

PHILIPS

Televisions

6000 series

65PFL6621



Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

EN **User Manual**

ES **Manual del Usuario**

FR **Manuel d'Utilisation**

EN **For further assistance, call the customer support service in your country.**

- To obtain assistance, contact Philips Customer Care Center;
In the U.S.A., Canada, Puerto Rico, or the U.S. Virgin Islands
1 866 202 5960
México D.F. and Área Metropolitana; **58 87 97 36**
Interior de la Republica; **01 800 839 19 89**

ES **Para obtener más información, llame al servicio de soporte al cliente de su país.**

- Para obtener asistencia, comuníquese con Centro de atención al cliente de Philips;
En los Estados Unidos, en Canadá, Puerto Rico o en las Islas Vírgenes de los Estados Unidos; **1 866 202 5960**
México D.F. y Área Metropolitana; **58 87 97 36**
Interior de la Republica; **01 800 839 19 89**

FR **Pour obtenir de l'aide supplémentaire, communiquez avec le centre de service à la clientèle de votre pays.**

- Pour obtenir de l'aide, communiquez avec le centre de service à la clientèle Philips au;
Dans le États-Unis, au Canada, à Puerto Rico ou aux Îles Vierges américaines; **1 866 202 5960**
México D.F. et Área Metropolitana; **58 87 97 36**
Interior de la Republica; **01 800 839 19 89**

Table des matières

1	Avis	5	Chercher des chaînes	37
			Installer des chaînes	37
2	Important	7	Réglages des chaînes	37
	Positionnement du téléviseur	7	Installation des chaînes	37
	Avis d'application de la réglementation	7	Verrouillage	38
	Protection de l'environnement	7	Changez code	39
	▲ Utilisation des piles	7	Langue son numérique	39
	Préparation pour déplacer/expédier l'appareil	7	Mono/Stéréo	39
3	Guide de démarrage	8	Logiciel de mise à jour	40
	Caractéristiques	8	Préparation de la mise à niveau du logiciel	40
	Accessoires fournis	8	Téléchargement du logiciel	40
	Symboles utilisés dans ce manuel	8	Mise à niveau USB	40
	Déballage	9	MAJ du Réseau	41
	Installer les supports	10	Réglages du logiciel	41
	Lever le téléviseur	10	Màj logiciel	41
	Retirer le carton	10		
	Insertion des piles dans la télécommande	10	6	Conseils utiles
	Télécommande	11		42
	Panneau de commande	12	FAQ	42
	Terminaux	12	Conseils de dépannage	43
	Connecter la antena, le décodeur de câble, de satellite ou d'IPTV	13		
	Branchez le cordon d'alimentation CA	13	7	Information
	Sélection de la qualité de la connexion	14		45
	Raccordement de vos appareils	14	Glossaire	45
	Configuration initiale du téléviseur	18	Entretien	45
	Configuration de Google Cast	20		
4	Utilisation de votre téléviseur	21	8	Caractéristiques
	Allumage de votre téléviseur et passage en mode veille	21		46
	Réglage du volume	21	9	Garantie
	Changement de chaînes	21		47
	Regarder des chaînes à partir d'un périphérique externe	22	License	Fin de l'ouvrage
	Créer une liste de chaînes préférées	22		
	Modifier le format de l'image	23		
	Information sur l'écran du téléviseur	24		
	Utiliser le menu Options	24		
	USB	25		
5	Utilisez votre téléviseur davantage	28		
	Configuration de l'image et du son	29		
	Réglages de la télévision	29		
	Image	29		
	Son	31		
	Réglages de Cast TV	32		
	Options	32		
	Installation	34		

• Affiche et illustrations peuvent différer selon le produit que vous achetez.

Enregistrez-vous en ligne à www.philips.com/welcome le plus tôt possible pour profiter pleinement de votre achat.

L'enregistrement de votre modèle auprès de Philips confirme votre éligibilité à tous les bénéfices mentionnés ci-dessous. Enregistrez-vous en ligne à www.philips.com/welcome pour assurer :

*Avis sur la sécurité des produits

En enregistrant votre produit, vous serez avisé - directement par le fabricant - de toutes déficiences compromettant la sécurité ou de tout retrait du produit du marché.

*Bénéfices additionnels

L'enregistrement de votre produit garantit que vous bénéficierez de tous les privilèges auxquels vous avez droit y compris des offres-rabais spéciales.

Sachez reconnaître ces symboles de **sécurité**



L'étiquette mentionnant les précautions se trouvent à l'arrière ou sur le dessous du boîtier.



Le symbole de l'éclair dans un triangle équilatéral est conçu pour alerter l'utilisateur de la présence d'une "tension dangereuse" non isolée à l'intérieur de l'appareil et qui peut être d'une importance suffisante pour constituer un risque d'électrocution.



Le symbole du point d'exclamation dans un triangle équilatéral est conçu pour avertir l'utilisateur que la documentation accompagnant l'appareil contient des instructions importantes concernant le fonctionnement et l'entretien (réparation) de l'appareil.

AVERTISSEMENT: Afin de réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité et les objets remplis de liquide, comme les vases, ne doivent pas être placés sur le dessus de l'appareil.

CAUTION: To prevent electric shock, match wide blade of plug to wide slot, fully insert.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques, introduire la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser à fond.

PHILIPS

Pour un soutien plus rapide, visitez-nous en ligne pour des solutions en libre-service et de clavardage au www.philips.com/support

LA SÉCURITÉ DES ENFANTS:

L'IMPORTANCE D'UN EMPLACEMENT 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.

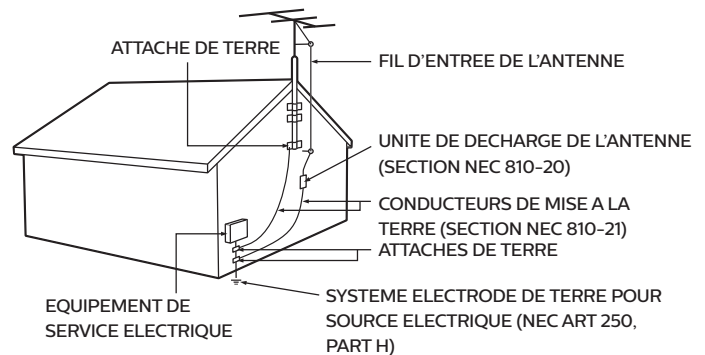
Consignes importantes de sécurité

1. Lire ces instructions.
2. Conserver ces instructions.
3. Obéir à tous les avertissements.
4. Suivre toutes les instructions.
5. Éviter d'utiliser cet appareil à proximité de l'eau.
6. Nettoyer à l'aide d'un linge sec seulement.
7. Ne pas boucher les orifices de ventilation. Effectuer l'installation selon les instructions du fabricant.
8. Ne pas installer l'appareil près d'une source de chaleur comme un radiateur, un registre de chaleur, une cuisinière ou tout autre appareil (y compris les amplificateurs) qui dégage de la chaleur.
9. Ne pas contourner la mesure de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée est dotée de deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la terre est dotée de deux lames auxquelles s'ajoute une troisième broche de mise à la terre. La lame large, la troisième broche, est fournie pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise secteur, consultez un électricien qui changera votre prise murale obsolète.
10. Protéger le cordon d'alimentation pour éviter que l'on marche dessus ou qu'il soit plié en particulier au niveau de la fiche, des prises de courant de commodité et à l'endroit où il sort de l'appareil.
11. Utiliser uniquement des équipements / accessoires spécifiés par le fabricant.
12. L'appareil ne doit être utilisé qu'avec le chariot, socle, trépied, support ou table spécifié par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Un appareil utilisé en combinaison avec un chariot doit être déplacé avec soin afin d'éviter les risques de blessures occasionnées par le renversement de l'appareil.
13. Débrancher cet appareil durant les orages électriques ou lorsqu'il n'est pas utilisé pour une période de temps prolongée.
14. L'entretien ou la réparation de l'appareil doit être effectué par du personnel qualifié uniquement. Il faut faire réparer l'appareil dès que celui-ci est endommagé d'une façon quelconque, qu'il s'agisse du cordon ou de la fiche d'alimentation, si du liquide a été renversé ou des objets sont tombés dans l'appareil, s'il a été exposé à la pluie ou à une humidité excessive, s'il ne fonctionne pas normalement ou s'il a subi un choc.

Remarque pour les installateurs de système de câble:

Ce rappel s'adresse aux installateurs de système de câble afin d'attirer leur attention sur l'article 820-40 du code NEC qui indique la marche à suivre pour une mise à la terre adéquate et, en particulier, spécifie que le câble de masse doit être raccordé au système de mise à la terre du bâtiment, aussi près que possible du point d'entrée du câble.

Exemple de mise à la terre d'une antenne suivant les recommandations du National Electrical Code (NEC)



Ensemble de support mural

	Marque	Modèle n°	Taille de vis
65PFL6621	SANUS	VMPL3	M6 x 0,472" (12mm)

- Votre téléviseur est conforme à la norme VESA pour le montage mural. Consultez votre détaillant local pour un support de montage mural qui est compatible avec votre modèle de téléviseur.
- Le kit de support mural recommandé (vendu séparément) permet le montage du téléviseur sur le mur.
- Pour des informations détaillées sur l'installation du support mural, reportez-vous au Livret d'instructions du support mural.
- Funai Corporation n'est pas responsable des dommages causés au produit ou des blessures qui pourraient vous être occasionnées ou causées à des tiers si vous choisissez d'installer le support mural de téléviseur ou de monter le téléviseur sur le support par vous-même.
- Le support mural doit être installé par des experts.

Funai Corporation n'est pas responsable de ces types d'accident et de blessure indiqués ci-dessous.

- Installez le support mural sur un mur vertical solide.
- En cas d'installation sur un plafond ou un mur penché, le téléviseur et le support mural peuvent tomber, ce qui peut occasionner de graves blessures.
- N'utilisez pas des vis plus longues ou plus courtes que la longueur spécifiée. Si des vis trop longues sont utilisées, cela peut causer des dommages mécaniques ou électriques à l'intérieur du poste de télévision. Si des vis trop courtes sont utilisées, cela peut entraîner la chute du poste de télévision.
- Ne fixez pas les vis avec une force excessive ; cela peut endommager le produit ou entraîner la chute du produit, occasionnant des blessures.
- Pour des raisons de sécurité, 2 personnes doivent monter le téléviseur sur un support mural.
- Ne montez pas le téléviseur sur le support mural alors qu'il est branché ou allumé. Cela peut entraîner une électrocution.

Lors de l'installation de l'appareil sur le mur, laissez de l'espace.

Haut	: 11,8 pouces (30cm)
Côtés gauche et droit	: 5,9 pouces (15cm)
Bas	: 3,9 pouces (10cm)

1 Avis

Les marques de commerce sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

Funai Corporation se réserve le droit de modifier les produits à tout moment, mais n'est pas contraint de modifier les offres précédentes en conséquence.

Le contenu de ce manuel est jugé conforme à l'usage auquel ce système est destiné. Si le produit ou les modules et procédures correspondants sont utilisés à d'autres fins que celles spécifiées dans le présent manuel, vous devrez obtenir la confirmation de leur validité et de leur adéquation.

Funai Corporation garantit que le matériel ne constitue pas en lui-même une contrefaçon de brevet aux États-Unis. Aucune garantie supplémentaire n'est expresse ou tacite. Funai Corporation ne peut être tenue responsable de toute erreur pouvant s'être glissée dans le contenu de ce document ou pour tout problème résultant du contenu de ce document. Les erreurs rapportées à Funai Corporation seront corrigées et publiées sur le site Web de soutien technique de Funai Corporation dès que possible.

Caractéristiques des pixels

L'écran à cristaux liquides de ce téléviseur possède un grand nombre de pixels couleur. Bien que le taux de pixels effectifs soit de 99,999 % ou plus, des points noirs ou des points de lumière (rouge, vert ou bleu) peuvent apparaître constamment à l'écran. Il s'agit d'une propriété structurelle de l'affichage (selon les normes industrielles standard), et non d'un dysfonctionnement.

Garantie

Aucun composant ne peut être réparé par l'utilisateur. N'ouvrez pas ou n'enlevez pas les couvercles donnant accès à l'intérieur du produit. Seuls les centres de service et les ateliers de réparation officiels sont autorisés à réparer nos produits. Le non-respect de cette consigne entraîne l'annulation de toute garantie, expresse ou tacite.

Toute opération expressément interdite dans ce manuel, ou tout réglage ou toute procédure d'assemblage non recommandé(e) ou autorisé(e) par le présent manuel entraîne l'annulation de la garantie.

Avis de la commission fédérale des communications

Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les limites s'appliquant aux appareils numériques de la classe B, conformément à l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio. Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension puis sous tension, l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui auquel le récepteur est branché.
- Consultez le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

Déclaration de conformité

Nom commercial : PHILIPS
Partie responsable : Funai Corporation, Inc.
Modèle : 65PFL6621
Adresse : 12489 Lakeland Road, Santa Fe Springs, CA 90670, USA*
Numéro de téléphone : 1 866 202 5960

* Ce n'est pas l'adresse électronique du logiciel open source ou du service clientèle.

Modifications

Cet appareil peut générer ou utiliser de l'énergie de radiofréquence. Les changements ou modifications à cet appareil peut entraîner du brouillage préjudiciable. Toute modification à cet appareil doit être approuvée par Funai Corporation. L'utilisateur pourrait perdre l'autorisation d'utiliser cet appareil si un changement ou une modification non autorisé est effectué.

Câbles

Les connexions à cet appareil doivent être effectuées avec des câbles blindés munis de boîtiers de connecteur RFI/EMI métalliques afin de demeurer conformes aux règles et réglementations de la FCC.

Avis de conformité à la réglementation d'Industrie Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Appareil de réception de télévision analogique et numérique, Canada BETS-7 / NTMR-7.

Le FCC/IC RSS suivant s'applique à l'adaptateur du réseau local sans fil dans ce produit.

Avertissement FCC : tout changement ou modification qui n'est pas expressément agréé par la partie responsable de la déontologie peut annuler l'autorité de l'utilisateur liée à l'usage de cet équipement.

Cet émetteur ne doit pas être situé au même endroit où fonctionner en association avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Déclaration du code pays

Pour les produits disponibles sur le marché des États-Unis, seuls les canaux 1 à 11 peuvent être utilisés. La sélection d'autres canaux n'est pas possible.

Pour respecter les exigences d'exposition à la radiofréquence de la FCC RF, utilisez uniquement des pinces de ceinture, étuis ou accessoires similaires ne contenant pas de composants métalliques. L'utilisation d'accessoires ne répondant pas à ces exigences peut ne pas être conforme aux exigences d'exposition à la radiofréquence de la FCC RF, et doit par conséquent être évitée.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation de cet appareil est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) il ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre son fonctionnement.

La bande 5150–5250 MHz est restreinte à une utilisation à l'intérieur seulement.

Les radars de haute puissance sont désignés comme utilisateurs principaux (c'est-à-dire utilisateurs prioritaires) pour les bandes 5250–5350 MHz et 5650–5850 MHz, et que ces radars peuvent provoquer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

Conformité à la norme CNR-210 A9.4.4

La transmission des données est toujours initiée par le logiciel, puis les données sont transmises par l'intermédiaire du MAC, par la bande de base numérique et analogique et, enfin, à la puce RF. Plusieurs paquets spéciaux sont initiés par le MAC. Ce sont les seuls moyens pour qu'une partie de la bande de base numérique active l'émetteur RF, puis désactive celui-ci à la fin du paquet. En conséquence, l'émetteur reste uniquement activé lors de la transmission d'un des paquets susmentionnés. En d'autres termes, ce dispositif interrompt automatiquement toute transmission en cas d'absence d'information à transmettre ou de défaillance.

