.
- 2 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Lecture via liste d'enregistrements », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - La liste des titres disponibles sur l'appareil compatible AQUOS LINK connecté s'affiche alors.
- 4 Sélectionnez le titre désiré avec ▲/▼/◀/▶, et appuyez ensuite sur ▶ pour lancer la lecture.

REMARQUE

- Cette fonction fonctionne uniquement quand un appareil compatible AQUOS LINK est connecté.

Affichage du menu de configuration de l'appareil compatible AQUOS LINK

Vous pouvez afficher un menu de configuration à partir de l'appareil compatible AQUOS LINK connecté.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Afficher menu de départ », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Le menu de configuration de l'appareil compatible AQUOS LINK est affiché.

REMARQUE

- En fonction de l'état de l'appareil (mode d'enregistrement, d'attente, etc.), il se peut que le menu de configuration ne soit pas affiché.
- Le menu de configuration ne s'affiche pas avec le lecteur BD-HP20U actuellement disponible.

Sélection du type de support utilisé par un enregistreur compatible AQUOS LINK

Vous pouvez sélectionner le type de support (HDD ou DVD) utilisé pour la lecture et l'enregistrement par un enregistreur compatible AQUOS LINK.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Changer le média de l'appareil », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Sélectionnez le type de support désiré, HDD ou DVD.
 - Le type de support change à chaque pression sur **ENTER** dans le menu « Changer le média de l'appareil ».
 - Sélectionnez le type de support qui sera utilisé par le lecteur.

Enregistrement avec minuterie

Il est possible d'afficher l'EPG ainsi que les enregistrements avec minuterie d'un enregistreur compatible AQUOS LINK à l'aide de la télécommande de la TV.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réserver via Link (rés. enregistreur) », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - L'EPG de l'enregistreur s'affiche.
- 3 Sélectionnez le programme à enregistrer.
 - Vous pouvez utiliser ▲/▼/◀/▶, **ENTER**, **RETURN**, **EXIT** ainsi que les touches en couleurs.

REMARQUE

- Cette fonction fonctionne uniquement quand un enregistreur compatible AQUOS LINK est connecté.
- Consultez le mode d'emploi de l'enregistreur pour plus de détails sur la marche à suivre.

Reproduction sonore à l'aide d'un système d'enceintes AQUOS AUDIO

Il est possible de ne reproduire les sons de la TV qu'à l'aide du système audio compatible AQUOS LINK, et de changer manuellement le mode de reproduction du son.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Changer appareil de sortie audio », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Par AQUOS SP », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Le son en provenance de l'enceinte de la TV est alors coupé, et seul le système audio compatible AQUOS LINK sera audible.
 - Il est possible d'utiliser **VOL +/-** et **MUTE**. Sélectionnez « Par AQUOS SP », et appuyez ensuite sur **ENTER** pour écouter le son de la TV.

Sélection d'appareil HDMI

Si de multiples appareils HDMI sont connectés en chaîne, vous pouvez spécifier quel appareil contrôlé ici.

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Sélection d'appareil HDMI », et appuyez sur **ENTER**. L'appareil HDMI bascule chaque fois que vous appuyez sur **ENTER**.

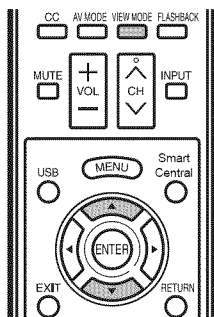
Affichage du menu Fonction de lien

- 1 Appuyez sur **OPTION** pour afficher l'écran du menu Fonction de lien.
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réglage AQUOS LINK », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - L'écran du menu Réglage AQUOS LINK s'affiche.

Utilisation d'un ordinateur

Affichage de l'image d'un ordinateur à l'écran

VIEW MODE



Vous pouvez sélectionner la taille de l'image.

- 1 Appuyez sur **VIEW MODE**.
 - Le menu Mode vue s'affiche.
 - Le menu donne une liste des options du Mode vue sélectionnables pour le type de signal vidéo actuellement reçu.
- 2 Appuyez sur **VIEW MODE** ou ▲/▼ lorsque le menu du Mode vue est affiché pour sélectionner la rubrique désirée sur le menu.
 - Vous pouvez ensuite sélectionner un Mode vue ayant son propre rapport hauteur/largeur.

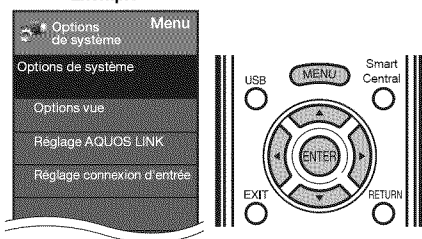
REMARQUE

- Branchez l'ordinateur avant de procéder aux réglages. (Voir page 16.)
- La taille de l'image sélectionnable peut varier selon le type de signal.
- Vous pouvez obtenir les mêmes réglages en choisissant « Mode vue » dans les rubriques du menu. (Voir page 27.)

Exemple : Taille des images à l'écran

Signal d'entrée	Normal	Zoom	Allonge	Pt par Pt
 4:3	 Conserve le rapport hauteur/largeur original dans un affichage plein écran.	 Convient aux émissions au rapport de format grand écran. Le haut et le bas de l'image sont coupés.	 L'image remplit entièrement l'écran.	 Détection de la résolution du signal et affichage d'une image avec le même nombre de pixels à l'écran.
 16:9	 L'image remplit entièrement l'écran.	 Détection de la résolution du signal et affichage d'une image avec le même nombre de pixels à l'écran.		

Exemple



- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, et appuyez ensuite sur ◀▶ pour sélectionner « Options de système ».
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Réglage connexion d'entrée », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Entrée PC » ou « Sélection Audio », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- 4 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner une rubrique de réglage spécifique, et appuyez ensuite sur **ENTER** pour régler chaque élément.
- 5 Appuyez sur ▲/▼ (ou ◀▶) pour sélectionner ou pour ajuster le réglage désiré, et appuyez ensuite sur **ENTER**.

Ajustement de l'image d'un ordinateur

Réglage de Sync.Automat. (pour le mode d'entrée PC analogique uniquement)

Pour régler automatiquement l'image de l'ordinateur.

- oui :** Sync. Automat. démarre et « Réglage de l'image. » s'affiche.
- non :** La fonction ne marche pas.

REMARQUE

- « Sync.Automat. » risque d'échouer si l'image de l'ordinateur est de faible résolution, a des bords indéfinis (noirs) ou bien est déplacée sans exécuter « Sync.Automat. ».
- Veillez à brancher l'ordinateur sur le téléviseur et à le mettre sous tension avant de démarrer « Sync.Automat. ».

Réglage de Sync.fine

En temps normal, vous pouvez régler facilement l'image s'il est nécessaire de changer la position de l'image avec « Sync.Automat. ». Dans certains cas, toutefois, un réglage manuel est nécessaire pour optimiser l'image.

- Pos.hori :** Centre l'image en la déplaçant vers la gauche ou la droite.
- Pos.vert :** Centre l'image en la déplaçant de haut en bas.
- Horloge :** Ajustez lorsque l'image scintille avec des rayures verticales.
- Phase :** Ajustez lorsque les caractères ont de faibles contrastes ou que l'image scintille.

REMARQUE

- Il n'est pas nécessaire de régler « Horloge » ou « Phase » lorsqu'un signal numérique est reçu, pour qu'il ne puisse pas être sélectionné.
- Il est possible que le curseur ne soit pas positionné par défaut au centre de l'image, en raison de l'asymétrie des gammes de positionnement disponibles.
- Les plages de positionnement de l'image dépendent à la fois du mode de visualisation et du type de signal visualisé. Il est possible de les consulter à l'écran de configuration de la position de l'image.

Tableau des ordinateurs compatibles

Il est nécessaire de régler correctement l'ordinateur pour afficher les signaux XGA et WXGA.

Résolution		Fréquence horizontale	Fréquence verticale	Norme VESA
VGA	720 x 400	31,5 kHz	70 Hz	○
	640 x 480	31,5 kHz	60 Hz	○
		37,9 kHz	72 Hz	○
SVGA	800 x 600	37,5 kHz	75 Hz	○
		35,1 kHz	56 Hz	○
		37,9 kHz	60 Hz	○
		48,1 kHz	72 Hz	○
XGA	1024 x 768	46,9 kHz	75 Hz	○
		48,4 kHz	60 Hz	○
		56,5 kHz	70 Hz	○
WXGA	1360 x 768	60,0 kHz	75 Hz	○
		47,7 kHz	60 Hz	○
SXGA	1280 x 1024	64,0 kHz	60 Hz	—
SXGA+	1400 x 1050	65,3 kHz	60 Hz	—
UXGA	1600 x 1200	75,0 kHz	60 Hz	—
		1080p	1920 x 1080	67,5 kHz

VGA et XGA sont des marques déposées d'International Business Machines Corp.