Copyright

Toutes les autres marques, déposées ou non déposées, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Les termes HDMI et HDMI High Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc., aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.



Dolby, Dolby Audio, et le symbole double-D sont des marques de commerce de Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Sonic Emotion et le logo Sonic Emotion sont des marques déposées de sonic emotion ag.

Des portions de ce logiciel font l'objet d'un copyright © The FreeType Project (www.freetype.org).

L'Académie Américaine de Pédiatrie déconseille la télévision pour les enfants de moins de deux ans.

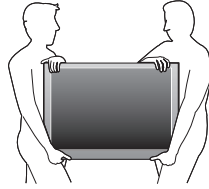
Certaines fonctions nécessitent une connexion Internet à large bande en continu, une mise à jour du micrologiciel et/ou une bande passante minimale. Les services Internet varient selon la région.

Funai Corporation Inc. ne garantit pas l'accès au portail ou tout service, contenu, logiciel et publicité. Funai Corporation Inc. peut, à sa seule discrétion, ajouter ou retirer l'accès à tout service, contenu, logiciel et publicité spécifiques en tout temps. Même si Funai Corporation Inc. s'efforcera de fournir un bon choix de services, contenu ou logiciels. Funai Corporation Inc. ne garantit pas un accès continue à tout service, contenu ou logiciel spécifique.

2 Important

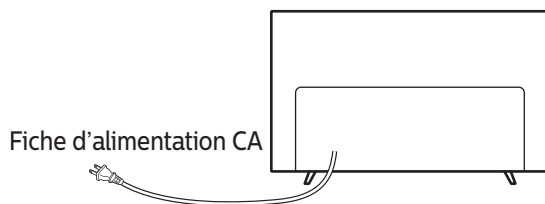
Positionnement du téléviseur

- Les téléviseurs à grand écran sont lourds. 2 personnes sont requises pour soutenir et manipuler le téléviseur à grand écran.
- Veillez à tenir fermement les cadres supérieur et inférieur de l'appareil de la façon indiquée.
- Installez le téléviseur en position horizontale et stable. Ne placez rien directement sous ou sur le téléviseur.
- Ne pas installer l'appareil dans un endroit exposé directement aux rayons du soleil, à la poussière ou aux fortes vibrations.
- En fonction de l'environnement, la température du téléviseur peut augmenter légèrement. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Évitez les emplacements soumis à des changements de température extrêmes.
- Ne placez rien directement sous ou sur le téléviseur.
- Si le téléviseur est placé trop près de vos équipements externes, il est possible que ceux-ci (selon leur type) provoquent du bruit ou des perturbations de l'image et / ou du son. Dans ce cas, assurez-vous de laisser suffisamment d'espace entre les équipements externes et le téléviseur.
- Effectuez tous les raccordements nécessaires avant de brancher le cordon d'alimentation à la prise d'alimentation.
- Vérifiez que vous pouvez toujours accéder facilement au cordon et à la prise d'alimentation CA pour débrancher le téléviseur de la prise de la prise CA.
- Avant de déplacer le téléviseur, débranchez tous les câbles qui y sont reliés afin d'éviter d'endommager les connecteurs, particulièrement le syntonisateur du téléviseur.
- Assurez-vous de débrancher la fiche d'alimentation CA de la prise CA avant de déplacer ou transporter l'appareil.
- Lorsque vous déplacez et déposez le téléviseur, veuillez éviter de coincer le cordon d'alimentation CA sous l'appareil.



Avis d'application de la réglementation

Ne placez pas cet appareil sur un meuble qui pourrait être renversé par un enfant ou un adulte qui pourrait s'y appuyer, le tirer ou monter dessus. La chute de l'appareil peut causer des blessures graves ou même la mort. Cet appareil ne doit pas être placé dans un meuble fermé, par exemple une bibliothèque ou une étagère, sans assurer une ventilation appropriée. Laissez un espace de 4 pouces, ou 10cm, minimum autour de cet appareil. Appuyez sur  pour allumer l'appareil et passer en mode Veille. Pour éteindre totalement l'appareil, vous devez débrancher la fiche d'alimentation CA de la prise d'alimentation CA. Débranchez la fiche d'alimentation CA pour éteindre l'appareil lorsqu'un problème survient ou qu'il n'est pas utilisé. La fiche CA doit demeurer rapidement disponible.



Ne jamais utiliser d'époussoir au gaz sur ce téléviseur. Le gaz contenu dans l'appareil pourrait s'enflammer et exploser.

- ATTENTION:** Il y a danger d'explosion si les piles ne sont pas remplacées correctement. Remplacez-les uniquement avec des piles du même modèle ou d'un modèle équivalent.
- AVERTISSEMENT:** Les piles (le bloc-piles ou la pile installée) ne doivent pas être exposées à la chaleur excessive comme le soleil, le feu, l'équivalent.
- AVERTISSEMENT:** Afin de prévenir une blessure, l'appareil doit être fixé de façon sécuritaire au meuble ou au mur conformément aux instructions. Incliner, secouer ou balancer l'appareil peut entraîner une blessure ou la mort.

Protection de l'environnement



L'emballage de ce produit est conçu pour être recyclé. Communiquez avec les autorités locales pour obtenir des renseignements sur la manière de recycler l'emballage. Pour tout renseignement sur le recyclage des produits, veuillez visiter - www.recycle.philips.com

Directives de fin de vie

Philips prête une attention toute particulière à la fabrication de produits écologiques dans les zones focales vertes. Votre nouveau téléviseur contient des pièces qui peuvent être recyclées et réutilisées. À la fin de sa vie utile, le téléviseur peut être démonté par des entreprises spécialisées en vue de concentrer les matériaux réutilisables et de minimiser la quantité de matériel à mettre au rebut. Veuillez vous assurer de mettre votre ancien téléviseur au rebut selon la réglementation locale.

Mise au rebut des piles usagées

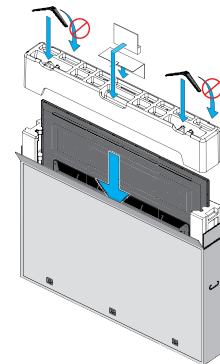
Les piles fournies ne contiennent pas de métaux lourds, le mercure et le cadmium, cependant, dans certaines localités, jeter les piles dans les déchets domestiques est interdit. Veuillez vous assurer que vous éliminez les piles selon la réglementation locale.

⚠ Utilisation des piles

- Ne pas mélanger d'anciennes piles avec des nouvelles.
- Ne pas mélanger les piles alcalines, standards (carbone-zinc) ou rechargeables (ni-cad, ni-mh, Li-ion, etc.).

Préparation pour déplacer/expédier l'appareil

Veuillez emballer l'appareil correctement selon le diagramme sur la boîte.



- Pour éviter d'endommager l'écran, ne pas emballer le support du même côté que l'écran du téléviseur, référez-vous à l'illustration ci-dessus.

3 Guide de démarrage

Caractéristiques

• DTV / télévision Analogique / CATV

Vous pouvez utiliser la télécommande pour sélectionner les chaînes diffusées en format numérique ou analogique classique. De plus, les abonnés du câble ou de satellite peuvent accéder à leurs chaînes de télévision.

• Affichage d'informations

Vous pouvez afficher à l'écran du téléviseur le titre, le contenu (TVN seulement) et d'autres renseignements sur l'émission en cours.

• Programmation auto

Cet appareil balaye automatiquement les chaînes et mémorise celles qui sont disponibles dans votre région, vous épargnant ainsi les difficiles procédures de configuration.

• Verrouillage

Cette fonction permet de bloquer l'accès des enfants à des émissions inappropriées.

• Décodeur de sous-titres

Le décodeur de sous-titres intégré affiche le texte des émissions sous-titrées.

• MTS / SAP syntoniseur

L'audio peut être sélectionnée à l'aide de la télécommande.

• Veille automatique

Si aucun signal d'entrée n'est reçu et s'il n'est pas utilisé pendant 15 minutes, l'appareil passe automatiquement en mode veille.

• Minuterie de veille

Vous pouvez régler l'appareil pour qu'il passe en mode veille après une durée spécifiée.

• Choix de la langue à l'écran

Sélectionnez votre langue à l'écran : Anglais, Espagnol ou Français.

• Fonction de son stéréo

• PLL syntonisation à synthétiseur de fréquence

Permet de sélectionner librement et facilement les chaînes et vous permet de régler directement la fréquence d'une chaîne à l'aide des touches numérotées et de la touche "•" (point) de la télécommande.

• Divers réglages pour l'image et le son

Permettent d'adapter la qualité de l'image aux conditions de votre pièce et de régler le son en fonction de vos préférences.

• EasyLink via liaison HDMI

EasyLink permet à vos autres appareils connectés via une liaison HDMI d'être contrôlés par le câble HDMI relié à votre téléviseur.

• Entrée HDMI

• Entrée HDMI-DVI

Si vous disposez d'un appareil vidéo équipé d'une prise de sortie DVI, utilisez un câble de conversion HDMI-DVI pour y raccorder l'appareil.

• Entrée vidéo en composantes

• Entrée PC

• Entrée AV

Entrée audio et vidéo d'un périphérique externe.

• Terminal USB

Les fichiers image, musique et vidéo stockés sur une clé USB peuvent être lus sur cet appareil.

• Sortie Audio numérique

• Prise de sortie Audio pour écouteurs

Prise stéréo 3,5 mm des écouteurs pour écoute personnelle.

Accessoires fournis

Manuel de l'utilisateur



Guide de démarrage rapide



Fiche de avertissement



Guide d'installation de Google Cast pour l'installation initiale



Télécommande et piles (AAA, 1,5V x 2)



Support de téléviseur et vis



Vis fournies avec l'appareil.

Modèle	Quantité	Taille
65PFL6621	4	M4 x 0,551" (14mm)

Remarque

- Si vous perdez les vis, rachetez des vis cruciformes Phillips chez votre détaillant local.
- Si vous devez remplacer ces accessoires, veuillez prendre comme référence le nom ou le numéro de la pièce indiqué sur les illustrations et contacter le numéro gratuit de notre service d'aide à la clientèle, indiqué sur la couverture de ce manuel.

Utilisation d'une télécommande universelle pour commander cet appareil.

- Assurez-vous que le code composant de votre télécommande universelle correspond bien à celui de notre marque. Consultez le manuel accompagnant votre télécommande pour toute information complémentaire.
- Nous ne garantissons pas une interopérabilité à 100% avec toutes les télécommandes universelles.

Symboles utilisés dans ce manuel

Les symboles utilisés dans ce manuel sont décrits ci-dessous. La description concerne :

L'utilisation d'un téléviseur numérique

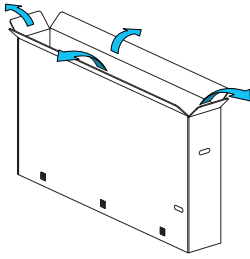
L'utilisation d'un téléviseur câble/NTSC (analogique)

- Si aucun symbole n'apparaît sous l'indication de la fonction, son utilisation s'applique aux deux types de téléviseur.

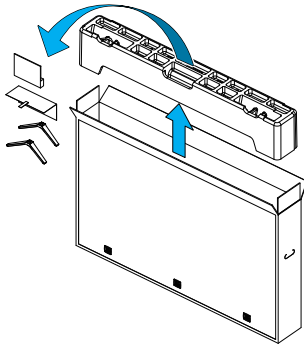
Déballage

Deux personnes ou plus sont recommandées pour retirer le téléviseur de la boîte. Attention de ne pas vous blesser les doigts et éloignez les enfants lors de l'assemblage.

- 1** Ouvrez les rabats supérieurs de la boîte.



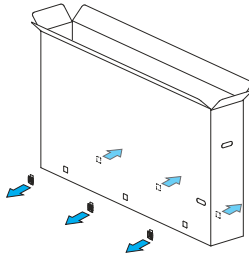
- 2** Retirez tous les accessoires.



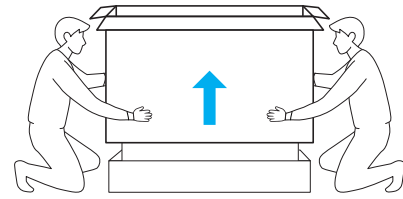
Mise en garde

- NE PAS sortir le téléviseur de la boîte maintenant.

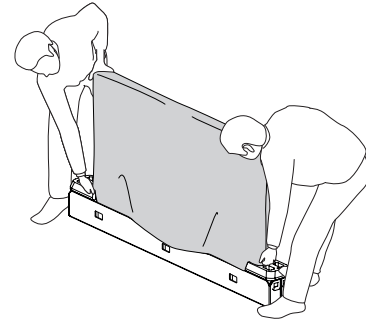
- 3** Retirez les fixations d'emballage de la boîte.



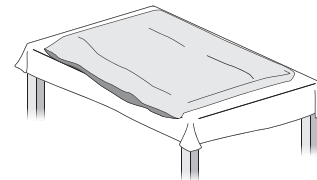
- 4** Retirez soigneusement la boîte extérieure.



- 5** Préparez la table et couvrez le dessus avec une nappe, une couverture ou quelque chose de semblable afin d'éviter d'endommager le téléviseur. Soutenez les deux côtés du téléviseur et déplacez-le sur la table.

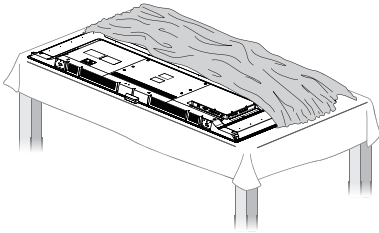


- 6** Déposez délicatement le téléviseur, avec l'écran vers le bas, sur la table.

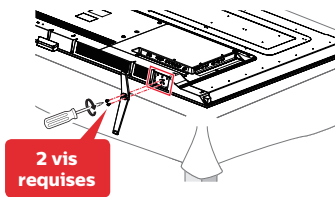


Installer les supports

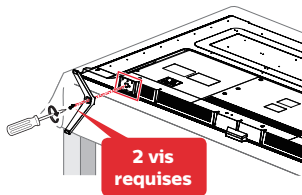
- 1 Retirez le ruban au bas du téléviseur et le sac de plastique.



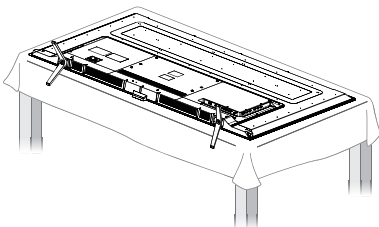
- 2 Fixez le support correspondant au téléviseur avec 2 vis (comprises). Pendant que vous vissez les vis, tenez le support pour l'empêcher de tomber. De plus, assurez vous de fixer le support au bas du téléviseur comme illustré dans l'image agrandie.



- 3 Fixez l'autre support au téléviseur avec 2 vis. Pendant que vous vissez les vis, tenez le support pour l'empêcher de tomber.



- 4 Les deux doivent maintenant être fixés de façon sécuritaire.

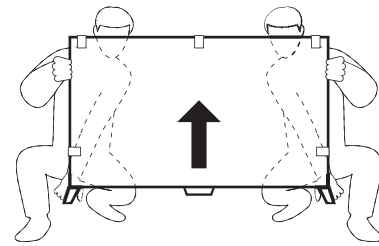


Remarque

- Un large espace ouvert est recommandé pour assembler.
- Un tournevis cruciforme est requis pour fixer les supports du téléviseur.
- Lorsque vous montez le support, vérifiez que toutes les vis sont serrées correctement. Si le support n'est pas fixé correctement, l'appareil risque de tomber, ce qui peut provoquer des blessures et endommager l'appareil.
- Pour retirer la base de cet appareil, dévissez les vis cruciformes Phillips par la procédure inverse. Attention de ne pas faire tomber le support en le retirant.

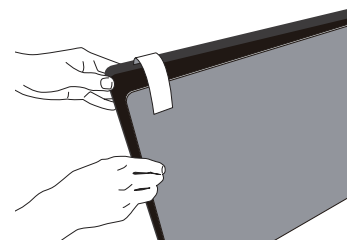
Lever le téléviseur

Levez soigneusement le téléviseur tel qu'illustré et placez-le sur une surface plane stable.

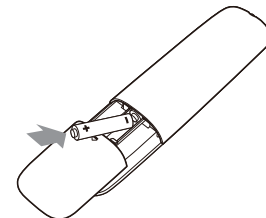


Retirer le carton

Retirez le carton fixé à l'écran. Vous êtes maintenant prêt pour configurer et profiter de votre téléviseur Philips.



Insertion des piles dans la télécommande



- 1 Faites glisser le couvercle des piles à l'arrière de la télécommande.
- 2 Insérez las dos baterías incluidas (AAA, 1.5V). Veillez à ce que les extrémités + et - des piles s'alignent avec les marques à l'intérieur du boîtier.
- 3 Remettez le couvercle en place.

Remarque

- Retirez les piles si vous n'utilisez pas la télécommande durant une longue période.

Télécommande



- ① **⏻ (MARCHE)**
Met le téléviseur en marche lorsqu'il est en veille ou l'éteint pour le mettre en veille.
- ② **➡ SOURCE**
Basculer pour sélectionner les appareils raccordés
- ③ **Boutons EasyLink**
 ⏮/⏭ : Recherche vers l'avant ou vers l'arrière sur le disque.
 ▶⏸ : Démarre, met en pause ou reprend la lecture.
 ■ : Arrête la lecture du disque.
 ⏮/⏭ : Sauter les chapitres, titres ou pistes suivants ou précédents sur le disque.

Remarque

- La pause peut ne pas fonctionner adéquatement sur certains appareils même s'ils sont conformes à EasyLink (HDMI CEC).

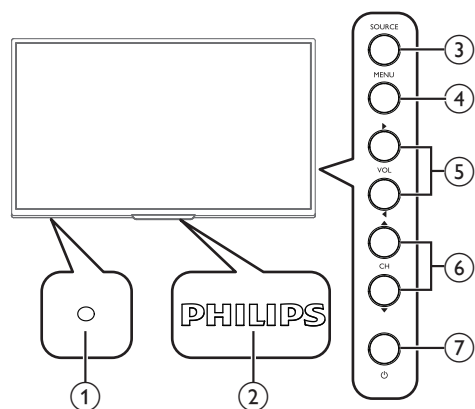
- ④ **SAP**
Sélectionne le mode audio (MONO / STÉRÉO / SPA) / la langue audio.
- ⑤ **MENU**
Afficher le menu principal.
- ⑥ **Touches d'applications**
Fonctionne comme un accès direct aux applications internet indiquées des utilisateurs.
- ⑦ **ℹ INFO**
Pour afficher de l'information sur la chaîne de télévision ou le périphérique.
- ⑧ **OK**
Appuyez sur cette touche pour valider la commande de configuration lorsque le menu principal s'affiche.
- ⑨ **▲▼◀▶ (Bouton de NAVIGATION)**
Déplace le curseur, sélectionne les options du menu à l'écran.
- ⑩ **≡ OPTIONS**
Affiche une liste d'options applicables à l'élément ou l'écran sélectionné.
- ⑪ **CH + / -**
Sélectionne une chaîne.
- ⑫ **0 - 9 (les touches NUMÉRIQUES)**
À utiliser pour saisir un chaîne / émission numérique.
 • **(POINT)** : Utilisez **0-9** pour sélectionner les chaînes numériques. Par exemple, pour saisir 2.1, appuyez sur

2 → . → 1

PREV.CH : Retourne à la chaîne visionnée précédente.

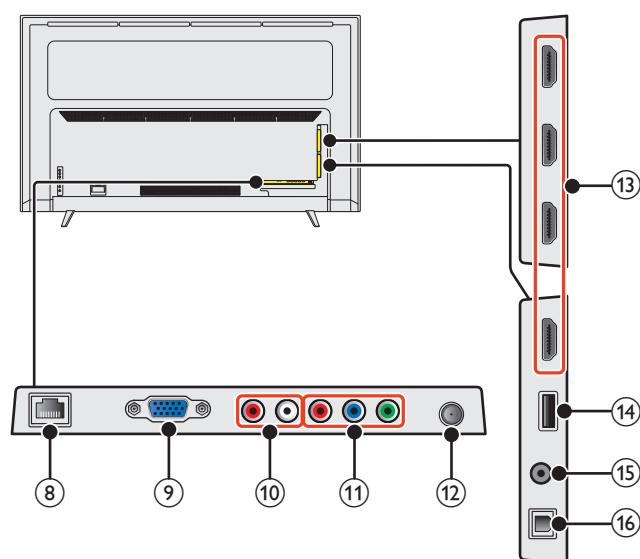
- ⑬ **🔊 (SOURDINE)**
Active ou désactive le son.
- ⑭ **VOL + / -**
Règle le volume.
- ⑮ **↶ BACK**
Retourne à la commande de menu précédente.
- ⑯ **🖼 FORMAT**
Pour sélectionner un format d'image.
- ⑰ **CC**
Sélectionne les réglages du sous-titrage (**Arrêt, Marche, En sourdine**).
- ⑱ **Google Cast**
Passe à la source d'entrée Google Cast.

Panneau de commande



- ① **Capteur de la télécommande**
Reçoit le signal IR de la télécommande.
- ② **Voyant d'alimentation / d'attente**
(en marche : lumières en blanc, en veille : aucune lumière)
- ③ **SOURCE**
Basculer pour sélectionnez les appareils raccordés.
- ④ **MENU**
Ouvre le menu principal à l'écran.
- ⑤ **VOL ◀/▶**
Règle le volume. Dans l'écran du menu, déplace le curseur vers la gauche (◀) ou la droite (▶).
VOL ◀ : Volume Bas
VOL ▶ : Volume Haut
- ⑥ **CH ▲/▼**
Sélectionne une chaîne. Dans l'écran du menu, déplace le curseur vers le haut (▲) ou le bas (▼).
- ⑦ **⏻ (MARCHE)**
Allume ou éteint le téléviseur.

Terminaux



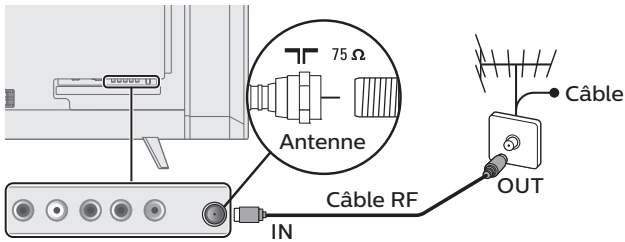
- ⑧ **Port Ethernet**
Utilisez un câble Ethernet et un connecteur RJ-45 pour vous connecter sur internet.
- ⑨ **Prise d'entrée PC**
VGA connexion du câble pour PC.
- ⑩ **Prises d'entrée Audio Analogiques (G/D)**
Connectent les signaux audio analogiques à partir de ;
– HDMI-DVI / signal des prises audio analogiques (G/D)
– Composant vidéo / signal des prises audio analogiques (G/D)
– Composite vidéo / signal des prises audio analogiques (G/D)
– Connexion de l'ordinateur / signal des prises audio analogiques (G/D) avec câble audio à petite fiche stéréo 3,5 mm sur ordinateur
- ⑪ **Prise d'entrée Vidéo à Composantes (Y/Pb/Pr) / Composite (VIDEO) pour VIDEO**
La prise d'entrée vidéo composite (VIDEO) est partagé avec la prise d'entrée vidéo composant (Y). L'ordre des couleurs vert / jaune dépend du modèle.
- ⑫ **Connexion câble 75 ohm / Antenne**
Entrée de signaux provenant de l'antenne, du câble ou du satellite.
- ⑬ **Prise(s) d'entrée HDMI**
Entrée audio et vidéo numérique d'appareils numériques haute définition tels que les lecteurs de disques DVD/Blu-ray, le décodeur de câble/satellite, l'ordinateur, etc.
* Pour HDMI 1 seulement
En plus de la fonctionnalité HDMI et HDMI-DVI normale, envoie l'audio du téléviseur à un appareil compatible HDMI-ARC, tel qu'un système de cinéma maison.
- ⑭ **Terminal USB**
Entrée de données provenant de la Clé USB uniquement. Ne branchez aucun appareil (appareil photo numérique, clavier, souris, etc.) sur ce port.
- ⑮ **Prise de sortie Audio des écouteurs**
Prise stéréo 3,5 mm des écouteurs pour écoute personnelle.
- ⑯ **Prise de sortie Audio Numérique**
Sortie audio numérique (S/PDIF) vers le cinéma maison et les autres systèmes audio numériques.

Conectar la antena, le décodeur de câble, de satellite ou d'IPTV

Avant de brancher le cordon d'alimentation, assurez-vous que l'antenne ou l'autre appareil est bien connecté.

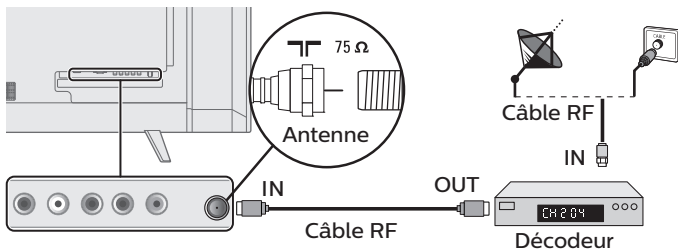
Connexion à une antenne à travers le câble RF

Tout programme de DTV diffusé dans votre région peut être capté gratuitement au moyen d'une antenne.



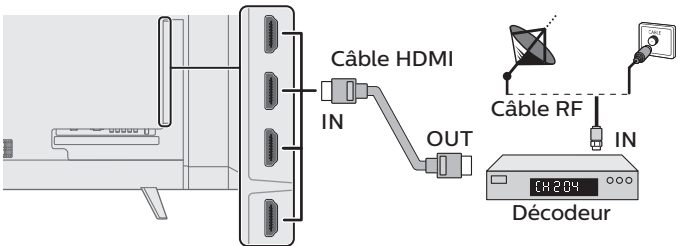
Si vous connectez un décodeur de câble, de satellite ou d'IPTV décodeur à l'aide d'un câble RF

Si le téléviseur est raccordé à un boîtier de réception du décodeur de diffusion par câble au moyen d'un câble coaxial, réglez le téléviseur à la chaîne 3 / 4 ou à la chaîne indiquée par le fournisseur de services.



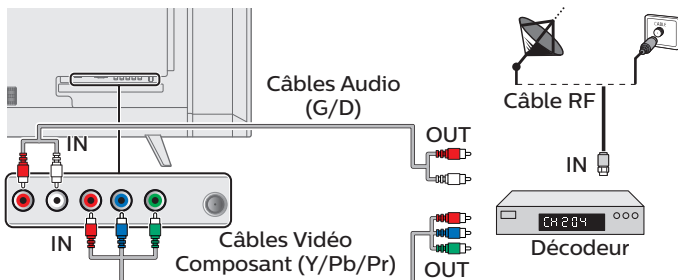
Si vous connectez un décodeur de câble, de satellite ou d'IPTV décodeur à l'aide d'un câble HDMI

Si le téléviseur est raccordé à un décodeur du câble ou satellite via une liaison HDMI, assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne source à l'aide de la touche **SOURCE**.



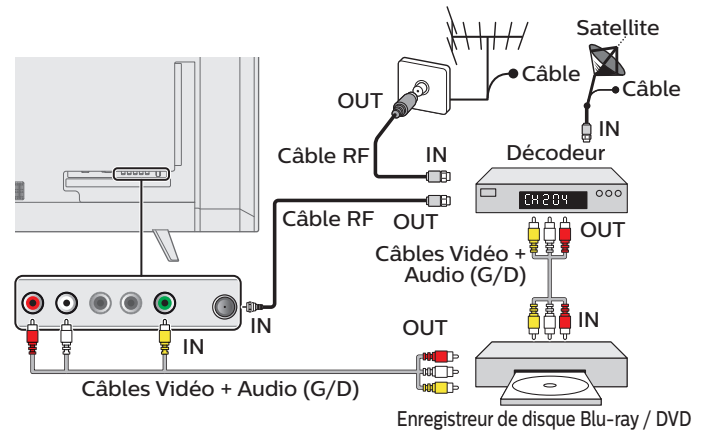
Si vous connectez un décodeur de câble, de satellite à l'aide de l'entrée vidéo en composante

Si le téléviseur est connecté à un décodeur du câble ou satellite via l'entrée vidéo en composante, assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne source de vidéo en composante à l'aide de **SOURCE**.



Connexion d'un décodeur de câble, de satellite ou d'IPTV, d'un enregistreur de disque Blu-ray / DVD via les connecteurs composite et l'entrée audio analogique

Ne placez pas votre enregistreur trop près de l'écran parce que certains enregistreurs peuvent être sensibles au brouillage nuisible de votre téléviseur.



Remarque

- Si vous avez des questions au sujet de l'antenne DTV, visitez le www.antennaweb.org pour de plus amples informations.
- Selon votre système d'antenne, vous pouvez avoir besoin de différents types de multiplexeurs (mélangeurs) ou de séparateurs (diviseurs) pour le signal HDTV. La bande passante RF minimale sur ces dispositifs est de 2 000 MHz ou 2 GHz.
- Par mesure de sécurité et pour éviter d'endommager l'appareil, déconnectez le câble coaxial RF de la prise d'entrée d'antenne avant de déplacer l'appareil.
- Si vous utilisez une antenne pour capter la télévision analogique, cette antenne devrait également fonctionner pour capter la télévision numérique (DTV). Les antennes installées à l'extérieur ou au grenier sont plus efficaces que les antennes posées sur le téléviseur.
- Pour permuter facilement la source entre l'antenne et le câble, installez un sélecteur d'antenne.
- Si vous ne recevez aucun signal de votre service de télévision par câble, contactez votre fournisseur de câble.

Branchez le cordon d'alimentation CA

Ne branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale qu'après avoir effectué tous les branchements nécessaires.

! Mise en garde

- Connectez les câbles des signaux audio analogiques de l'appareil externe aux prises d'entrée G/D audio analogiques.
- Si vous avez un amplificateur, connectez le câble HDMI à l'entrée HDMI via votre amplificateur.

Remarque

- À chaque fois que vous branchez le cordon d'alimentation, aucune opération ne peut être réalisée pendant quelques secondes. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

Aucun câble fourni n'est utilisé avec ces connexions:

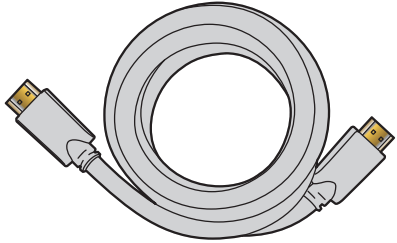
- Procurez-vous les câbles nécessaires chez votre détaillant local.

Avant de brancher le cordon d'alimentation :

Veillez à ce que les autres périphériques soient correctement connectés avant de brancher le cordon d'alimentation.

Sélection de la qualité de la connexion

HDMI - Meilleure qualité

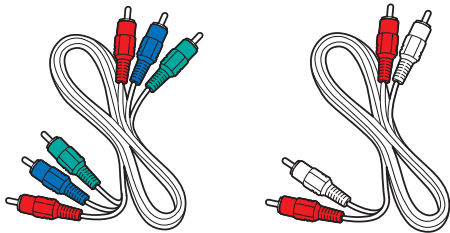


Prend en charge les signaux haute définition numériques et offre le niveau le plus élevé de qualité d'image et de qualité sonore. Les signaux audio et vidéo sont combinés dans un seul câble. Vous devez utiliser le câble HDMI pour la vidéo en haute définition et activer EasyLink (HDMI CEC).