Réglage de l'entrée Audio

Sélection Audio

Cette fonction règle la prise pour qu'elle reproduise le son de l'ordinateur.

Les rubriques d'ajustement varient en fonction de la source d'entrée. Sélectionnez la source d'entrées correspondant à la prise raccordée à l'ordinateur et ajustez la rubrique de votre choix.

■ PC IN

Vidéo : Lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble RVB et que le son n'est pas entré.

Vidéo + audio : Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble analogique RVB et que le son est entré via une miniprise stéréo Ø 3,5 mm.

■ HDMI IN

HDMI (numérique) : Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble certifié HDMI et que le son est entré via le même câble.

HDMI + analogique : Sélectionnez ceci lorsque le téléviseur et l'ordinateur sont raccordés à l'aide d'un câble de conversion DVI-HDMI et que le son est entré via une miniprise stéréo Ø 3,5 mm.

REMARQUE

- Lorsque « Sélection Audio » est réglé sur « HDMI (numérique) », le son n'est pas émis si vous utilisez uniquement un câble certifié HDMI pour raccorder un équipement compatible HDMI. Pour que le son soit émis, vous devez établir une connexion audio analogique.
- Si vous souhaitez raccorder à un équipement compatible HDMI uniquement à l'aide d'un câble certifié HDMI, réglez « Sélection Audio » sur « HDMI (numérique) ».

Spécifications du port RS-232C

■ Commande du téléviseur par ordinateur

- Le téléviseur peut être commandé depuis un ordinateur à l'aide d'une prise RS-232C.
- Utilisez un câble RS-232C (disponible dans le commerce) pour les connexions.

REMARQUE

- Le système d'exploitation doit être utilisé par une personne familiarisée avec l'utilisation des ordinateurs.

■ Conditions de communication

Ajustez les réglages de communications RS-232C de l'ordinateur pour qu'ils correspondent aux conditions de communication du téléviseur. Les réglages de communication du téléviseur sont les suivants :

Débit en bauds :	9 600 bps
Longueur des données :	8 bits
Bit de parité :	Aucun
Bit d'arrêt :	1 bit
Commande de flux :	Aucune

■ Procédure de communication

Envoyez les commandes de contrôle de l'ordinateur par le connecteur RS-232C.

Le téléviseur fonctionne conformément à la commande reçue et envoie un message de réponse à l'ordinateur. N'envoyez pas plusieurs commandes à la fois. Attendez que l'ordinateur reçoive la bonne réponse avant d'envoyer la commande suivante.

Utilisation d'un ordinateur

■ Paramètre

Entrez les valeurs des paramètres, en alignant sur la gauche et remplissez avec des espaces pour le restant. (Veuillez à entrer quatre valeurs pour le paramètre.)

Lorsque le paramètre d'entrée n'est pas dans une plage réglable, « ERR » réapparaît. (Reportez-vous à « Format de code de réponse ».)

Toute valeur numérique peut remplacer le « x » dans le tableau.

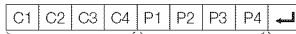
0			
0	0	0	9
-	3	0	

Lorsque « ? » est entré pour certaines commandes, la valeur de réglage actuelle répond.

?			
?	?	?	?

■ Format de commande

Huit codes ASCII + CR



Commandes à 4 chiffres Paramètres à 4 chiffres Code de retour

Commande à 4 chiffres : Commande un texte de quatre caractères.

Paramètre à 4 chiffres : Paramètre 0-9, x, espace, ?

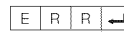
■ Format de code de réponse

Réponse normale



Code de retour (ODH)

Réponse au problème (erreur de communication ou commande incorrecte)



Code de retour (ODH)

La commande de mise en ma

■ Table des commandes

• Le fonctionnement des commandes qui ne sont pas indiquées ici n'est pas garanti.

Rubrique de commande	Commande	Paramètre	Contenu de la commande		
Réglage de la commande de mise en marche	R : S : P : W	1 : 1 : 1 : 1	Arrêt Marche		
Réglage d'alimentation	P : O : W : R	1 : 1 : 1 : 1	Mise hors tension Mise sous tension		
Sélection d'entrée	(Commutation) TV	1 : 1 : G : D 1 : 1 : V : D	(Commutation) Sélection du numéro de la borne d'entrée (1-7)		
	1-7	1 : A : V : D	Sélection des commutateurs INPUT-INPUT7		
Sélection du mode AV	A : V : M : D	1 : 1 : 1 : 1	0 : (Commutation), 1 : STANDARD(ENERGY STAR), 2 : CINÉMA, 3 : JEU, 4 : PC, 5 : DYNAMIQUE (P6x), 6 : DYNAMIQUE, 7 : UTILISATEUR.		
Volume	V : O : L : M	1 : 1 : 1 : 1	Volume (0-60)		
Position	Pos.hori	H : P : O : S	1 : 1 : 1 : 1	1 : 1 : 1 : 1	Disponible seulement en mode PC. (0-100, gamme d'affichage du menu +/- 50)
	Pos.vert	V : P : O : S	1 : 1 : 1 : 1	1 : 1 : 1 : 1	Disponible seulement en mode PC. (0-40, gamme d'affichage du menu +/- 20)
	Horloge	C : L : I : K	1 : 1 : 1 : 1	1 : 1 : 1 : 1	Disponible seulement en mode PC. (0-180, gamme d'affichage du menu +/- 90)
Phase	P : H : I : S : E	1 : 1 : 1 : 1	1 : 1 : 1 : 1	Disponible seulement en mode PC. (0-40, gamme d'affichage du menu +/- 20)	
Mode vue	W : I : D : E	1 : 1 : 1 : 1	0 : (Bascule) 1 : Normal 2 : Étrément intelligent 3 : Étrément 4 : Zoom 5 : Plein écran 6 : Point par point f : Cinéma		
Sourde	M : U : T : E	1 : 1 : 1 : 1	0 : (Commutation), 1 : Marche, 2 : Arrêt		
Amplification	A : T : C : H : A	1 : 1 : 1 : 1	0 : (Commutation), 1 : Marche, 2 : Arrêt		
Sélection audio	A : T : C : H : A	1 : 1 : 1 : 1	(Commutation)		
Minut. Extinction	O : F : T : M	1 : 1 : 1 : 1	0 : Arrêt, 1 : Minut. Extinction - 30 min., 2 : Minut. Extinction - 60 min, 3 : Minut. Extinction - 90 min, 4 : Minut. Extinction - 120 min		
Canal	Canal direct (ANALOG)	D : C : C : H	1 : 1 : 1 : 1	Le numéro de canal du téléviseur (1-135)	
	Canal direct (DIGITAL)	D : A : 2 : P	1 : 1 : 1 : 1	(0100-9999)	
		D : C : 2 : U	1 : 1 : 1 : 1	(1-900)	
		D : C : 2 : L	1 : 1 : 1 : 1	(0-900)	
		D : C : 1 : 0	1 : 1 : 1 : 1	(0-9009)	
Canal supérieur	C : H : U : P	1 : 1 : 1 : 1	(0-6393)		
Canal inférieur	C : H : L : W	1 : 1 : 1 : 1	Le numéro de canal du téléviseur + 1		
CC	C : L : C : P	1 : 1 : 1 : 1	Le numéro de canal du téléviseur - 1 (Commutation)		
NOM DE L'APPAREIL	T : V : N : M	1 : 1 : 1 : 1	(Commutation)		
NOM DU MODELE	M : N : R : D	1 : 1 : 1 : 1	Le nom de l'appareil réglé dans la « Configuration de contrôle IP » sera affiché.		
VERSION DU LOGICIEL	S : W : V : N	1 : 1 : 1 : 1	Le nom du modèle de la TV.		
VERSION DU PROTOCOLE IP	I : P : V : V	1 : 1 : 1 : 1	La version actuelle du logiciel pour la TV est affichée.		
			La version actuellement prise en charge du protocole IP est affichée.		

REMARQUE

- Lorsqu'un tiret de soulignement (_) est indiqué dans la colonne des paramètres, entrez un espace.
- Lorsqu'un astérisque (*) est indiqué, entrez une valeur dans la plage indiquée entre parenthèses dans Contenu de la commande.
- Tant que le paramètre (x) dans le tableau est une valeur numérique, tout peut être écrit.