Remarque

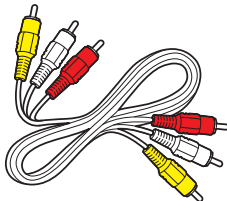
- Philips HDMI prend en charge HDCP (Protection du Contenu Numérique sur Larges bandes passantes). HDCP régit en quelque sorte les droits numériques servant à protéger le contenu en haute définition des disques DVD ou Blu-ray.
- Le connecteur HDMI-ARC sur le téléviseur a une fonctionnalité HDMI-ARC. Elle permet d'envoyer l'audio du téléviseur vers un appareil compatible HDMI-ARC.

Composantes (Y Pb Pr) - Excellente qualité



Prend en charge les signaux analogiques de haute définition, mais la qualité de l'image est inférieure à celle offerte par la norme HDMI. Les Composantes des câbles Vidéo (Y/Pb/Pr) combinent des câbles vidéos rouges, verts, bleus avec des câbles audio (G/D) rouges, blancs. Faites correspondre la couleur des câbles à celle des connecteurs du téléviseur.

Composite - Qualité de base

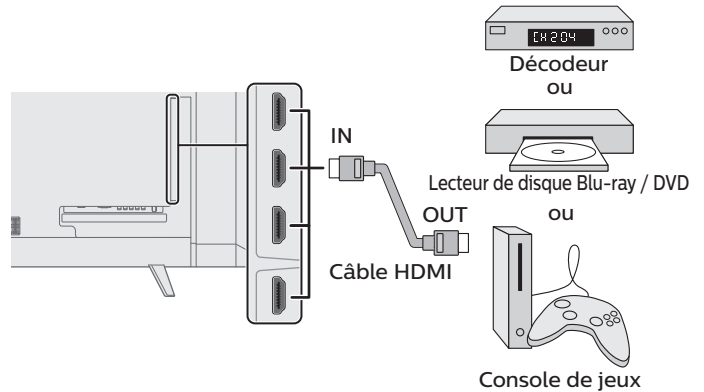


Pour les connexions analogiques. Les câbles composites combinent généralement un câble vidéo jaune et un câbles Audio (G/D) rouge, blanc. Avec cet appareil, le câble jaune doit être connecté au Y (vert) des prises d'entrée de composantes vidéo.

Raccordement de vos appareils

Connexion numérique HDMI

La connexion HDMI offre la meilleure qualité d'image. HDMI (interface multimédia haute définition) achemine la vidéo Numérique haute définition et l'audio Numérique à canaux multiples par un seul câble.

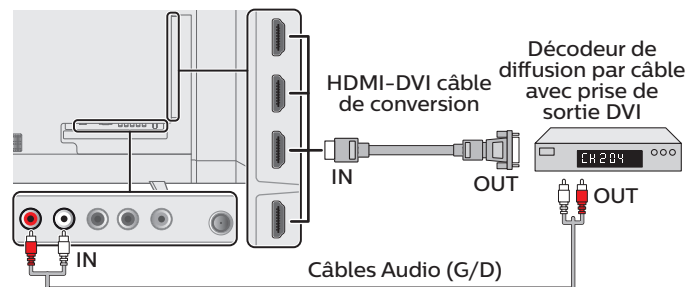


Remarque

- S'il y a un problème avec l'image/la couleur et/ou le son lors de la connexion d'un appareil externe ayant un port HDMI, veuillez essayer de changer le **HDMI mode** (Consultez **HDMI mode** → p. 35)
- Certains câbles et appareils HDMI peuvent ne pas être compatibles avec le téléviseur en raison de caractéristiques HDMI différentes.
- Utilisez un câble HDMI ayant le logo HDMI (un câble certifié HDMI). Le câble HDMI haute vitesse est recommandé pour une meilleure compatibilité.
- L'appareil accepte les signaux vidéo 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p et 2160p 24/30/60Hz et les signaux audio de 32kHz, 44,1kHz et 48kHz.
- Cet appareil accepte les signaux audio LPCM, AC-3, DD+.
- Ce appareil ne prend en charge que les signaux conformes EIA861.

Connexion HDMI-DVI

Cet appareil peut être connecté à un périphérique doté d'un port DVI. Utilisez un câble de conversion HDMI-DVI pour établir cette connexion. Vous aurez également besoin d'un câble audio pour la transmission du signal Audio Analogique.

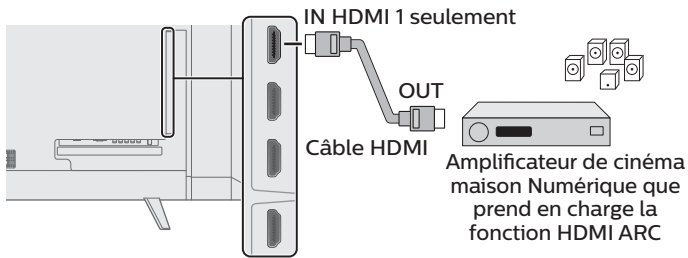


Remarque

- Certains câbles et appareils HDMI peuvent ne pas être compatibles avec le téléviseur en raison de caractéristiques HDMI différentes.
- Utilisez un câble HDMI ayant le logo HDMI (un câble certifié HDMI). Le câble HDMI haute vitesse est recommandé pour une meilleure compatibilité.
- L'appareil accepte les signaux vidéo 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p et 2160p.
- La connexion HDMI-DVI nécessite également des branchements audio séparés et les signaux audio sont convertis d'analogiques (G/D) à numériques pour cette connexion.
- Le DVI n'affiche pas d'image 480i non conforme à la norme EIA/CEA-861/861B.

Connexion HDMI-ARC

HDMI-ARC vous permet d'utiliser EasyLink pour envoyer directement l'audio du téléviseur à un périphérique audio connecté, sans qu'un câble audio supplémentaire ne soit nécessaire.



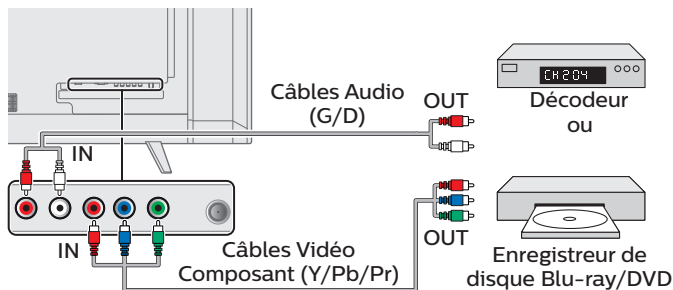
Remarque

- Le connecteur HDMI 1 est compatible avec la chaîne de retour audio (ARC) HDMI. Utilisez-le pour envoyer un signal audio numérique à votre système de cinéma maison HDMI.
- Assurez-vous que l'appareil soit compatible HDMI CEC et ARC, et que le téléviseur soit connecté au périphérique en utilisant un câble HDMI branché aux connecteurs HDMI-ARC.

Connexion Composant Vidéo Analogique

La connexion par composant vidéo analogique offre une meilleure qualité d'image avec des périphériques vidéo connectés à cet appareil.

Si vous connectez l'appareil aux prises d'entrée de Composant Vidéo (Y/Pb/Pr) de l'appareil, connectez les câbles Audio Analogiques aux prises d'entrée Audio Analogiques (G/D).



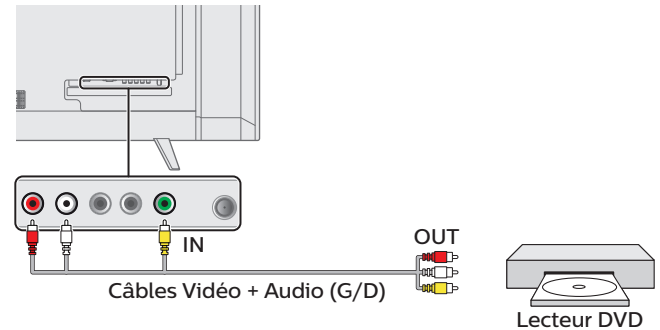
Remarque

- L'appareil accepte les signaux vidéo 480i, 480p, 720p, 1080i et 1080p pour cette connexion.

Connexion Composite Vidéo Analogique

La connexion composite vidéo analogique offre une qualité d'image standard pour les périphériques vidéo connectés à l'appareil.

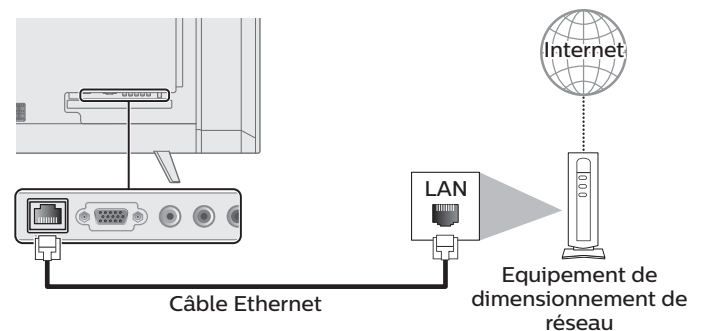
Si vous connectez sur la prise (vert) d'entrée composant / composite vidéo (Y/VIDEO) de l'appareil, connectez les câbles audio aux prises d'entrée audio (G/D). Quand l'audio est monophonique, connectez seulement à la prise d'entrée audio G.



Remarque

- Avec cet appareil, le câble jaune doit être connecté au Y (vert) des prises d'entrée de composantes vidéo.
- À chaque fois que vous connectez à la prise d'entrée Composite Vidéo (Y/VIDEO), vous devez déconnecter les prises d'entrée Composant Vidéo (Pb et Pr). Si vous laissez ces prises connectées, cela peut provoquer une image instable.

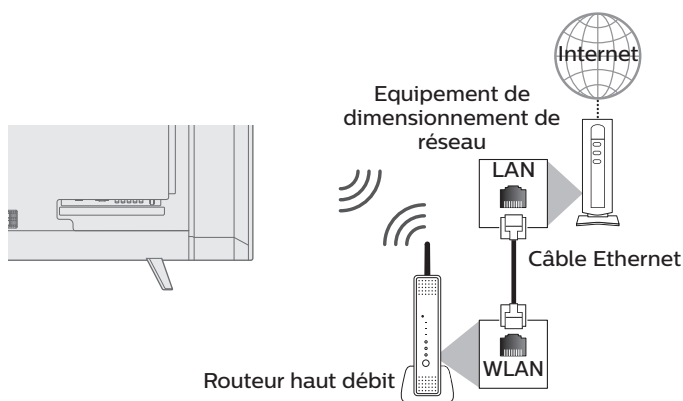
Connexion du téléviseur à internet via un câble Ethernet



Remarque

- Veuillez acheter des câbles Ethernet blindés auprès de votre revendeur local afin de les utiliser pour brancher des équipements réseau.
- Ne pas insérer un câble autre que le câble Ethernet dans le port Ethernet afin d'éviter d'endommager l'appareil.
- Si votre équipement de télécommunication (modem, etc.) ne possède pas de fonction de routeur à large bande, connectez un routeur à large bande.
- Si votre équipement de télécommunication (modem, etc.) possède une fonction de routeur à large bande, mais qu'aucun port n'est disponible, puis ajoutez un concentrateur.
- Utilisez un routeur à large bande prenant en charge le protocole 10BASE-T / 100BASE-TX.
- Ne pas connecter votre ordinateur directement sur le port Ethernet de l'appareil.

Connexion du téléviseur à l'internet en utilisant un LAN sans fil



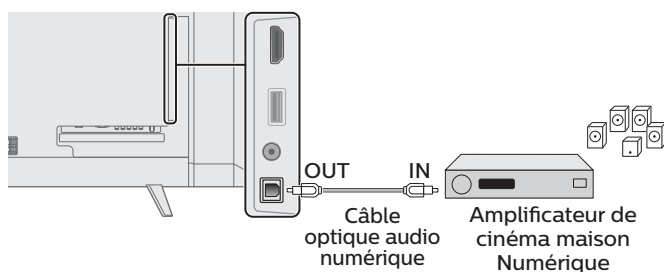
Remarque

- Utilisez un point d'accès du réseau local sans fil (par ex. routeur sans fil à large bande) qui prend en charge IEEE 802.11 b/g/n. (n est recommandé pour un fonctionnement stable du réseau sans fil)
- Cet appareil n'accepte pas le mode Ad-hoc.
- D'autres appareils radio ou des obstacles peuvent provoquer des interférences avec la connexion au réseau sans fil.

Connexion de Sortie Audio Numérique

Si vous connectez cette appareil à un périphérique audio Numérique externe, vous pouvez profiter d'un audio à canaux multiples comme le son de la diffusion numérique 5,1 ch.

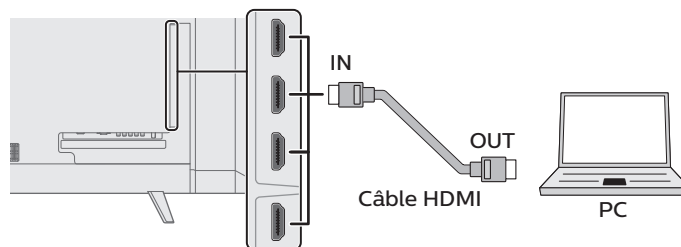
Utilisez un câble optique Audio Numérique pour connecter l'appareil aux périphériques audio numériques externes.



Connexion PC

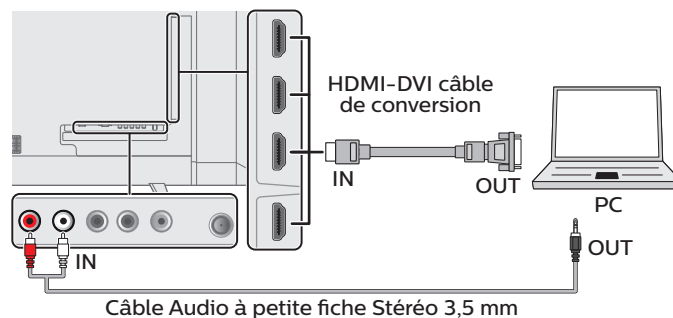
Connexion HDMI

Cet appareil peut être connecté à votre PC doté d'un port HDMI. Utilisez un câble HDMI pour cette connexion Numérique.



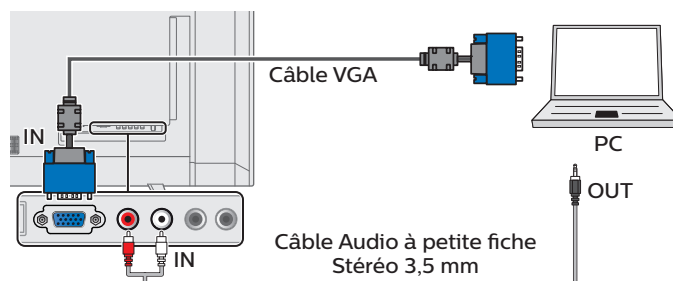
Connexion HDMI-DVI

Cet appareil peut être connecté à votre PC doté d'un port DVI. Utilisez un câble de conversion HDMI-DVI pour cette connexion vidéo numérique qui nécessite également un câble audio à petite fiche stéréo 3,5 mm pour les signaux Audio Analogiques.



Connexion VGA

Cet appareil est équipé d'une prise d'entrée PC. Si vous connectez cet appareil à votre PC, vous pouvez l'utiliser comme un moniteur de PC. Utilisez un câble de conversion VGA pour cette connexion vidéo qui nécessite également un câble audio à petite fiche stéréo 3,5 mm pour les signaux audio analogiques.



Les signaux vidéo d'entrée d'ordinateur peuvent être affichés :

Format	Résolution	Fréquence de rafraîchissement
VGA	640 x 480	60Hz
SVGA	800 x 600	
XGA	1 024 x 768	
WXGA	1 280 x 768	
	1 360 x 768	
FHD	1 920 x 1 080	24/30/60Hz *2
UHD *1	3 840 x 2 160	
	4 096 x 2 160	

Les autres formats ou les signaux non-standards ne sont pas affichés correctement.

- *1 Le format UHD est seulement disponible à l'aide d'une connexion HDMI et d'une connexion HDMI-DVI.
- *2 La fréquence de rafraîchissement pour la connexion VGA est seulement 60Hz.

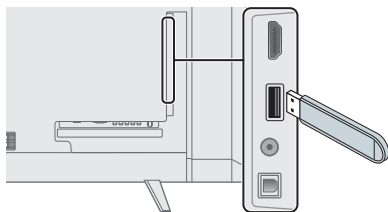
Remarque

- Veuillez acheter un câble VGA qui a un tore magnétique (15 mm (0,6 pouce) ou plus de diamètre).
- Veuillez acheter un câble HDMI-DVI doté d'une tore magnétique.
- Les opérations suivantes peuvent réduire le bruit.
 - Placez un tore magnétique sur le cordon d'alimentation de votre ordinateur.
 - Débranchez le cordon d'alimentation CA et utilisez la pile intégrée de votre ordinateur portable.
- Certains câbles et appareils HDMI peuvent ne pas être compatibles avec le téléviseur en raison de caractéristiques HDMI différentes.
- Utilisez un câble HDMI ayant le logo HDMI (un câble certifié HDMI). Le câble HDMI haute vitesse est recommandé pour une meilleure compatibilité.
- Cet appareil accepte les signaux vidéo 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p et 2160p seulement à l'aide d'une connexion HDMI et d'une connexion HDMI-DVI.
- La connexion HDMI-DVI nécessite également des branchements audio séparés et les signaux audio sont convertis d'analogiques (G/D) à numériques pour cette connexion.
- Le DVI n'affiche pas d'image 480i non conforme à la norme EIA/CEA-861/861B.

Clé USB

Cet appareil permet une lecture facile des fichiers image, musique et vidéo.

Insérez la clé USB dans le port USB indiqué ci-dessous. **USB ➡ p. 25**



Remarque

- L'appareil reconnaît seulement une Clé USB.
- N'utilisez pas de concentrateur USB ou de câble de rallonge pour connecter un lecteur de disque dur externe à l'appareil. (Non pris en charge.)
- Une Clé USB est toujours insérée directement dans cet appareil.
- Une clé USB n'est pas fournie avec cet appareil.
- Nous ne garantissons pas que toutes clés USB puissent être prises en charge par cet appareil.
- Veillez à conserver une copie de sauvegarde des fichiers présents sur la clé USB avant de les lire sur cet appareil. Nous déclinons toute responsabilité pour la perte ou la dégradation de données stockées sur votre clé USB.
- Pour empêcher les fichiers de votre Clé USB d'être effacés, placez la languette coulissante de protection contre l'écriture dans la position de protection (s'il y a lieu).
- Quand vous êtes prêt à retirer une Clé USB, éteignez d'abord l'appareil afin qu'il passe en mode veille pour éviter tout dommage pour vos données et pour l'appareil.
- Une Clé USB nécessitant son propre pilote ou un appareil avec un système spécial tel qu'un système à reconnaissance d'empreinte digitale n'est pas prise en charge.
- Cet appareil ne peut pas utiliser une Clé USB nécessitant une alimentation électrique externe (500mA ou plus).


Ces opérations sont accessibles à partir de la télécommande. Certaines peuvent aussi être accessibles par les commandes de l'appareil principal lui-même.

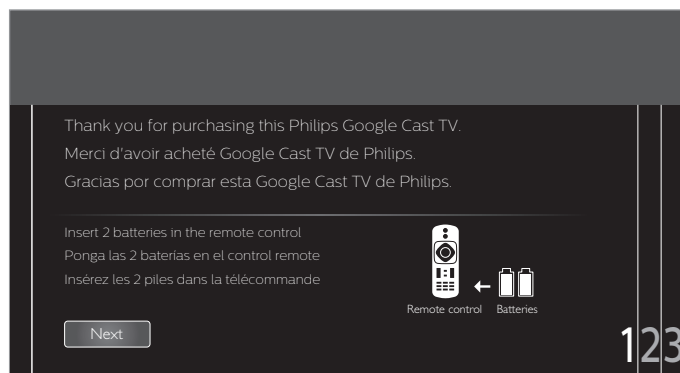
Configuration initiale du téléviseur



Cette section vous guide à travers les étapes de la configuration initiale de l'appareil, qui comprennent la sélection de la langue, le pays, la région pour le menu à l'écran et le balayage automatique des chaînes qui balaye et mémorise automatiquement des chaînes captées. Vous pouvez également configurer la connexion réseau dans ce réglage.

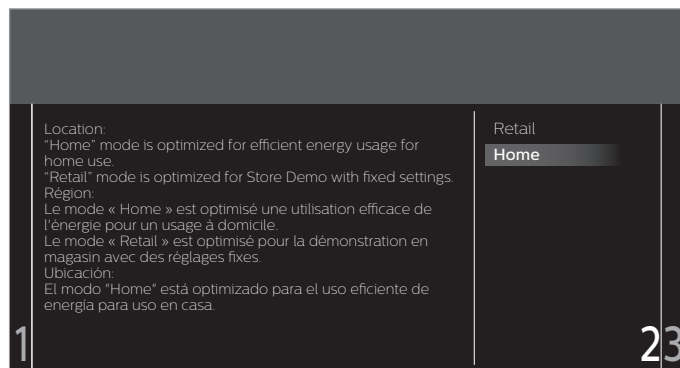
Avant de commencer :



Assurez-vous que l'appareil est relié à une antenne ou au câble.

- 1 Une fois les connexions nécessaires effectuées, appuyez sur  pour allumer l'appareil.
 - La première mise sous tension de l'appareil peut demander quelques instants.
 - Le menu **Configuration initiale du téléviseur** apparaît automatiquement lorsque l'appareil est mis sous tension.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour commencer la configuration de votre téléviseur.

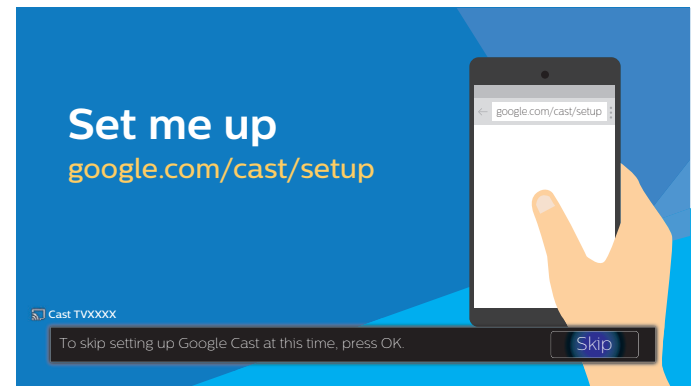






- 3 Utilisez   pour sélectionner l'emplacement au milieu de l'écran du téléviseur, puis appuyez sur **OK**.

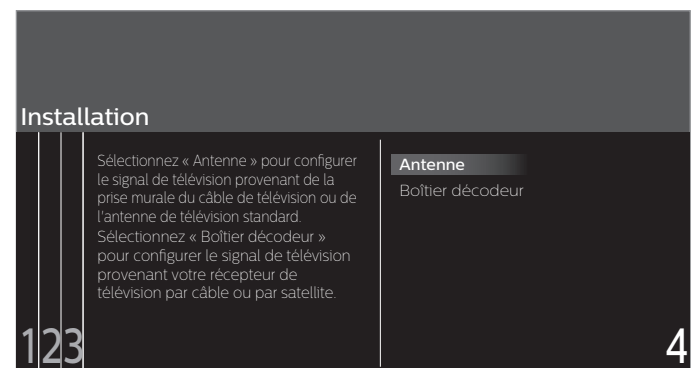


- 1 Sélectionner **Région à Magasin** affichera la démonstration en magasin à l'écran. Si vous souhaitez éteindre cette démonstration dans un environnement de magasin, veuillez consulter **Démo de détail** ➔ p. 35.
- 4 Utilisez   pour sélectionner le mode Veille au milieu de l'écran du téléviseur, puis appuyez sur **OK**.
 - **Active standby** permet au téléviseur de s'allumer rapidement, tandis que **ECO standby** est un mode de faible consommation d'énergie.

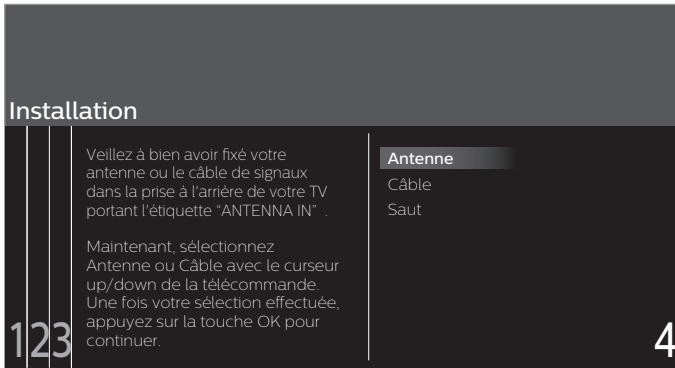
- 5 Une fois le réglage du mode Veille terminé, l'écran de configuration de Google Cast apparaît.



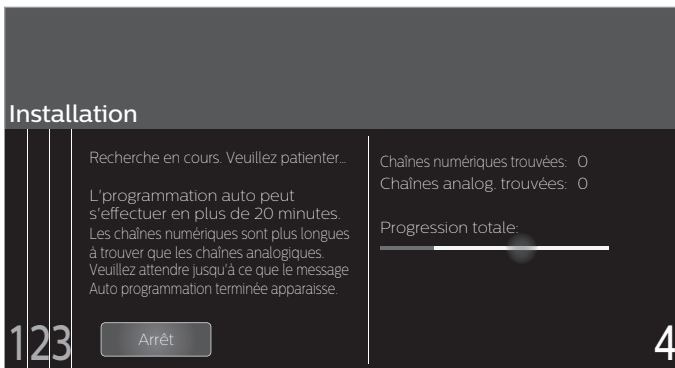
- Pour la configuration de Google Cast, consultez **Configuration de Google Cast** ➔ p. 20.
 - Google Cast est contrôlé à partir d'appareils sur le même réseau Wi-Fi, comme les téléphones intelligents, les tablettes ou les ordinateurs.
 - Une fois la configuration de Google Cast terminée, si vous appuyez sur un bouton sauf Google Cast (bouton), la configuration initiale du téléviseur reprend.
- 6 Dans l'écran de configuration de Google Cast, si vous appuyez sur **MENU**, sélectionnez **OK**, puis appuyez sur **OK** pour continuer la configuration initiale du téléviseur.
 - 7 Utilisez   pour sélectionner la langue et l'emplacement du téléviseur au milieu de l'écran du téléviseur, puis appuyez sur **OK**.
 - 8 Utilisez   pour sélectionner le type de signal.
 - Si le téléviseur est branché sur un décodeur de câble ou de satellite, sélectionnez le deuxième et passez à l'étape 9.



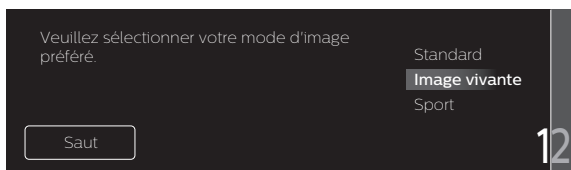
- 9 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Antenne** pour les chaînes de télévision ou **Câble** pour les chaînes de télévision par câble, puis appuyez sur **OK**.



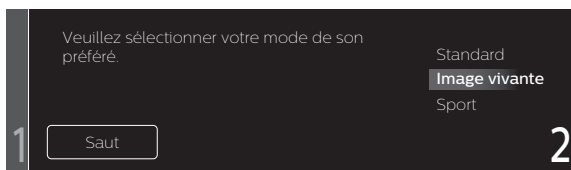
- Lorsque vous sélectionnez **Antenne**, le téléviseur détecte les signaux de l'antenne. Il recherche les chaînes DTV et analogiques disponibles dans votre région.
- Lorsque vous sélectionnez **Câble**, le téléviseur détecte les signaux provenant du câble. Il recherche les chaînes DTV, analogiques et du Câble disponibles dans votre région.
- La programmation automatique démarrera.



- 10 Utilisez ▲▼ pour sélectionner le réglage d'image de votre choix, puis appuyez sur **OK**.




- 11 Utilisez ▲▼ pour sélectionner le réglage du son de votre choix, puis appuyez sur **OK**.



- 12 Une fois la **configuration initiale du téléviseur** terminée, un message apparaît s'il y a le plus récent logiciel sur le serveur du réseau.

Remarque

- Si vous ne recevez aucun signal de votre service de télévision par câble, contactez votre fournisseur de câble.
- Si vous appuyez sur  pendant le balayage automatique des chaînes, ce paramétrage des chaînes de télévision sera annulé.
- La fonction de programmation automatique initiale des chaînes ne peut être exécutée qu'une seule fois pour **Antenne** ou **Câble**. Lorsque vous modifiez la connexion (Antenne / Câble), sélectionnez **Chercher des chaînes** à nouveau. ➔ p. 37

Une fois la configuration initiale du téléviseur terminée...

- Si vous souhaitez balayer automatiquement les chaînes à nouveau.
Chercher des chaînes ➔ p. 37
- Si vous souhaitez modifier la langue.
Langue ➔ p. 34
- Si vous souhaitez modifier la région.
Région ➔ p. 35
- Si vous souhaitez restaurer le réglage d'image et de son.
Configuration de l'image et du son ➔ p. 29
- Si vous souhaitez modifier le réglage de Google Cast.
Configuration de Google Cast ➔ p. 20

Configuration de Google Cast

Ce dont vous avez besoin pour la configuration de Google Cast

- Un téléphone intelligent / une tablette iOS ou Android avec services de Bluetooth et de localisation.
- Ayez l'identifiant SSID et le mot de passe de votre routeur sans fil à portée de la main.

1 Durant l'installation initiale du téléviseur

- Pendant que l'installation initiale du téléviseur s'effectue, l'écran "Set me up" pour le réglage de Google Cast apparaît. Consultez l'étape 4 dans **Configuration initiale du téléviseur** ➔ p. 18.
- **Désormais, vous devez utiliser votre appareil mobile pour régler Google Cast.**

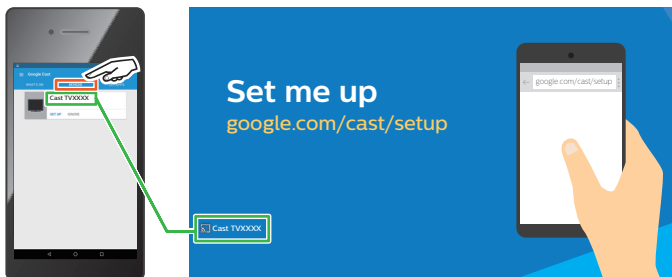
2 Téléchargement/Installation de l'application

- Sur votre appareil mobile, accédez à l'URL pour télécharger et installer l'application Google Cast.
<http://www.google.com/cast/setup>

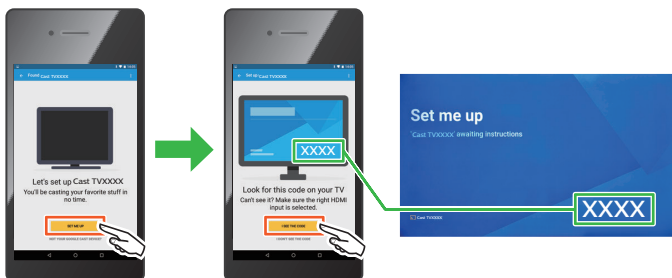


3 Configuration de l'application

- Exécutez l'application Google Cast. Sélectionnez "DEVICES", puis sélectionnez le même nom d'appareil (CastTV****) comme celui affiché dans le coin inférieur gauche de l'écran du téléviseur.