Utilisation d'Internet

En reliant le téléviseur à un système à large bande, vous pouvez accéder à Internet grâce au téléviseur.

- Afficher les dernières informations Internet et accéder à une page d'informations utiles pour les utilisateurs AQUOS à partir de la page d'accueil d'origine*.
- Vous pouvez profiter de toute une gamme de contenus en continu et d'applications Internet.

* À propos de la page d'accueil d'origine

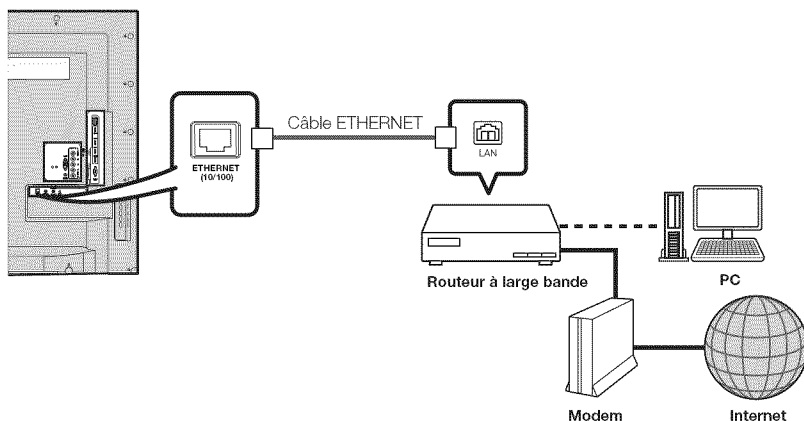
- La page d'accueil a été spécialement créée pour les utilisateurs AQUOS.
- Il est intéressant de visiter cette page car elle fournit de nombreuses informations utiles, y compris des conseils d'utilisation d'AQUOS et comporte une section FAQ.

Raccordement à Internet

- Pour relier le téléviseur à Internet, vous devez disposer d'une connexion large bande.
- Si vous ne disposez pas d'une connexion à large bande, consulter le magasin où vous avez acheté le téléviseur ou un fournisseur d'accès à Internet, ou encore l'opérateur de téléphonie.
- Lors de l'établissement d'une connexion Internet, il n'est pas possible d'utiliser une connexion Ethernet et sans-fil en même temps. N'utilisez que l'un des types de connexion. (Voir page 61.)

■ Utilisation d'un câble ETHERNET

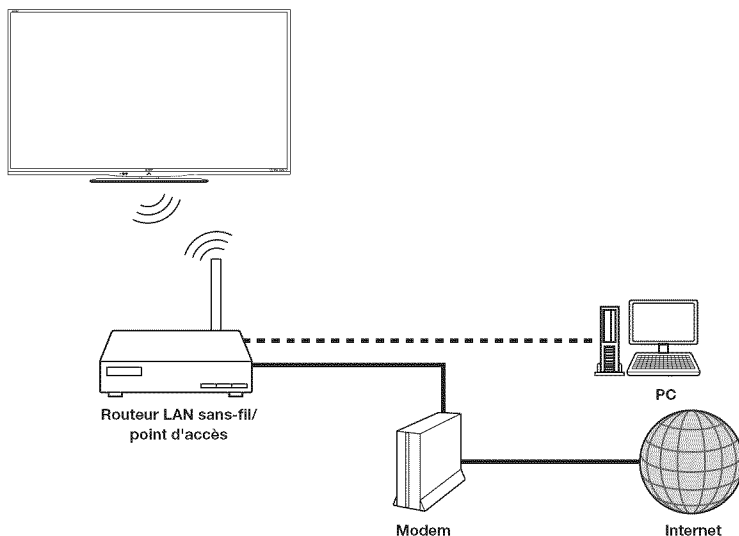
Utilisez un câble ETHERNET (en vente dans le commerce) pour relier la prise ETHERNET du téléviseur au routeur à large bande (en vente dans le commerce).



■ Utilisation du LAN sans fil

Ce téléviseur est équipé d'une fonction LAN sans fil.

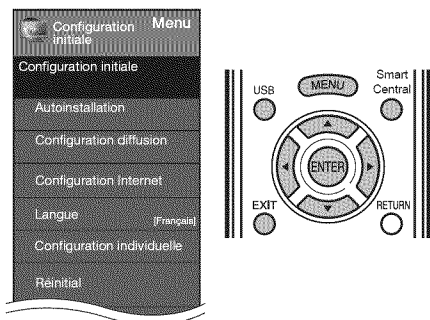
Pour une connexion LAN sans fil, vous devez utiliser « Connexion sans fil » pour connecter le point d'accès et le téléviseur.



- Ce téléviseur possède une fonction LAN sans fil intégrée. L'utilisation d'un adaptateur LAN USB sans fil distinct peut faire en sorte que les communications radio ne soient plus conformes aux réglementations sur les communications radio. Par conséquent, n'utilisez pas d'adaptateur LAN sans fil distinct.
- Ce téléviseur a reçu les certifications suivantes.
 - Wi-Fi CERTIFIED™ (programme de certification de Wi-Fi Alliance®)
 - Wi-Fi Protected Setup™ (programme de certification de Wi-Fi Alliance®)
- Le fonctionnement ne peut pas être garanti en cas d'utilisation avec des points d'accès n'étant pas au bénéfice d'une certification Wi-Fi®.
- Un routeur LAN sans-fil/point d'accès est requis pour connecter le téléviseur à Internet en utilisant un réseau LAN sans-fil. Consultez le guide de fonctionnement de votre point d'accès pour le réglage.
- Si votre point d'accès est réglé en mode furtif (qui empêche la détection par d'autres dispositifs), vous ne serez pas en mesure d'établir une connexion. Dans ce cas, désactivez le mode furtif sur le point d'accès.
- Il n'est pas possible de garantir une connexion LAN sans-fil et son fonctionnement pour tous les locaux résidentiels. Dans les cas suivants, le signal LAN sans-fil peut être de mauvaise qualité ou s'interrompre, ou la vitesse de connexion peut ralentir.
 - En cas d'utilisation dans des édifices en béton, acier armé ou métal
 - En cas de positionnement à proximité d'objets entravant le signal
 - En cas d'utilisation avec d'autres dispositifs sans-fil émettant à la même fréquence
 - En cas d'utilisation à proximité de fours à microondes et d'autres dispositifs émettant un champ magnétique, une charge électrostatique ou une interférence électromagnétique
- En présence d'une interférence significative dans la fréquence de 2,4 GHz (comme celle provenant d'autres dispositifs LAN sans-fil, dispositifs Bluetooth®, téléphones sans-fil à 2,4 GHz et fours à microondes), nous vous recommandons d'utiliser un routeur LAN sans-fil/point d'accès compatible avec la norme IEEE802.11b/g/n. Consultez le guide de fonctionnement de votre point d'accès pour des informations détaillées concernant le réglage.
- Les utilisateurs en dehors des Etats-Unis doivent s'assurer de sélectionner leur pays avant d'utiliser la fonction LAN sans-fil. (Voir page 60.)
- Une vitesse de connexion stable est requise pour lire du contenu en continu. Utilisez une connexion Ethernet si la vitesse LAN sans-fil est instable.
- Avant tout transfert à une tierce personne ou élimination, assurez-vous d'initialiser les réglages LAN sans-fil.
- Veuillez vous conformer à la législation en vigueur dans votre pays lors de l'utilisation du LAN sans-fil en extérieur.

Réglage Internet

Exemple



Type de connexion

- Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, puis appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner « Configuration initiale ».
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Configuration Internet », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Configuration du réseau », et appuyez sur **ENTER**. Si le "Service interactif" est sélectionné "OUI".
- Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner « Branché » ou « Sans fil », à "Type de Connexion".

Connexion sans fil

Si votre point d'accès prend en charge le protocole Wi-Fi Protected Setup (WPS), nous vous recommandons d'utiliser cette fonction pour la connexion sans-fil.

Vous pouvez appuyer sur le bouton WPS sur le point d'accès pour configurer automatiquement les réglages.

- Le nom de la fonction du bouton WPS peut varier en fonction du point d'accès. Consultez le guide de fonctionnement du point d'accès pour des informations détaillées.

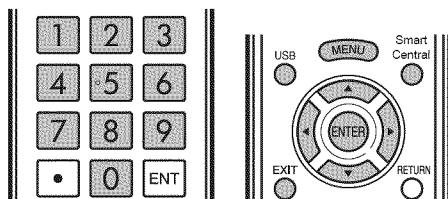
- Confirmez les réglages actuels dans « Type de connexion ».
 - Si « Ethernet » est sélectionné, appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner « Sans fil ».
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Connexion sans fil », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Confirmez les réglages. Si chaque élément de réglage est correct, appuyez sur **MENU** pour sortir.
 - Si vous configurez le réglage sans-fil pour la première fois ou modifiez les réglages, passez à l'étape 3.