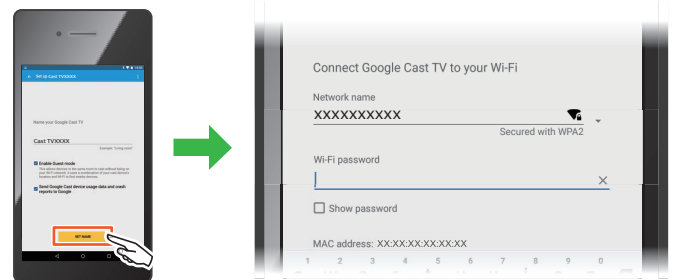


- Le bouton "SET ME UP" apparaît sur votre appareil mobile. Appuyez sur ce bouton permet de passer à l'écran du code à 4 lettres. Assurez-vous que le code sur votre appareil mobile correspond à celui affiché à l'écran du téléviseur. S'ils correspondent, appuyez sur le bouton "I see the Code" sur votre appareil mobile.



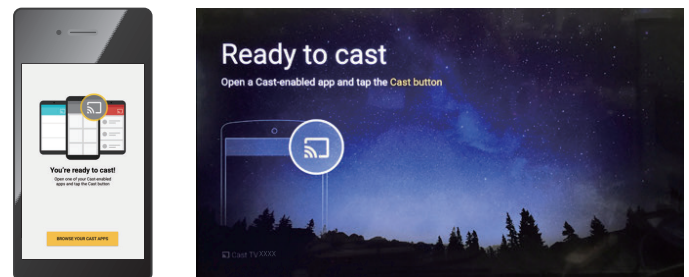
4 Configuration du réseau

- Le bouton "SET NAME" apparaît sur votre appareil mobile, complétez les réglages à l'écran, puis touchez "SET NAME" pour poursuivre. Appuyer sur ce bouton permet de passer à l'écran du réglage du réseau sans fil. Sélectionnez le nom (SSID) de votre réseau sans fil et saisissez le mot de passe pour poursuivre.



5 Prêt à diffuser

- La configuration de Google est terminée. Maintenant, votre téléviseur est à recevoir une diffusion provenant de votre appareil mobile. Si un micrologiciel plus récent est disponible, la mise à jour commencera.



6 Diffuser une vidéo

- Sur une application activée par Cast comme YouTube™, appuyez sur l'icône Cast pour diffuser la vidéo sur votre téléviseur.



7 Pour regarder la télévision

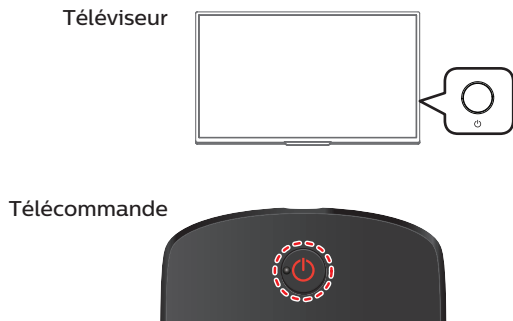
- Afin de regarder la télévision, l'installation initiale du téléviseur doit être terminée après la configuration de Google Cast. Sur la télécommande, appuyez sur **SOURCE** et sélectionnez une autre entrée que **Google Cast**. L'écran passera à la source sélectionnée et vous invitera à compléter le reste de l'assistant de configuration initiale.

Remarque

- Pour plus de renseignements,
www.google.com/cast/learn/
www.philips.com/support

4 Utilisation de votre téléviseur

Allumage de votre téléviseur et passage en mode veille



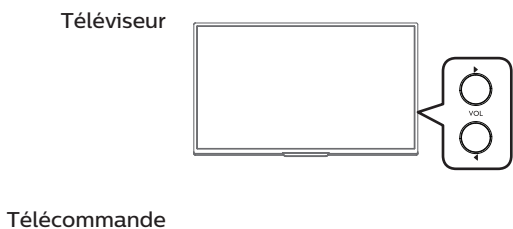
Pour allumer le téléviseur à partir du mode de mise en veille ou pour le mettre en veille

- Appuyez sur les touches sur le panneau latéral ou sur la télécommande.

Remarque

- La consommation d'énergie contribue à la pollution de l'eau et de l'air. Lorsque le cordon d'alimentation est branché, votre téléviseur consomme de l'énergie avec une consommation modérée en mode veille.

Réglage du volume



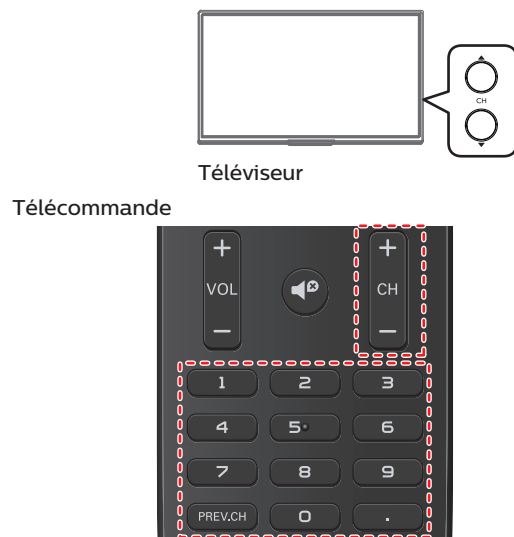
Pour réduire ou augmenter le volume

- Appuyez sur **VOL** / sur le panneau latéral ou appuyez sur **VOL + / -** sur la télécommande.
- VOL** (-) : Volume Bas
- VOL** (+) : Volume Haut

Pour activer ou désactiver la sourdine

- Appuyez sur sur la télécommande pour éteindre le son.
- Appuyez de nouveau sur ou utilisez **VOL + / -** pour rétablir le niveau de volume initial.

Changement de chaînes



Pour sélectionner les chaînes à l'aide de CH / ou CH + / -

- Appuyez sur **CH** (haut) / (bas) sur le panneau latéral ou appuyez sur **CH + / -** sur la télécommande.

Pour sélectionner les chaînes à l'aide des touches NUMÉRIQUES

L'utilisation d'un téléviseur numérique

- Pour les chaînes numériques, appuyez sur un nombre suivi d'un point "•", puis la chaîne secondaire correspondante.
- Lorsque vous sélectionnez la chaîne numérique 11.1, assurez-vous d'appuyer sur **•** avant d'entrer la chaîne secondaire.



L'utilisation d'un téléviseur câble/NTSC (analogique)

- Lorsque vous sélectionnez la chaîne câblée ou analogique 11



Appuyez **PREV.CH** pour revenir à la chaîne précédente.

Remarque

- Pour sélectionner des chaînes non mémorisées, utilisez **les touches NUMÉRIQUES**.
- Chaîne non disponible** ou **Absence de signal** apparaît sur l'écran du téléviseur une fois la diffusion de la chaîne secondaire terminée.
- Le message **Audio seulement** apparaîtra sur l'écran du téléviseur lorsque vous recevez uniquement un signal audio.

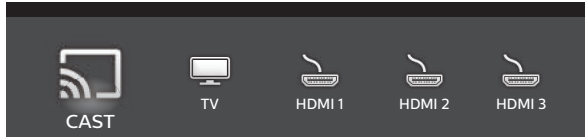
Regarder des chaînes à partir d'un périphérique externe

Changer chaque mode d'entrée permet de basculer facilement du téléviseur aux autres appareils externes à l'aide de la télécommande lorsque ceux-ci sont connectés à l'appareil.

- 1 Allumez le décodeur ou le périphérique branché.



- 1 Appuyez sur **SOURCE** et utilisez **◀▶** pour sélectionner le décodeur ou l'appareil branché et attendez quelques secondes jusqu'à ce que l'image s'affiche.



- 2 Utilisez la télécommande de votre décodeur ou l'appareil branché pour sélectionner les chaînes.

Verrouillez ou déverrouillez votre appareil à partir du menu

Cette section décrit la façon de verrouiller ou déverrouiller un périphérique spécifique.

- 1 Appuyez sur **SOURCE** sur la télécommande.
- 2 Utilisez **◀▶** pour sélectionner un appareil à verrouiller ou déverrouiller.
- 3 Appuyez sur **≡ OPTIONS** sur la télécommande.
- 4 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Verrouiller** ou **Déverrouillage de l'appareil**, puis appuyez sur **OK**.
 - Si l'appareil est déverrouillé, **Verrouiller** s'affiche. Si l'appareil est verrouillé, **Déverrouillage de l'appareil** s'affiche en haut à droite des icônes des appareils.
- 5 Saisissez votre NIP. **Changez code** ➞ p. 39

Modifier le type d'appareil

Vous pouvez modifier les icônes des appareils dans la liste de sources.

- 1 Appuyez sur **SOURCE** sur la télécommande.
- 2 Utilisez **◀▶** pour sélectionner l'appareil désiré.
- 3 Appuyez sur la touche **rouge** sur la télécommande.
- 4 Utilisez **▲▼** pour sélectionner le type désiré, puis appuyez sur **OK**.

Pour réinitialiser le type

- Appuyez sur **≡ OPTIONS** sur la télécommande à l'étape 3, puis sélectionnez **icône originale**.

Balayer les connexions

Vous pouvez balayer à nouveau les connexions de télévision et mettre à jour la liste de sources.


Avant de commencer :

Vous devez régler **Marche** dans **EasyLink principal**. ➞ p. 36

- 1 Appuyez sur **SOURCE** sur la télécommande.
- 2 Utilisez **◀▶** pour déplacer le curseur sur un appareil.
- 3 Appuyez sur **≡ OPTIONS** sur la télécommande.
- 4 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Numérisez les connexions**, puis appuyez sur **OK**.

Créer une liste de chaînes préférées

Vous pouvez créer des listes de vos chaînes préférées afin de pouvoir facilement les retrouver.

- 1 Appuyez sur **OK** tout en regardant une émission de télévision.
- 2 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner la chaîne désirée, puis appuyez sur la touche **jaune**.
- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner la liste de favoris souhaitée (**Favoris - Liste 1 - Favoris - Liste 4**), puis appuyez sur **OK** pour ajouter ou retirer sur la liste de chaînes favorites.
 - ☒ indique que la chaîne a été ajoutée.
 - ☐ indique que la chaîne a été retirée.
 - La chaîne sera indiquée par l'icône .

Afficher la liste de chaînes préférées

- 1 Appuyez sur **OK** tout en regardant une émission de télévision.
- 2 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner **Favoris**.

Pour modifier la liste des favoris

- 1 Appuyez sur le bouton **bleu**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner la liste de favoris souhaitée (**Favoris - Liste 1 - Favoris - Liste 4**).

Pour retirer la chaîne de la liste des chaînes préférées

- 1 Sélectionnez la chaîne désirée, puis appuyez sur la touche **jaune**.
- 2 Utilisez **◀▶** pour sélectionner **Oui**, puis appuyez sur **OK**.

Modifier le format de l'image

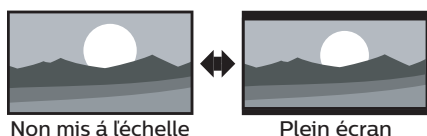
Les modes d'affichage peuvent être sélectionnés lorsque la station de diffusion envoie un signal vidéo 16:9 ou 4:3.

Trois types de modes d'affichage peuvent être sélectionnés lorsqu'un signal d'entrée provenant d'un PC est reçu.

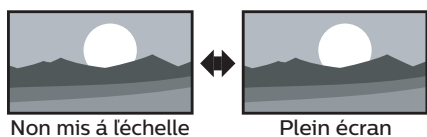
Appuyez plusieurs fois sur **FORMAT** pour changer le format de l'image du téléviseur.



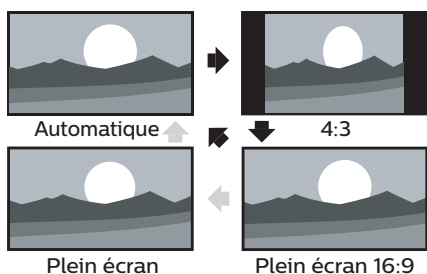
Pour un signal vidéo 16:9 (4096 x 2160p)



Pour un signal vidéo 16:9 (3840 x 2160p)

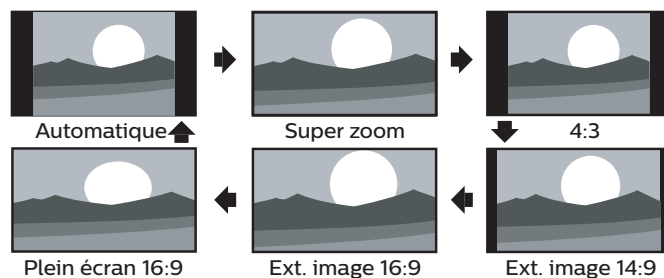


Pour un signal vidéo 16:9 (pas de 2160p)



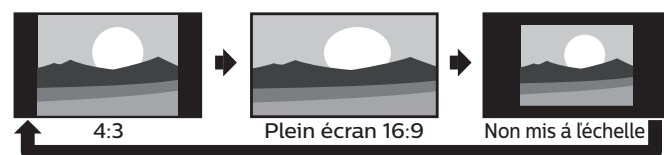
Automatique	À part pour les périphériques DTV et HDMI connectés, agrandissez l'image pour mieux l'ajuster à l'écran. Les périphériques DTV et HDMI affichent l'image à sa taille d'origine. Les sous-titres peuvent demeurer visibles.
4:3	Affiche une image 16:9 au format 4:3; l'image est raccourcie horizontalement. Des barres latérales apparaissent des deux côtés de l'écran.
Plein écran 16:9	Affiche une image 16:9 qui s'étire horizontalement et verticalement.
Non mis à l'échelle	Affiche une image 16:9 à sa taille originale.
Plein écran	Affiche une image proportionnée 16:9. Des barres apparaissent en haut et en bas de l'écran selon le type de signal vidéo.

Pour un signal vidéo 4:3



Automatique	À part pour les périphériques DTV et HDMI connectés, agrandissez l'image pour mieux l'ajuster à l'écran. Les périphériques DTV et HDMI affichent l'image à sa taille d'origine. Les sous-titres peuvent demeurer visibles.
Super zoom	Affiche une image 4:3 au format 16:9; l'image s'étire horizontalement et verticalement et les côtés gauche et droit sont agrandis. Une partie du haut et du bas de l'image est rognée.
4:3	Affiche une image 4:3 à sa taille originale. Des barres latérales apparaissent des deux côtés de l'écran.
Ext. image 14:9	Affiche une image 4:3 au format 14:9; l'image est raccourcie horizontalement et verticalement. Une partie du haut et du bas de l'image est rognée. Des barres latérales apparaissent des deux côtés de l'écran.
Ext. image 16:9	Affiche une image 4:3 au format 16:9; l'image est raccourcie horizontalement et verticalement. Une partie du haut et du bas de l'image est rognée.
Plein écran 16:9	Affiche une image étirée horizontalement disproportionnée afin de remplir l'écran.

Pour un signal d'entrée PC



- Cet appareil peut également être connecté à votre PC doté d'un port DVI. Utilisez un câble de conversion DVI-HDMI pour cette connexion. Video v qui nécessite également un câble de conversion de la mini prise stéréo 3,5mm pour les signaux audio analogiques.
- Reportez-vous au signal vidéo 16:9 sur cette page si le PC a une prise de sortie HDMI.

4:3	Affiche une image étirée de façon proportionnelle. Des barres latérales apparaissent des deux côtés de l'écran.
Plein écran 16:9	Affiche une image étirée horizontalement disproportionnée afin de remplir l'écran.
Non mis à l'échelle	Affiche une image à sa taille originale.

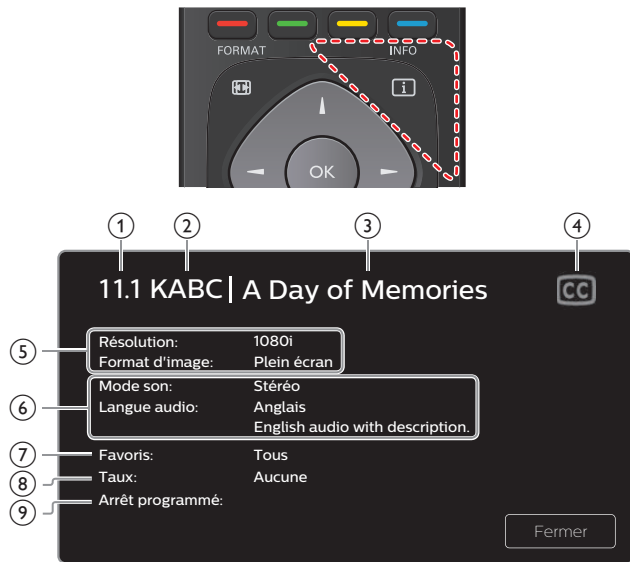
Si la source du signal a des barres latérales ou en haut et en bas insérées dans l'image, la fonction Format de l'image ne les éliminera pas.

Information sur l'écran du téléviseur

Vous pouvez afficher sur l'écran du téléviseur la chaîne actuellement sélectionnée ou d'autres informations, telles que le format de l'image.

Dans le mode numérique, les informations détaillées de diffusion pour le chaîne actuelle hors antenne telles que le titre de l'émission et les guides des émissions sont affichées.

- 1 Appuyez sur **INFO**.



- 1 numéro de la chaîne / mode d'entrée
Changement de chaînes ➔ p. 21
Regarder des chaînes à partir d'un périphérique externe ➔ p. 22
- 2 Station émettrice
- 3 titre de l'émission (pour DTV seulement)
- 4 CC (non disponible si les sous-titres sont réglés sur **Arrêt**)
Réglage des sous-titres ➔ p. 32
- 5 Format de l'image de l'émission
Modifier le format de l'image ➔ p. 23
- 6 Changement de chaînes language audio (DTV) / mode audio (la télévision Analogique)
Son ➔ p. 31
- 7 Chaînes préférées
Créer une liste de chaînes préférées ➔ p. 22
- 8 Classement de surveillance parentale
Verrouillage ➔ p. 38
- 9 Temps restant de la minuterie de veille
Arrêt programmé ➔ p. 33

- 2 Appuyez sur **INFO** pour cacher l'information.

Remarque

- Lorsque le guide des émissions est affiché, la fonction de sous-titres est interrompue.
- L'affichage des informations disparaît automatiquement au bout de 5 secondes.

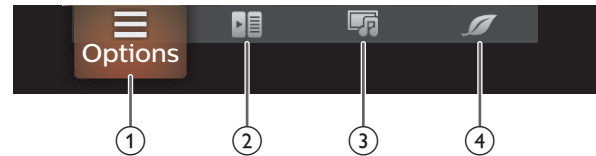
Utiliser le menu Options

Vous pouvez accéder à certains réglages du téléviseur à l'aide de **OPTIONS**.

- 1 Appuyez sur **OPTIONS** pour afficher le menu Options, puis appuyez sur **OK**.



- 2 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner le réglage désiré, puis appuyez sur **OK**.



- 1 **Options**
Les réglages suivants peuvent être configurés.

Sous-titres codés	Pour choisir réglage de l'affichage des sous-titres. Sous-titres codés ➔ p. 32
Langue son numérique	Pour sélectionner la langue selon votre préférence. (Elle varie selon l'émission.) Langue son numérique ➔ p. 39
Mono/Stéréo	Pour sélectionner un format audio. Mono/Stéréo ➔ p. 39

- 2 **Contrôles**
Si vous possédez des produits de notre marque tels qu'un lecteur de disque Blu-ray ou un enregistreur DVD compatibles avec les fonctions EasyLink, connectez-les à cet appareil à l'aide d'un câble HDMI de manière à pouvoir contrôler les différents appareils à partir de la télécommande de celui-ci.
Avant de commencer :
sélectionnez un appareil connecté à une connexion HDMI. ➔ p. 22
Vous devez régler **Marche** dans **EasyLink principal**. ➔ p. 36
Dans le cas contraire, LINK ne fonctionne pas, et ce, même si vous avez branchés des périphériques de notre marque à cet appareil.

- 1 Appuyez sur **OPTIONS** pour afficher le menu Options.
- 2 Utilisez **◀▶** pour sélectionner **Contrôles**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.

Menu des dispo	Contrôler le menu de votre périphérique EasyLink connecté.
Cont des dispo	Contrôle le menu principal de vos DVD ou de vos disques Blu-ray.
Favori des disp	Contrôler le menu contextuel de vos disques Blu-ray.

Remarque

- Il se peut que certaines fonctions EasyLink ne soient pas disponibles avec certains disques ou appareils EasyLink.
- Vous devez brancher cet appareil aux appareils de notre marque EasyLink et veillez à ce que leurs réglages EasyLink (HDMI CEC) soient aussi réglés à Marche.
- Nous ne pouvons garantir une interopérabilité à 100% avec d'autres marques d'appareils compatibles au HDMI.

③ Image et son

Les réglages suivants peuvent être configurés.

Image automatique	Pour régler le mode d'image prédéfini. Image ➡ p. 29
Bruit automatique	Pour régler le mode de son prédéfini. Son ➡ p. 31
Volume du casque d'écoute	Pour ajuster le volume du casque d'écoute. Son ➡ p. 31
Haut-parleurs du téléviseur	Pour sélectionner la sortie audio des haut-parleurs de l'appareil ou non. Son ➡ p. 31
Format d'image	Pour changer le format de l'image du téléviseur. Modifier le format de l'image ➡ p. 23
Configuration	Pour afficher le menu Configuration.

④ Réglages ECO

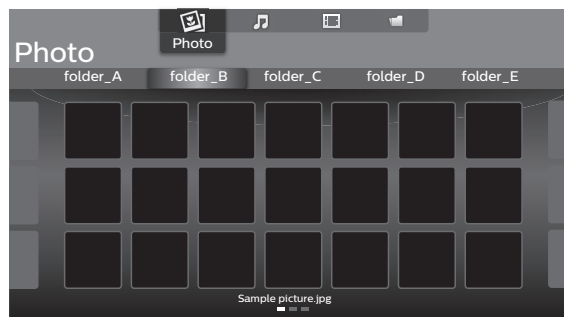
Les réglages suivants peuvent être configurés.

Minuterie de l'arrêt	Vous pouvez éteindre automatiquement l'appareil s'il ne fonctionne pas pendant un temps déterminé. Malgré ce réglage, l'appareil passe automatiquement en mode Veille s'il n'y a aucune entrée de signal et aucune intervention de l'utilisateur pendant 15 minutes.
	Appuyer sur ▲ de façon répétitive pour changer la durée (augmente la durée de 30 minutes jusqu'à 240 minutes).
	À chaque fois que vous appuyez sur ▼, cela réduit la durée de 30 minutes. Pour annuler la minuterie, appuyez plusieurs fois sur ▼ jusqu'à ce que "0" apparaisse.

USB

Votre téléviseur est doté d'un port USB qui vous permet de visualiser des photos, d'écouter de la musique ou de regarder les fichiers vidéo stockés sur une clé USB.

- Appuyez sur **SOURCE** et utiliser ◀▶ pour sélectionner **USB**, puis appuyez sur **OK**.
- Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner le fichier désiré, puis appuyez sur **OK**.



- Ces fichiers enregistrés doivent respecter les spécifications indiquées ci-dessous :

Image (JPEG / JPEG progressif)		
JPEG	Limite supérieure	4000x4000 pixels
JPEG progressif	Limite supérieure	1024x768 pixels

Musique (MP3 / WAV / AAC)		
MP3	Fréquence d'échantillonnage	16 kHz - 48 kHz
	Taux binaire constant	8 kbps - 320 kbps
WAV	Fréquence d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Taux binaire constant	64 kbps - 1,5 kbps
AAC	Fréquence d'échantillonnage	8 kHz - 48 kHz
	Taux binaire constant	-

Vidéo (MPEG / VOB / AVI / MP4)						
Taille maximale d'une vidéo	H.264, H.265/HEVC: 3840x2160@30fps, MPEG : 1920x1080@60fps					
Extension	.avi	.mpg, .mpeg	.ts, .trp, .tp	.vob	.mp4	.mkv
Codec vidéo / Codec audio	MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264	MPEG1, MPEG2, MPEG4	MPEG1, MPEG2, H.264, H.265/HEVC	MPEG1, MPEG2	MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, H.265/HEVC	MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, H.265/HEVC
Dolby Digital	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
MPEG1/2 couche audio 1/2/3	OUI	OUI	OUI	OUI	NON	OUI
LPCM	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
AAC-LC	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI

Remarque

- Cet appareil accepte seulement les clés USB. Les autres dispositifs de stockage tels que les disques durs externes connectés via le port USB ne fonctionneront pas.
- N'utilisez pas de cordon d'extension et/ou de concentrateur USB pour raccorder des dispositifs à cet appareil. Insérez toujours la clé USB directement dans cet appareil.
- Nous ne pouvons être tenu responsable si votre clé USB n'est pas prise en charge et nous n'accepterons aucune responsabilité quant à tout dommage causé à vos données sauvegardées ou à la perte de celles-ci.
- Une clé USB n'est pas fournie avec le téléviseur.
- Au total, 1 023 dossiers ou fichiers peuvent être reconnus.
- Les noms de fichiers excédant 256 caractères ou comportant un point ne sont pas pris en charge sur cette télévision.
- Une Clé USB nécessitant son propre pilote ou un appareil avec un système spécial tel qu'un système à reconnaissance d'empreinte digitale n'est pas prise en charge.
- Veillez à conserver une copie de sauvegarde des fichiers présents sur la clé USB avant de les lire sur cet appareil. Nous déclinons toute responsabilité pour la perte ou la dégradation de données stockées sur votre clé USB.
- Pour éviter d'endommager la clé USB et l'appareil, éteignez toujours l'appareil avant de retirer la clé USB.
- Cet appareil ne peut pas utiliser une Clé USB nécessitant une alimentation électrique externe (500 mA ou plus).
- Cet appareil ne prend pas en charge le MTP (Media Transfer Protocol) ou le fichier autre que le système de fichiers FAT16 et FAT32. Si le fichier n'est pas pris en charge, un message d'erreur apparaît.
- Si l'appareil ne reconnaît pas la clé USB, essayez de la rebrancher.
- Lors de la lecture des fichiers enregistrés à des débits binaires élevés, les images peuvent être interrompues en certaines occasions.
- L'appareil ne prend pas en charge les sous-titres externes.
- Cet appareil ne peut pas lire un fichier allant au-delà de la limite de restriction des fichiers.

Regarder des photos

- 1 Utilisez ◀▶ pour sélectionner **Photo**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ◀▶ pour sélectionner l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur **OK** ou ▶|| pour démarrer un diaporama de fichiers.
 - Appuyez sur **OK**, ou ▶|| pour mettre le diaporama en pause.
 - L'icône || apparaît.
 - Appuyez sur ◀◀ ou sur ▶▶ pour passer d'une image à l'autre.
 - Appuyez sur ↶ **BACK** ou ■ pour arrêter le diaporama.
 - Appuyez sur ≡ **OPTIONS** pour afficher le menu Options, puis utilisez ▲▼ pour sélectionner l'option de votre choix.

Répéter *1	Arrêt	Permet de désactiver la fonction de répétition de la lecture.
	Un	Permet de régler la répétition de la lecture pour un fichier d'images sélectionné.
	Tous	Permet de régler la répétition de la lecture pour tous les fichiers d'images dans le dossier en cours.
Tempo défil. *1	Court	Passes automatiquement à l'image suivante au bout de 5 secondes.
	Médium	Passes automatiquement à l'image suivante au bout de 10 secondes.
	Long	Passes automatiquement à l'image suivante au bout de 15 secondes.
Transitions *1	Aucune	Aucun effet lors du changement d'image.
	Fermé en fondu	L'image suivante s'affiche en se superposant à l'image actuelle.
	Effacer:droite	L'image suivante s'affiche en poussant l'image actuelle vers la gauche.
	Effacer:gauche	L'image suivante s'affiche en poussant l'image actuelle vers la droite.
	Effacer:haut	L'image suivante s'affiche en poussant l'image actuelle vers le bas.
	Effacer:bas	L'image suivante s'affiche en poussant l'image actuelle vers le haut.
	Boîte ouverture	L'image suivante vient au centre de l'extérieur.
	Boîte fermeture	L'image suivante s'affiche du centre vers l'extérieur de l'écran.
Tourner *2	0	Permet d'afficher une image en respectant son orientation d'origine.
	90	Permet de faire pivoter une image de 90° vers la droite.
	180	Permet de faire pivoter une image de 180° vers la droite.
	270	Permet de faire pivoter une image de 270° vers la droite.
Zoom *2	1X	Permet d'afficher une image en respectant sa taille d'origine.
	2X	Permet de doubler la taille de l'image affichée.
	4X	Permet de quadrupler la taille de l'image affichée.
Image automatique *1	Sélectionnez le mode d'image en fonction de vos préférences. (Standard , Naturel , Image vivante , Sport , Film , Jeu , Économie d'énergie et Vidéo d'Internet)	

*1 Vous pouvez régler **Répéter**, **Tempo défil.**, **Transitions** et **Image automatique** lorsque les images sont en diaporama.

*2 Vous pouvez régler **Tourner** et **Zoom** lorsque les images sont en mode pause.

Écouter de la musique

- 1 Utilisez ◀▶ pour sélectionner **Musique**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ◀▶ pour sélectionner l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur **OK** ou sur ▶|| pour lire les fichiers sélectionnés.
 - Appuyez sur **OK** ou ▶|| pour faire une pause, puis appuyez à nouveau sur **OK** ou ▶|| pour reprendre.
 - Appuyez sur ▶▶ pour faire une recherche rapide vers l'avant.
 - Appuyez sur ◀◀ pour faire une recherche rapide vers l'arrière.
 - Appuyez sur ■ pour arrêter la lecture.
 - Appuyez sur ≡ **OPTIONS** pour afficher le menu Options, puis utilisez ▲▼ pour sélectionner l'option de votre choix.