Service interactif

Si vous ne désirez pas que l'on puisse se connecter à Internet en votre absence, procéder aux réglages qui empêchent la connexion du téléviseur à Internet.

- Appuyez sur **MENU** pour afficher la page MENU, et appuyez ensuite sur ◀/▶ pour sélectionner « Configuration initiale ».
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Configuration Internet », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Service interactif ».

- Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner « non », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Si vous désirez autoriser la connexion à Internet, sélectionnez « oui », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- Appuyez sur **MENU** pour quitter.

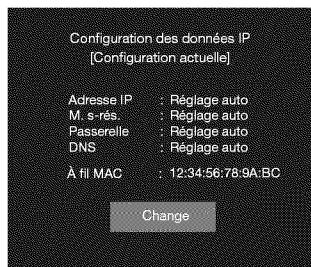


■ **Si vous ne pouvez pas vous connecter à Internet**
Procédez comme ci-dessous pour vérifier les réglages réseau du téléviseur.

Configuration IP

- Appuyez sur **EXIT** pour afficher la page normale de télévision.
- Appuyez sur **MENU** pour afficher la page MENU, et appuyez ensuite sur ◀/▶ pour sélectionner « Configuration initiale ».
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Configuration Internet », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
- Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner « Configuration de réseau », et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Assurez-vous que des nombres s'affichent pour chaque réglage.
 - Si un réglage n'est pas accompagné d'un nombre, précisez le nombre en suivant les instructions fournies sur l'écran.
 - Pour connaître la manière de taper du texte, reportez-vous à la page 53.

Exemple



- Appuyez sur **MENU** pour quitter.

Affichage des informations mises à jour et service d'assistance

Cette fonction peut être utilisée pour afficher des informations de mise à jour dans la page d'accueil et vous permet de recevoir un service d'assistance par le réseau.

Pays

- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, puis appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner la « Configuration initiale ».
- 2 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la « Configuration Internet », puis appuyez sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲/▼ pour sélectionner la « Configuration réseau » puis appuyez sur **ENTER** si « Service interactif » est réglé à « Oui ».
- 4 Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner le « Pays »
- 5 Appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner « É.U. » ou « Canada » ou « Mexique » comme Pays.

REMARQUE

- Sélectionnez un élément de pays différent et la langue se synchronisera à Smart Central.

Télécommande AQUOS

- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher l'écran MENU, puis appuyez sur ◀/▶ pour sélectionner la « Configuration initiale ».
- 2 Appuyez sur ▲ / ▼ pour sélectionner la « Configuration Internet », puis appuyez sur **ENTER**.
- 3 Appuyez sur ▲ / ▼ pour sélectionner la « Configuration réseau » puis appuyez sur **ENTER**

■ Télécommande AQUOS

Réglez cette option lors du fonctionnement de la TV à partir d'équipement connecté par LAN ou LAN sans fil.

- Lorsque « Télécommande AQUOS » est sélectionné, « Modifier » sera en surbrillance. Appuyez sur la touche **ENTER**.

Activer: Permet le fonctionnement à partir de l'équipement sélectionné.

Désactiver: Cette fonction ne fonctionne pas.

■ Sélectionnez les noms des appareils

Réglez le nom de la TV affichée sur l'appareil portable.

- Utilisez le clavier pour saisir le nom. Voir la page 54 pour les détails sur le clavier.

■ Réglages détaillés

Effectuez les réglages détaillés (ID de connexion, mot de passe, etc.). Suivez les directives à l'écran pour effectuer les configurations.

Conditions de communication pour IP

Connectez-vous à la télévision avec les paramètres suivants pour IP sur le PC.

Protocole IP:	TCP/IP
Adresse IP:	Définissez l'adresse IP dans le menu TV
Réparations:	Aucune (Ne pas sélectionner Telnet ou SSH)
# Port TCP:	Définissez un numéro de port dans le menu TV (port de contrôle).

Lorsque vous définissez votre identifiant et votre mot de passe dans le menu TV, vous devez les saisir dès que vous vous connectez à la TV.

REMARQUE

- Lorsque vous utilisez cette fonction, effectuez les réglages pour la télécommande « AQUOS »
- La connexion sera coupée s'il n'y a pas eu de communication pendant 3 minutes.

Conditions de communication pour RS-232C

Définissez les paramètres de communication RS-232C en fonction des conditions de communication de la TV. Les paramètres de communication de la TV sont :

Vitesse de transmission :	9,600 bps
Longueur des données :	8 bits
Bit de parité :	Aucun
Bit d'arrêt :	1 bit
Contrôle du débit :	Aucun

■ Procédure de communication

Envoyez les commandes à partir de l'ordinateur via le port RS-232C ou IP. Le téléviseur fonctionne selon la commande reçue et envoie un message de réponse au PC. Ne pas envoyer plusieurs commandes en même temps. Attendez que l'ordinateur reçoive la réponse avant d'envoyer la commande suivante.

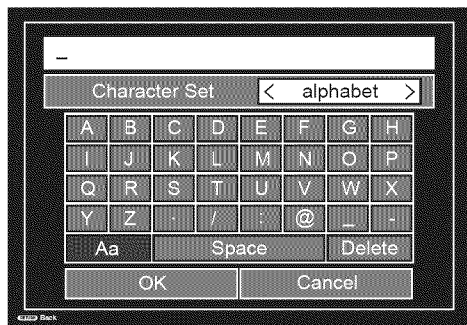
- Voir les caractéristiques du port RS-232C pour le format de commande.

Saisie d'un texte (Clavier logiciel)

Lorsque vous tapez sur une page de saisie ou définissez des réglages Ethernet nécessaires pour l'accès à Internet, vous devez utiliser le clavier logiciel.

REMARQUE

- Vous pouvez taper un texte comportant jusqu'à 128 caractères.



Alphabet

Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner le type de caractères à frapper : alphabet, chiffres ou symboles.

- Les types sélectionnables dépendent de la source d'entrée.

OK

Valide les informations saisies et ferme le clavier logiciel.

Annuler

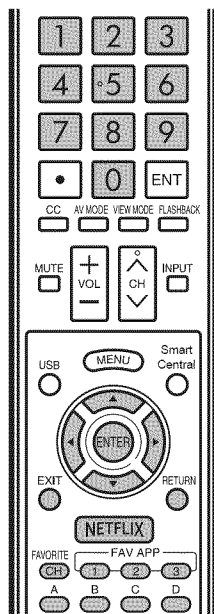
Efface la chaîne de caractères.

- Lorsque le caractère est quelque part sur la ligne : la chaîne de caractères à droite du curseur est effacée.
- Lorsque le curseur est à l'extrémité droite de la ligne : toute la ligne est effacée.

Effacer

Si le curseur est à l'extrémité droite de la ligne, cette touche efface un caractère après l'autre.

- Vous pouvez également effacer grâce à la touche **RETURN** de la télécommande.



Touches	Description
▲	Déplace le point d'intérêt vers le haut. Quand le point d'intérêt est sur le bord supérieur, il vient sur le bord opposé (bord inférieur).
▼	Déplace le point d'intérêt vers le bas. Quand le point d'intérêt est sur le bord inférieur, il vient sur le bord opposé (bord supérieur).
◀	Déplace le point d'intérêt vers la gauche. Quand le point d'intérêt est sur le bord gauche, il vient sur le bord opposé (bord droit). Si le point d'intérêt est sur « Ensemble de caractères », cela sélectionne le type de caractères (retour arrière). Si le point d'intérêt est dans un champ de saisie, cela déplace le curseur dans le champ de saisie de gauche.
▶	Déplace le point d'intérêt vers la droite. Quand le point d'intérêt est sur le bord droite, il vient sur le bord opposé (bord gauche). Si le point d'intérêt est sur « Ensemble de caractères », cela sélectionne le type de caractères (retour arrière). Si le point d'intérêt est dans un champ de saisie, cela déplace le curseur dans le champ de saisie de droite.
ENTER	Exécute le traitement pour la touche présentement dans le point d'intérêt.
EXIT	Ferme le clavier logiciel sans valider la saisie des éléments de texte tapé. Efface le texte dans le champ de saisie où se trouve actuellement le curseur.
RETURN	Lorsque le curseur est à la fin d'une phrase, cela joue le rôle de retour arrière.

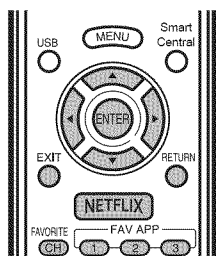
Utilisation d'applications via Internet

En raccordant le téléviseur Internet, vous pouvez profiter de toute une gamme de contenu à large bande, y compris des vidéos, des films, de la musique, des photos et des jeux.

Veillez vérifier que le logiciel le plus récent est chargé sur le téléviseur en sélectionnant « Réglage de mise à jour automatique » dans « Actualisation logiciel » (voir pages 32 à 34 pour les détails) ou en accédant au site <http://www.sharpusa.com/products/support/> pour vérifier si vous pouvez télécharger la version la plus récente du logiciel.

REMARQUE

- Ces applications sont fournies par des fournisseurs de contenu. Les applications disponibles varient en fonction de votre pays ou de votre région.
- La vitesse de fourniture des applications varie en fonction de la vitesse du réseau. Consultez le site Web du fournisseur pour plus de détails sur la configuration de l'application et pour d'autres informations.



- 1 Appuyez sur **Smart Central** pour afficher la fenêtre des applications.

Exemple



- 2 Appuyez sur **▲/▼/◀/▶** pour sélectionner l'application de votre choix, et appuyez ensuite sur **ENTER**.
 - Si «  » ou «  » s'affiche après que vous vous êtes connecté à Internet, vérifiez les réglages du réseau et la connexion de votre téléviseur.
 - Lorsque vous utilisez ce téléviseur pour accéder à une application Internet pour la première fois, l'avis de non-responsabilité s'affiche à l'écran. Appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner « Agree », et appuyez ensuite sur **ENTER**. (Vous devez sélectionner « Agree » pour utiliser l'application.)
 - Des applications supplémentaires seront disponibles à l'avenir.
- 3 L'écran de l'application sélectionnée s'affiche. Suivez les instructions à l'écran pour chaque application.
 - Consultez le site Web du fournisseur pour plus de détails sur la configuration et l'utilisation des fonctions.

Utilisation d'Internet

Lorsque vous accédez à l'application Internet pour la première fois, l'affichage suivant apparaît.

- Ce message est disponible seulement en anglais.

DISCLAIMERS

This Sharp device facilitates the access to content and services provided by third parties. The content and services accessible via this device belong to and may be proprietary to third parties. Therefore, any use of such third party content and services must be in accordance with any authorization or terms of use provided by such content or service provider. Sharp shall not be liable to you or any third party for your failure to abide by such authorization or terms of use. Unless otherwise specifically authorized by the applicable content or service provider, all third party content and services provided are for personal and non-commercial use; you may not modify, copy, distribute, transmit, display, perform, reproduce, upload, publish, license, create derivative works from, transfer or sell in any manner or medium any content or services available via this device.

Sharp is not responsible, nor liable, for customer service-related issues related to the third party content or services. Any questions, comments or service-related inquiries relating to the third party content or service should be made directly to the applicable content or service provider.

You may not be able to access content or services from the device for a variety of reasons which may be unrelated to the device itself, including, but not limited to, power failure, other Internet connection, or failure to configure your device properly. Sharp, its directors, officers, employees, agents, contractors and affiliates shall not be liable to you or any third party with respect to such failures or maintenance outages, regardless of cause or whether or not it could have been avoided.

ALL THIRD PARTY CONTENT OR SERVICES ACCESSIBLE VIA THIS DEVICE IS PROVIDED TO YOU ON AN "AS-IS" AND "AS AVAILABLE" BASIS AND SHARP AND ITS AFFILIATES MAKE NO WARRANTY OR REPRESENTATION OF ANY KIND TO YOU, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, NON-INFRINGEMENT, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR ANY WARRANTIES OF SUITABILITY, AVAILABILITY, ACCURACY, COMPLETENESS, SECURITY, TITLE, USEFULNESS, LACK OF NEGLIGENCE OR ERROR-FREE OR UNINTERRUPTED OPERATION OR USE OF THE CONTENT OR SERVICES PROVIDED TO YOU OR THAT THE CONTENT OR SERVICES WILL MEET YOUR REQUIREMENTS OR EXPECTATIONS.

SHARP IS NOT AN AGENT OF AND ASSUMES NO RESPONSIBILITY FOR THE ACTS OR OMISSIONS OF THIRD PARTY CONTENT OR SERVICE PROVIDERS, NOR ANY ASPECT OF THE CONTENT OR SERVICE RELATED TO SUCH THIRD PARTY PROVIDERS.

IN NO EVENT WILL SHARP AND/OR ITS AFFILIATES BE LIABLE TO YOU OR ANY THIRD PARTY FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, PUNITIVE, CONSEQUENTIAL OR OTHER DAMAGES, WHETHER THE THEORY OF LIABILITY IS BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, BREACH OF WARRANTY, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE AND WHETHER OR NOT SHARP AND/OR ITS AFFILIATES HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.



Annexe

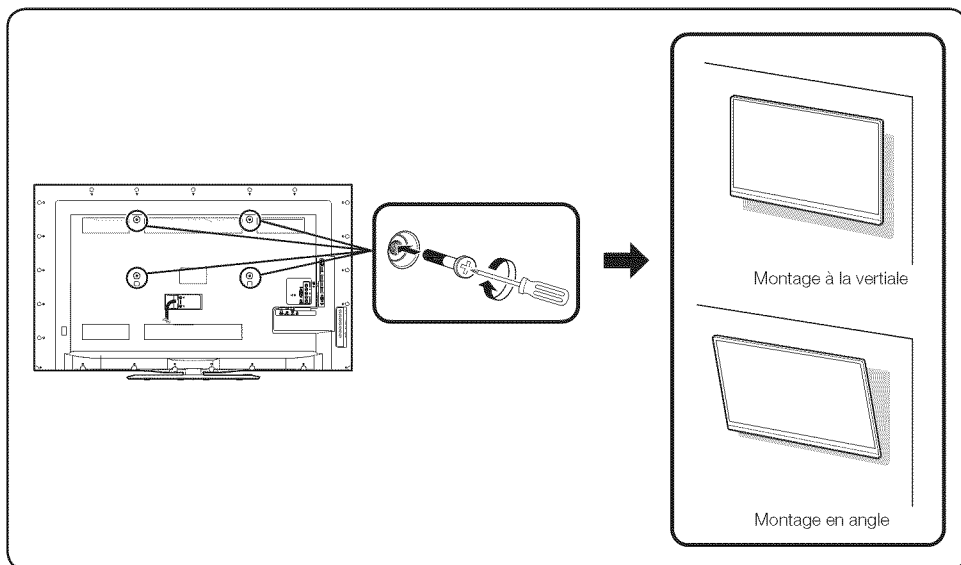
Montage du téléviseur sur un mur

CAUTION

- L'installation du téléviseur demande une qualification spéciale et ne devra être exécutée que par un personnel d'entretien qualifié. Nous vous conseillons de ne pas effectuer vous-même ce travail. SHARP décline toute responsabilité en cas de montage défectueux pouvant provoquer un accident ou des blessures.

Montage mural du téléviseur :

- 1 Placez avec précaution le poste de téléviseur à l'envers, face sur une surface plane et douce (couverture, mousse, tissu, etc.) pour ne pas l'endommager.
- 2 Retirez les 4 vis des trous de montage.
- 3 Achetez un support mural compatible VESA : VESA 400 X 200, 4 trous, M8, 14mm.
- 4 Repérez l'endroit idéal pour votre téléviseur sur le mur.
- 5 Fixez le support fermement au mur.
- 6 Montez le téléviseur sur le support en utilisant les 4 trous de montage à l'arrière et au centre du téléviseur.



NOTE

- Pour une bonne installation du téléviseur sur le mur, veuillez lire les instructions de votre support mural.
- L'écartement des trous de montage est de 400 mm horizontalement et de 200 mm verticalement.
- Le type de vis est métrique : M8, longueur 14 mm.

Guide de dépannage

Problème	Solution possible
<ul style="list-style-type: none"> • Pas d'alimentation 	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si vous avez appuyé sur POWER de la télécommande. ➔ Page 17 • Le cordon secteur est-il débranché ? ➔ Page 8 • Le téléviseur est-il sous tension ? ➔ Page 17
<ul style="list-style-type: none"> • L'appareil ne fonctionne pas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Des influences externes comme des éclaircs, de l'électricité statique, peuvent provoquer des erreurs de fonctionnement. Dans ce cas, faites fonctionner l'appareil après avoir mis tout d'abord le téléviseur hors tension, ou débranchez le cordon secteur et rebranchez-le une ou deux minutes plus tard.
<ul style="list-style-type: none"> • La télécommande ne fonctionne pas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Est-ce que l'appareil est correctement actionné par la télécommande ? Appuyez sur TV pour régler la télécommande de manière à actionner le téléviseur. • Les piles sont-elles en place avec leurs polarités (+, -) alignées ? ➔ Page 9 • Les piles sont-elles usées ? (Remplacez par des piles neuves.) • Utilisez-vous l'appareil sous un éclairage violent ou fluorescent ? • Un éclairage fluorescent est-il placé à proximité du capteur de télécommande ? • « Verr. ctrl télécom. » a-t-il été sélectionné pour « Verrou. opérations » ? ➔ Page 33
<ul style="list-style-type: none"> • L'image est coupée par un écran avec barres latérales. 	<ul style="list-style-type: none"> • La position de l'image est-elle correcte ? ➔ Pages 22 et 47 • Les réglages du mode de l'écran, comme la taille de l'image, sont-ils corrects ? ➔ Pages 21 à 22 et 25
<ul style="list-style-type: none"> • Couleur étrange, couleur claire, ou mauvais alignement des couleurs. 	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez la tonalité de l'image. ➔ Pages 25 et 26 • La pièce est-elle trop claire ? L'image peut paraître sombre dans une pièce trop éclairée.
<ul style="list-style-type: none"> • L'alimentation se coupe brusquement. 	<ul style="list-style-type: none"> • La minuterie d'extinction a-t-elle été réglée ? ➔ Page 19 • Vérifiez les réglages de commande d'alimentation. ➔ Page 26 • La température interne de l'appareil a augmenté. Retirez les objets bloquant les événements ou nettoyez.
<ul style="list-style-type: none"> • Pas de son. 	<ul style="list-style-type: none"> • Le raccordement aux autres appareils est-il correct ? ➔ Pages 12 à 16 et 43 • Le volume est-il trop bas ? ➔ Page 19 • Avez-vous appuyé sur MUTE sur la télécommande ? ➔ Page 19 • Vérifiez la sortie audio de l'appareil externe connecté. Le volume est-il trop faible ou coupé ? • Lorsqu'un appareil externe est connecté via un câble HDMI, vous pouvez être amené à configurer l'audio pour réaliser la sortie sur le câble HDMI. • Lorsque la sortie audio ne provient pas de l'appareil connecté à la prise PC IN ou HDMI 1, vérifiez le réglage de « Sélection Audio ». ➔ Page 28 • Même lorsqu'un appareil externe est connecté à l'aide d'un câble certifié HDMI, il est possible qu'une connexion par câble audio soit nécessaire en fonction du type d'appareil et du support en cours de lecture. Dans ce cas, outre la connexion d'un câble certifié HDMI sur la prise HDMI 1, connectez un câble avec mini-prise stéréo ø 3,5 mm sur la prise AUDIO IN et réglez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». ➔ Page 28 • Si vous connectez un ordinateur via un câble certifié HDMI, vérifiez les points suivants : <ul style="list-style-type: none"> - Est-ce que la sortie audio de l'ordinateur est correctement configurée ? Vérifiez les réglages de la sortie audio et le format de sortie audio des Propriétés sonores de l'ordinateur. - Seul le format audio PCM peut être envoyé sur une sortie. L'audio compressé (avec un taux d'échantillonnage de 32 kHz, 44,1 kHz ou 48 kHz) et le format audio DTS ne peuvent pas faire l'objet d'une sortie. - Selon la carte, il est possible que seuls des signaux vidéo puissent être envoyés sur la sortie. Dans ce cas, outre la connexion d'un câble certifié HDMI sur la prise HDMI 1, connectez un câble avec mini-prise stéréo ø 3,5 mm sur la prise AUDIO IN et réglez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». ➔ Page 28 • Si vous utilisez un câble de conversion DVI-HDMI pour connecter un appareil externe au téléviseur, vérifiez les points suivants : <ul style="list-style-type: none"> - Y a-t-il un câble avec mini-prise stéréo ø 3,5 mm connecté ? Le câble de conversion DVI-HDMI n'est destiné qu'à la vidéo. - Connectez un câble avec mini-prise stéréo ø 3,5 mm pour écouter l'audio. - Est-ce que HDMI 1 est utilisé ? Lorsque le téléviseur est connecté à une autre prise HDMI, l'audio et la vidéo ne sont pas émis simultanément même si un câble avec mini-prise stéréo ø 3,5 mm est connecté à la prise AUDIO IN partagé pour PC IN et HDMI 1. - Vérifiez le réglage « Sélection Audio ». Configurez « Sélection Audio » sur « HDMI + analogique ». ➔ Page 28

Annexe

Problème	Solution possible
<ul style="list-style-type: none"> • Pas d'image. 	<ul style="list-style-type: none"> • Le raccordement aux autres appareils est-il correct ? ➔ Pages 12 à 16 et 51 • L'entrée correcte a-t-elle été sélectionnée ? ➔ Pages 12 et 19 • Si l'image de l'ordinateur ne s'affiche pas, vérifiez les points suivants : <ul style="list-style-type: none"> - Lorsque vous connectez un ordinateur portable au téléviseur, vérifiez que le mode de sortie de l'affichage de l'ordinateur est configuré sur moniteur externe. - Vérifiez le réglage de la résolution sur l'ordinateur. Avez-vous entré un signal non-compatible ? ➔ Page 45
<ul style="list-style-type: none"> • La qualité d'image des programmes HD est médiocre. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour profiter d'images HD à partir d'un appareil externe, vous devez configurer une connexion HDMI ou une connexion composante. • Si le contenu du programme n'est pas en qualité HD, les images ne peuvent pas être affichées. Vérifiez que le programme que vous regardez propose des images HD. • Il est peut-être nécessaire de configurer le boîtier décodeur de réception par câble/satellite HD pour reproduire des images HD via câble/satellite. • Il est possible que la diffusion par câble/satellite ne prenne pas en charge une résolution de signal de 1080p.
<ul style="list-style-type: none"> • Le téléviseur émet quelquefois un bruit de craquement. 	<ul style="list-style-type: none"> • Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement, mais de l'expansion/contraction du coffret suite aux changements de température. Ceci n'a aucune incidence sur les performances du téléviseur.
<ul style="list-style-type: none"> • La page d'accueil ne peut pas être affichée. 	<ul style="list-style-type: none"> • Le câble ETHERNET est-il convenablement connecté ? ➔ Page 49 • Vérifiez les réglages de « Configuration Internet ». ➔ Pages 50 à 52

EFFACER LE NUMÉR O SECRET

Si vous avez oublié votre numéro secret, effacez-le en procédant comme suit.

- 1 Appuyer sur **MENU**.
- 2 Sélectionnez Installation Initiale.
- 3 Appuyez Installation Individuelle ,appuyer sur "**ENTER**".
- 4 Appuyez sur le numéro 7071.
- 5 Appuyez sur Numéro secret.
- 6 Entrez le nouveau mot de passe.

REMARQUE

- Par mesure de précaution, notez votre numéro secret ci-dessus, et conservez-le dans un endroit sûr.

Marques

- Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Les termes Dolby et le sigle double D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories.

- « HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou marques déposées de HDMI Licensing LLC aux Etats-Unis et dans d'autres pays. »

- Les produits labellisés ENERGY STAR® sont conçus pour protéger l'environnement par un rendement énergétique supérieur.

- LC フォント , LC FONT , エルシーフォント et le logo LC sont des marques déposées de SHARP Corporation. Ce produit intègre la technologie LC Font, qui a été développée par SHARP Corporation pour afficher de manière nette et facile à lire des caractères sur les écrans LCD. Cependant, d'autres polices sont aussi utilisées pour certaines pages d'écran.

- Netflix et le logo Netflix sont des marques déposées de Netflix, Inc.

- VUDU™ est une marque de commerce de VUDU, Inc.

- Le logo Wi-Fi CERTIFIED est une marque de certification de Wi-Fi Alliance.
- Le logo Wi-Fi Protected Setup Mark est une marque de Wi-Fi Alliance.

- DLNA®, le logo DLNA et DLNA CERTIFIED™ sont des marques de commerce, de service ou de certification de la Digital Living Network Alliance.

Spécifications

Téléviseur

Rubrique		LC-50LE650U	
Panneau ACL	Taille	Classe 50" (49 1/2" Diagonal)	
	Résolution	2,073,600 pixels (1,920 × 1,080)	
Fonction Télévision	Standard TV (CCIR)		
	Standard de télévision américain Système ATSC/NTSC		
	Canal de réception	VHF/UHF	VHF 2-13 c, UHF 14-69 c
		CATV	1-135 c (canal non brouillé uniquement)
		Émission numérique terrestre (8VSB)	2-69 c
Câble numérique*1 (64/256 QAM)	1-135 c (canal non brouillé uniquement)		
Multiplex audio		Système BTSC	
Sortie audio		10 W × 2	
Bornes	Côté	USB	Mode photo/audio/vidéo, mise à jour du logiciel
		ENTRÉE 1	Entrée HDMI avec HDCP
		ENTRÉE 2	Entrée HDMI avec HDCP
		ENTRÉE 3	Entrée HDMI avec HDCP
		ENTRÉE 4	HDMI entré avec HDCP/HDMI ARC
	Arrière	RS-232C	Connecteur Sub-D à 9 têtes pour utiliser le service et le mode Hôtel
		ENTRÉE 5	Entrée COMPONENT/AV in
		PC IN	Entrée ANALOG RGB (PC) (Connecteur femelle mini D-sub 15 broches)
	BOttom	PC Audio/HDMI	jack de 3,5mm de Ø
		ETHERNET	Réseau connecteur
		DIGITAL AUDIO OUTPUT	Sortie audio numérique (la prise de RCA)
		ANT. / CABLE	1 connecteur de 75 non symétrique de type F pour l'analogique (VHF/UHF/CATV) et le numérique (AIR/CABLE)
		Le casque hors fonction	La sortie audio (prise Ø 3,5mm)
Langue du menu OSD		Anglais/Français/Espagnol	
Alimentation		120VCA 60Hz	
Consommation En Mode		63 W	
Consommation électrique		120 W (0,5W en veille avec une alimentation de 120VCA)	
Poids	TV + support	43 lb/19,5 kg	
	TV seulement	39,7 lb/18 kg	
Dimensions*2 (L / H / P)	TV + support	44 11/32 × 27 1/4 × 10 69/64 (pouces)	
	TV seulement	44 11/32 × 26 15/64 × 3 19/32 (pouces)	
Température de fonctionnement		de +32 °F à 104 °F (de 0 °C à 40°C)	

*1 Les messages d'alerte d'urgence via le câble ne peuvent pas être reçus.

*2 Les « Dimensional Drawings » (Schémas dimensionnels) se trouvent sur la face interne du couvercle arrière.

- SHARP se réserve le droit de procéder à des modifications de la conception et des spécifications sans préavis, dans le cadre de sa politique d'amélioration continue. Les chiffres des performances indiqués dans les spécifications sont des valeurs nominales des unités de production. Les appareils peuvent présenter individuellement des déviations par rapport à ces valeurs.
- La Consommation En Mode est mesurée selon les exigences du programme Energy Star pour les télévisions.

Précautions lors de l'utilisation dans des environnements ayant une haute ou basse température

- Lorsque l'appareil est utilisé dans un endroit (une pièce ou un bureau, par exemple) ayant une basse température, l'image peut laisser des traces ou apparaître avec un léger délai. Ceci n'est pas un défaut de fonctionnement et l'appareil fonctionne de nouveau normalement lorsque la température redevient normale.
- Ne laissez pas l'appareil dans un endroit chaud ou froid. Ne le laissez pas non plus dans un endroit directement exposé au soleil ou à proximité d'un radiateur, ceci pouvant provoquer des déformations du coffret et des problèmes de fonctionnement du panneau avant.

Température de stockage : - 4°F à + 140°F (- 20°C à + 60°C)

LAN sans-fil

FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne provoquera pas d'interférences nuisibles, et (2) il doit accepter les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable. Les changements ou modifications non expressément homologués par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. En vue de la conformité avec les exigences relatives à l'exposition aux FR de la FCC, cet appareil et l'antenne ne doivent pas se trouver au même endroit ni être utilisés conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

L'appareil conçu pour la bande 5150-5250 MHz est uniquement destiné à une utilisation en intérieur afin de réduire de possibles interférences nuisibles à des systèmes de satellites du service mobile à canal commun.

Le gain maximal autorisé de l'antenne (pour des appareils dans les bandes 5250-5350 MHz et 5470-5725 MHz) en conformité avec la limite PIRE ; et les radars de haute puissance sont attribués comme utilisateurs principaux (c'est-à-dire qu'ils ont la priorité) sur les bandes 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz, et que ces radars peuvent provoquer des interférences et/ou des dommages aux appareils LE-LAN.

COFETEL

Cet équipement fonctionne à titre secondaire et, par conséquent, peut accepter des interférences nuisibles, par exemple d'une station de même type, et ne peut pas provoquer d'interférences nuisibles sur des systèmes fonctionnant à titre primaire.

CONTIENT UN MODULE D'EMISSION COFETEL ID: RCPART10-0859

Marque : RALINK

Modèle : RT5390

Spécifications	
Norme	IEEE 802.11a/b/g/n
Bande de fréquence	2412-2484 MHz 5150-5850 MHz
Sécurité	WEP statique (64/128 bits, index de clé 1 uniquement) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)
Modulation	DBPSK@1Mbps DQPSK@2Mbps CCK@5.5/11Mbps BPSK@6/9 Mbps QPSK@12/18Mbps 16-QAM@24Mbps 64-QAM@48/54Mbps et supérieur, réception jusqu'à 300Mbps

Informations sur la licence d'utilisation du logiciel pour ce produit

■ Composition du logiciel

Le logiciel accompagnant ce produit comprend différents composants logiciels dont chaque droit d'auteur est détenu par SHARP ou par des tiers.

■ Logiciel développé par SHARP et logiciel libre

Les droits d'auteur pour les composants logiciels et les différents documents applicables fournis avec ce produit qui ont été développés ou rédigés par SHARP sont la propriété de SHARP et sont protégés par la loi « Copyright Act », des traités internationaux et autres lois applicables. Ce produit utilise également des logiciels distribués gratuitement et des composants logiciels dont les droits d'auteur sont détenus par des tiers. Ils comprennent des composants logiciels couverts par une licence publique générale de GNU (ci-après GPL), une licence publique générale amoindrie de GNU (ci-après LGPL) ou autre accord de licence.

■ Obtenir le code source

Certains concédants de licence de logiciel libre exigent du distributeur qu'il fournisse le code source avec les composants logiciels exécutables. GPL et LGPL comprennent des exigences semblables. Pour en savoir plus sur l'obtention du code source pour les logiciels libres et pour obtenir des informations sur le GPL, LGPL et autre accord de licence, visitez le site Web suivant :

<http://www.sharppusa.com/gpl>

Nous ne sommes pas en mesure de répondre aux questions concernant le code source pour les logiciels libres. Le code source pour les composants logiciels dont les droits d'auteur ne sont pas détenus par SHARP n'est pas distribué.

■ Remerciements

Voici quelques-uns des logiciels libres suivants fournis avec ce produit :

- linux kernel/busybox/glibc/zlib/libpng/libjpeg/libiconv/DirectFB/OpenSSL/XMLRPC-EPI/mtd-utils/Expat/Qt/U-Boot/WMDRM/AGG(ver2.3)/device-mapper/libfreetype/cURL/libxml2/luas/luas-xmlreader/luas-slnrcrypto/Ffmpeg/SQLite/libzip/c-ares/librt/libjanus

Pour la liste complète, veuillez accéder à l'URL ci-dessus.

Informations sur la licence d'utilisation du logiciel pour ce produit

■ Software Copyrights

XMLRPC-EPI

Copyright 2000 © Epinions, Inc.

libjpeg

This software is copyright © 1991-1998, Thomas G. Lane.
Portions of this software are based in part on the work of the Independent JPEG Group.

OpenSSL

Copyright © 1998-2008 The OpenSSL Project.
This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org>)

SSLey

Copyright © 1995-1998 Eric Young (ey@cryptsoft.com)
This product includes cryptographic software written by Eric Young (ey@cryptsoft.com).

Expat

Copyright © 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper.
Copyright © 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers.

Qt

The Qt GUI Toolkit is Copyright © 2010 Nokia Corporation and/or its subsidiary(-ies).
Contact: Nokia Corporation (qt-info@nokia.com)

WMDRM

Content owners use Windows Media digital rights management technology (WMDRM) to protect their intellectual property, including copyrights. This device uses WMDRM software to access WMDRM-protected content. If the WMDRM software fails to protect the content, content owners may ask Microsoft to revoke the software's ability to use WMDRM to play or copy protected content. Revocation does not affect unprotected content. When you download licenses for protected content, you agree that Microsoft may include a revocation list with the licenses. Content owners may require you to upgrade WMDRM to access to their content. If you decline an upgrade, you will not be able to access content that requires the upgrade.

libfreetype

Copyright © 2006, 2007, 2008, 2009, 2010 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg.

cURL

Copyright © 1996-2010, Daniel Stenberg, (daniel@haxx.se)

libxml2

Copyright © 1998-2003 Daniel Veillard. All Rights Reserved.

Lua

Copyright © 1994-2008 Lua.org, PUC-Rio

Lua-xmlreader

Copyright © 2008 A.S. Bradbury

Lua-slncrypto

Copyright © 2005 Malete Partner, Berlin, partner@malete.org

libbzip

Copyright © Guido Draheim guidod@gmx.de

c-ares

Copyright © 1998 by the Massachusetts Institute of Technology.

UPnP

Portions copyright © 2004 Intel Corporation

Group 42

Portions copyright © 2000 Group 42, Inc. and the Contributing Authors.

zlib

Portions copyright © 1995-1996 Jean-loup Gailly and Mark Adler.

RSA Data Security

MD5.CPP - RSA Data Security, Inc., MD5 message-digest algorithm. Copyright © 1991-2, RSA Data Security, Inc. Created 1991. All rights reserved.

Fraunhofer IIS and Thomson Multimedia

MPEG Layer-3 audio compression technology licensed by Fraunhofer IIS and Thomson Multimedia. You cannot use the MP3 compressed audio within the Software for real time or live broadcasts. If you require an MP3 decoder for real time or live broadcasts, you are responsible for obtaining this MP3 technology license.

Nellymoser, Inc

Speech compression and decompression technology licensed by Nellymoser, Inc.

Sorenson Media, Inc

Sorenson™ Spark™ video compression and decompression technology licensed from Sorenson Media, Inc.

Sun Microsystems, Inc

ADPCM speech compression algorithm is used with the permission of Sun Microsystems, Inc.

SHARP®

GARANTIE LIMITÉE

Produits électroniques de consommation

Félicitations pour votre achat!

Sharp Électronique du Canada Ltée (« Sharp ») garantit au premier acheteur du présent produit de marque Sharp (« produit »), s'il est livré dans son emballage original et vendu ou distribué au Canada par Sharp ou par un dépositaire autorisé de Sharp, que le produit sera, pendant la durée de la garantie applicable, libre de tout vice de matériaux et de fabrication, et, pendant la durée de la garantie applicable, réparera le produit défectueux ou fournira au premier acheteur un produit de remplacement du produit défectueux.

Conditions : La présente garantie limitée ne s'applique pas à ce qui suit :

- Les défauts causés ou les réparations requises en raison d'une manipulation abusive, d'une négligence, d'un accident, d'une installation incorrecte ou d'un usage inapproprié, comme il est indiqué dans le manuel d'utilisation ou d'autres documents relatifs au produit applicables.
- Les défauts causés ou les réparations requises en raison d'un produit qui a été altéré, modifié, ajusté ou réparé par une autre personne que Sharp, un centre de service autorisé de Sharp ou un dépositaire de service autorisé de Sharp.
- Les défauts causés ou les réparations requises en raison de l'utilisation du produit avec des articles non précisés ou approuvés par Sharp, y compris, sans s'y limiter, les cassettes pour nettoyage de tête et les agents de nettoyage chimiques.
- Le remplacement d'accessoires, d'articles en verre, d'articles consommables ou d'articles périphériques requis pour l'utilisation normale du produit, y compris, sans s'y limiter, les écouteurs, les télécommandes, les adaptateurs c.a., les piles, les sondes de température, les supports, les courroies, les rubans, les câbles et le papier.
- Les dommages cosmétiques à la surface ou à l'extérieur du produit qui ont été créés ou causés par l'usure normale.
- Les défauts causés ou les réparations requises en raison d'un dommage causé par des conditions externes ou environnementales, y compris, sans s'y limiter, le voltage de la ligne d'électricité ou un renversement de liquide ou des calamités naturelles.
- Les réclamations au titre de la garantie visant des produits retournés avec les indications du numéro de modèle, du numéro de série et de l'homologation CSA/cUL illisibles, absentes ou inappropriées.
- Les produits utilisés à des fins de location ou à des fins commerciales.
- Les frais d'installation, de configuration et/ou de programmation.

Comment obtenir des services : Les services couverts par la garantie peuvent être obtenus à la livraison du produit, avec une preuve d'achat (comprenant la date de l'achat) et une copie du présent énoncé de garantie limitée, à un centre de service autorisé de Sharp ou à un dépositaire de service autorisé de Sharp. Des services couverts par la garantie à domicile peuvent être fournis, au gré de Sharp, pour toute télévision de Sharp comportant un écran de 40 pouces ou plus et pour tout four à micro-ondes à hotte intégrée de Sharp ou tiroir pour four à micro-ondes domestique. Aucune autre personne (y compris tout dépositaire ou centre de service de Sharp) n'est autorisée à prolonger, étendre ou transférer la présente garantie pour le compte de Sharp. L'acheteur sera responsable des frais engagés pour le retrait, la réinstallation, le transport et l'assurance.

Les garanties expresses figurant dans la présente garantie limitée remplacent, sauf pour les acheteurs qui sont des consommateurs domiciliés au Québec, toutes les autres garanties et conditions, expresses ou implicites, découlant d'une loi, d'un règlement, du cours des affaires ou de l'usage du commerce, notamment les garanties ou les conditions implicites relatives à la qualité, marchande ou autre, au caractère approprié à un usage ou une fin particuliers et/ou à l'absence de contrefaçon, et, sauf dans la mesure interdite par les lois applicables, Sharp nie toutes ces autres garanties et conditions. **Limitations** (ne s'appliquent pas aux acheteurs qui sont des consommateurs domiciliés au Québec dans la mesure où cela est interdit par les lois du Québec) : a) Sharp ne sera pas responsable à l'égard de dommages ou de dommages-intérêts accessoires, spéciaux, consécutifs, économiques, exemplaires ou indirects de quelque sorte ou nature que ce soit (notamment la perte de profits, des dommages causés par la perte de temps ou la perte de l'utilisation ou la perte de données) découlant de l'utilisation ou de la performance d'un produit ou d'un défaut d'un produit ou s'y rapportant, même si Sharp est au courant ou a été avisée de la possibilité de tels dommages; b) les recours mentionnés dans la présente garantie constituent l'exécution intégrale de toutes les obligations et responsabilités de Sharp envers l'acheteur à l'égard du produit et constituera la satisfaction entière de toutes les réclamations, qu'elles soient en fonction d'un contrat, d'une négligence, d'une responsabilité stricte ou autrement. Certaines provinces pourraient ne pas permettre l'exclusion ou la limitation de certains dommages, ou l'imposition de limites quant à la durée ou à l'annulation de garanties ou conditions implicites; dans ces provinces, les exclusions et limites énoncées dans les présentes peuvent ne pas s'appliquer. La présente garantie limitée est, sauf pour les acheteurs qui sont des consommateurs domiciliés au Québec, régie par les lois de la province du Canada dans laquelle l'acheteur a acheté le produit. Pour les acheteurs qui sont des consommateurs domiciliés au Québec, la présente garantie limitée est régie par les lois du Québec.

DURÉES DE GARANTIE (calculées à compter de la date d'achat originale) : Pièces et main-d'œuvre (exceptions indiquées)

Produit audiophonique	1 an
Produit Blu-Ray	1 an
Projecteur	1 an (lampe 90 jours)
Téléviseur ACL	1 an
Four à micro-ondes	1 an
Purificateur d'air	1 an (magnétron - 4 ans additionnels)
Climatiseur portatif	1 an
Générateur d'ions Plasmacluster	1 an
Lunettes 3D	1 an
Carte réseau sans fil	1 an

Pour obtenir le nom et l'adresse du centre de service ou du dépositaire autorisé de Sharp le plus près, ou pour obtenir plus de renseignements sur la présente garantie limitée, les offres de garantie prolongée de Sharp ou les ventes de produits ou d'accessoires de Sharp Canada, veuillez communiquer avec Sharp :

- En écrivant à Sharp Électronique du Canada Ltée au 335 Britannia Road East, Mississauga (Ontario) L4Z 1W9
- En appelant : au 905-568-7140
- En visitant notre site Web : www.sharp.ca



SHARP®

SHARP ELECTRONICS CORPORATION

Sharp Plaza, Mahwah, New Jersey 07495-1163

SHARP CORPORATION

Printed in Mexico
Imprimé au Mexique
Impreso en México
083-0001-2135 XX