Répéter	Arrêt	Permet de désactiver la fonction de répétition de la lecture.
	Un	Permet de régler la répétition de la lecture pour un fichier de musique sélectionné.
	Tous	Permet de régler la répétition de la lecture pour tous les fichiers de musique dans le dossier en cours.
Lecture aléat.	Arrêt	Permet de désactiver la fonction de lecture aléatoire.
	Marche	Permet de régler la lecture aléatoire pour tous les fichiers de musique dans le dossier en cours.
Haut-parleurs du téléviseur	Arrêt	Le son ne sera pas reproduit par les haut-parleurs de l'appareil.
	Marche	Le son sera reproduit par les haut-parleurs de l'appareil.
	Haut-parleurs EasyLink	Vous pouvez régler la sortie audio de vos appareils compatibles EasyLink connectés à l'aide de VOL + / - de la télécommande du téléviseur.
Bruit automatique	Sélectionnez le mode son en fonction de vos préférences. (Standard, Image vivante, Sport, Film, Musique et Nouvelle)	

Regarder des films

- 1 Utilisez ◀▶ pour sélectionner **Film**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ◀▶ pour sélectionner l'option désirée, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Appuyez sur **OK** ou sur ▶|| pour lire les fichiers sélectionnés.
 - Appuyez sur **OK** ou ▶|| pour faire une pause, puis appuyez à nouveau sur **OK** ou ▶|| pour reprendre.
 - Appuyez sur ▶▶ pour faire une recherche rapide vers l'avant.
 - Appuyez sur ◀◀ pour faire une recherche rapide vers l'arrière.
 - Appuyez sur ■ pour arrêter la lecture.
 - Appuyez sur ▶|| afin de reprendre à l'endroit où la lecture a été arrêtée. Appuyez sur **OK** pour lire à partir du début du fichier.
 - Appuyez sur ≡ **OPTIONS** pour afficher le menu Options, puis utilisez ▲▼ pour sélectionner l'option de votre choix.

Répéter	Arrêt	Permet de désactiver la fonction de répétition de la lecture.
	Un	Permet de régler la répétition de la lecture pour un fichier de vidéos sélectionné.
	Tous	Permet de régler la répétition de la lecture pour tous les fichiers de vidéos dans le dossier en cours.
Haut-parleurs du téléviseur	Arrêt	Le son ne sera pas reproduit par les haut-parleurs de l'appareil.
	Marche	Le son sera reproduit par les haut-parleurs de l'appareil.
	Haut-parleurs EasyLink	Vous pouvez régler la sortie audio de vos appareils compatibles EasyLink connectés à l'aide de VOL + / - de la télécommande du téléviseur.
Image automatique	Sélectionnez le mode d'image en fonction de vos préférences. (Standard, Naturel, Image vivante, Sport, Film, Jeu, Économie d'énergie et Vidéo d'Internet)	
Bruit automatique	Sélectionnez le mode son en fonction de vos préférences. (Standard, Image vivante, Sport, Film, Musique et Nouvelle)	

Remarque

- Même s'il est éteint, l'appareil gardera en mémoire les informations de reprise automatique de lecture.
- Si vous lisez un autre fichier pendant que le fichier précédemment lu reprend, les informations de reprise du fichier précédemment lu sont effacées.
- Le fichier ou dossier en mode Arrêt/Reprise sera grisé dans **Liste** ou **Vignettes**.

5 Utilisez votre téléviseur davantage

Cette section présente un aperçu du menu principal qui s'affiche lorsque vous appuyez sur **MENU**.

Le menu principal comprend les options de configuration des fonctions ci-dessous.

- 1 Appuyez sur **MENU** pour afficher les menus principaux.



- 2 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner le menu et l'option désirés, puis appuyez sur **OK**.



Remarque

- Si vous appuyez sur **MENU** en mode Google Cast, l'écran qui s'ouvre n'est pas celui des menus principaux, mais celui des réglages de la télévision.

Configuration de l'image et du son

➡ p. 29

Vous aide à régler la meilleure image et le meilleur son.

Réglages de la télévision

➡ p. 29

Donne accès aux menus qui vous permettent de modifier l'image, le son et d'autres réglages de l'utilisation du téléviseur.

Chercher des chaînes

➡ p. 37

Vous aide à installer les chaînes.

Réglages des chaînes

➡ p. 37

Donne accès aux menus qui vous permettent de modifier le réglage des chaînes.

Logiciel de mise à jour

➡ p. 40

Vous aide à mettre à jour le logiciel du téléviseur.

Réglages du logiciel

➡ p. 41

Donne accès aux menus qui vous permettent de modifier le réglage du logiciel.

Configuration de l'image et du son

Avant de commencer :

Vous devez régler **Maison** dans **Région**. ➡ p. 35

Autrement, les réglages personnalisés d'image et de son ne sont pas mémorisés une fois que l'appareil est passé en mode veille.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Configuration de l'image et du son**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Suivez les étapes **10 à 11** dans **Configuration initiale du téléviseur** ➡ p. 19

Réglages de la télévision

Image

Avant de commencer :

Vous devez régler **Maison** dans **Région**. ➡ p. 35

Autrement, les réglages personnalisés d'image et de son ne sont pas mémorisés une fois que l'appareil est passé en mode veille.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Image**, puis appuyez sur **OK**.

Image	Image automatique
Son	Rétroéclairage
Réglages de Cast TV	Contraste
Options	Lumière
Installation	Couleur
	Teinte
	Définition
	Réglages avancés
	Format d'image
	Mode sélection
	Ajustement auto
	Horloge

- 3 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner l'option que vous souhaitez régler, puis appuyez sur **OK**.

Les images suivantes peuvent être configurées : Selon le format de la source de l'image, certains paramètres d'images ne sont pas disponibles.

Image automatique	pour définir les réglages d'image prédéfinie de votre téléviseur.	
	Préférentiel	Les réglages personnalisés que vous avez définis à l'aide du menu Image .
	Standard	Pour regarder la télévision normale.
	Naturel	Le mode d'images idéal pour regarder un contenu de haute qualité sans amélioration des images.
	Image vivante	Contraste et netteté de l'image améliorés pour regarder dans une pièce bien éclairée.
	Sport	Réglages d'images brillantes pour l'action intense.
	Film	Réglages d'images intenses pour une expérience cinématographique.
	Jeu	Optimisé pour ordinateurs et consoles de jeux.
	Économie d'énergie	Réglages de télévision écologique pour une faible consommation d'énergie.
	Vidéo d'Internet	Optimisé pour vidéo internet à faible débit binaire.

Lorsque vous réglez les paramètres suivants, **Préférentiel** est défini automatiquement.

	Curseur ▼	Curseur ▲
Rétroéclairage	pour diminuer la consommation électrique et de la luminosité	pour augmenter la consommation d'énergie et la luminosité du rétroéclairage
Contraste	pour réduire le contraste	pour augmenter le contraste
Lumière	pour réduire la luminosité	pour augmenter la luminosité
Couleur	pour atténuer la couleur	pour accentuer la couleur
Teinte	pour accentuer le vert	pour accentuer le rouge
Définition	pour adoucir	pour rendre plus net
Réglages avancés	Entre dans les sous-menus pour ajuster les réglages suivants : (Alignement des couleurs, Réduction du bruit, Extension de noir, Contraste dynam., Gamma, Perfect Motion Rate, Augmentation de la résolution UHD 4K, Local Dimming, Réduction artefact MPEG, Couleurs renforcées, Gestion des couleurs personnalisées, Étirement bleu, Mode film et HDR mode)	
Format d'image	Automatique	Modifier le format de l'image ➡ p. 23
	Super zoom	
	4:3	
	Ext. image 14:9	
	Ext. image 16:9	
	Plein écran 16:9	
	Non mis à l'échelle	
Mode sélection	Plein écran	
	PC	pour désactiver les fonctions d'amélioration de l'image ce qui permet au téléviseur de fonctionner strictement comme un moniteur.
	HDTV	pour activer les fonctions d'amélioration de l'image afin d'améliorer sa qualité
Ajustement auto	pour ajuster la position horizontale ou verticale, l'horloge et la phase de l'écran de l'ordinateur se règlent automatiquement.	
	Curseur ▼	Curseur ▲
Horloge	pour diminuer la valeur de réglage	pour augmenter la valeur de réglage
Phase		
Position horizontale	pour déplacer l'écran du PC vers la gauche	pour déplacer l'écran du PC vers la droite
Position verticale	pour déplacer l'écran du PC vers le bas	pour déplacer l'écran du PC vers le haut

Vous pouvez ajuster la qualité de l'image et les réglages d'amélioration à l'aide des sous-menus Réglages avancés. Ces réglages permettent un ajustement précis et avancé de la qualité de l'image et de la couleur. Certains d'entre eux peuvent dégrader la qualité de l'image s'ils ne sont pas bien configurés. Nous vous recommandons de les laisser tels que définis si vous ne savez pas ce qu'ils affectent.

Image automatique	Alignement des couleurs	Mode
Rétroéclairage	Réduction du bruit	Gain Rouge
Contraste	Extension de noir	Gain Vert
Lumière	Contraste dynam.	Gain bleu
Couleur	Gamma	Rouge compensée
Teinte	Perfect Motion Rate	Vert compensée
Définition	Augmentation de la résolution UHD 4K	Bleu compensée
Réglages avancés	Local Dimming	
Format d'image	Réduction artefact MPEG	
Mode sélection	Couleurs renforcées	
Ajustement auto	Gestion des couleurs personnalisées	
Horloge	Étirement bleu	
	Mode film	
	HDR mode	

Alignement des couleurs	Mode	pour régler la température de la couleur à Préférentiel, Froid, Normal et Chaud . Lorsque vous ajustez les paramètres suivants, Préférentiel est réglé automatiquement.	
		Curseur ▼	Curseur ▲
	Gain Rouge	pour réduire le rouge dans le contraste	pour augmenter le rouge dans le contraste
	Gain Vert	pour réduire le vert dans le contraste	pour augmenter le vert dans le contraste
	Gain bleu	pour réduire le bleu dans le contraste	pour augmenter le bleu dans le contraste
	Rouge compensée	pour réduire le rouge dans la luminosité	pour augmenter le rouge dans la luminosité
	Vert compensée	pour réduire le vert dans la luminosité	pour augmenter le vert dans la luminosité
	Bleu compensée	pour réduire le bleu dans la luminosité	pour augmenter le bleu dans la luminosité
Réduction du bruit	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Extension de noir	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Contraste dynam.	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Gamma	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Pièce très sombre, Pièce sombre, Normale, Pièce claire et Pièce très claire)		
Perfect Motion Rate	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Augmentation de la résolution UHD 4K	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Local Dimming	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Réduction artefact MPEG	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		

Couleurs renforcées	Arrêt	pour mettre les couleurs renforcées à Arrêt	
	Marche	pour rendre les couleurs plus vives et plus claires	
Gestion des couleurs personnalisées	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Rouge, Jaune, Vert, Cyan, Bleu et Magenta)		
		Curseur ▼	Curseur ▲
	Teinte	pour faire tourner la teinte de la couleur sélectionnée vers la droite	pour faire tourner la teinte de la couleur sélectionnée vers la gauche
	La saturation	pour atténuer la couleur avec seulement la couleur sélectionnée	pour accentuer la couleur avec seulement la couleur sélectionnée
	Lumière	pour atténuer la luminosité avec seulement la couleur sélectionnée	pour accentuer la luminosité avec seulement la couleur sélectionnée
Étirement bleu	pour sélectionner le réglage de votre choix, puis appuyez sur OK (Arrêt, Minimum, Medium et Maximum)		
Mode film	Arrêt	pour mettre le mode film à Arrêt	
	Automatique	pour optimiser l'image enregistrée par film à l'origine	
HDR mode	Arrêt	pour régler le mode HDR à Arrêt	
	Automatique	Passe automatiquement au réglage de qualité d'image déterminé lors de la réception du signal HDR	

Remarque

- **Mode sélection** est disponible seulement si
 - les modes d'entrée externes sélectionnés sont HDMI 1, HDMI 2, HDMI 3 ou HDMI 4.
 - le périphérique connecté HDMI émet un signal vidéo.

Son

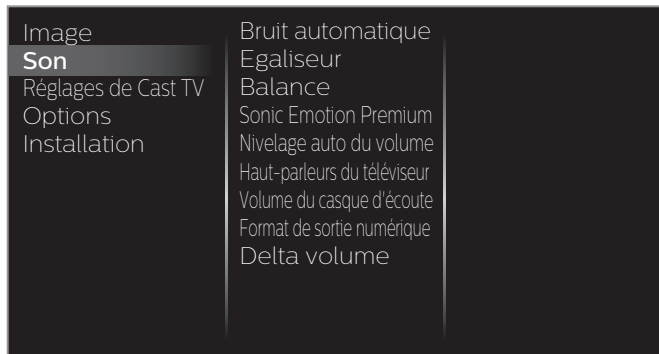
Avant de commencer :

Vous devez régler **Maison** dans **Région**. ➔ p. 35

Autrement, les réglages personnalisés d'image et de son ne sont pas mémorisés une fois que l'appareil est passé en mode veille.

1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.

2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Son**, puis appuyez sur **OK**.



3 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner l'option que vous souhaitez régler, puis appuyez sur **OK**.

Les paramètres de son suivants peuvent être configurés : Selon le format de la diffusion, certains paramètres de son ne sont pas disponibles.

Bruit automatique	pour définir les réglages de son prédéfini de votre téléviseur. Lorsque vous définissez les réglages suivants (Egaliseur , Sonic Emotion Premium et Nivelage auto du volume), le son Préférentiel sera défini automatiquement.	
	Préférentiel	Les réglages personnalisés que vous avez définis à l'aide du menu Son
	Standard	Pour regarder la télévision normale.
	Image vivante	Son amélioré.
	Sport	Son clair pour de l'action intense.
	Film	Réglages de son puissant pour une expérience cinématographique.
	Musique	Optimisé pour l'écoute de la musique.
	Nouvelle	Réglez la voix du présentateur à un volume confortable.

Ajustez la qualité tonale pour chaque fréquence.

Egaliseur	Curseur ▲	Curseur ▼
	pour ajuster chaque niveau de qualité sonore. Appuyez sur ↩ BACK pour revenir au menu précédent.	

Ajustez les haut-parleurs selon vos préférences d'écoute.

Balance	Curseur ▲	Curseur ▼
	pour ajuster la balance des haut-parleurs droit et gauche	

Ceci sélectionne les modes son pour plus de reproduction du son spatial ou ambiophonique.

Sonic Emotion Premium	Sonic Emotion	Arrêt	pour régler Sonic Emotion à Arrêt
		Marche	pour régler Sonic Emotion à Marche
	Amélioration des dialogues	Arrêt	pour régler Amélioration des dialogues à Arrêt
		Marche	pour régler Amélioration des dialogues à Marche
	Amélioration des basses	Arrêt	pour régler Amélioration des basses à Arrêt
		Marche	pour régler Amélioration des basses à Marche
	Son 3D Absolu	Arrêt	pour régler Son 3D Absolu à Arrêt
		Marche	pour régler Son 3D Absolu à Marche

Cette fonction maintient un volume sonore constant en compensant les différences de volume sonore constatées entre les publicités et les programmes.

Nivelage auto du volume	Arrêt	pour désactiver le Nivelage auto du volume
	Marche	pour réduit les différences de volume entre les publicités et les programmes de télévision

Vous pouvez sélectionner la sortie audio des haut-parleurs de l'appareil ou non. Si votre amplificateur est compatible HDMI et connecté à cet appareil au moyen d'un câble HDMI, certains réglages sonores (augmentation du volume, par exemple) peuvent être effectués à l'aide de la télécommande de cet appareil. Assurez-vous que **EasyLink principal** est réglé à **Marche**. ➔ p. 36

Haut-parleurs du téléviseur	Arrêt	Pas émis par les haut-parleurs de l'appareil.
	Marche	le son sera émis par les haut-parleurs de l'appareil
	Haut-parleurs EasyLink	pour contrôler la sortie audio de vos périphériques compatibles EasyLink connectés à l'aide de VOL + / - de la télécommande du téléviseur.

Pour régler le volume du casque.

Volume du casque d'écoute	Curseur ▲	Curseur ▼
	Pour augmenter ou réduire le volume	

Vous pouvez régler format de sortie numérique à partir de SPDIF/ARC.

Format de sortie numérique	PCM	pour émettre en format PCM
	Train binaire	pour émettre de l'audio dans son format d'origine comme le train de bits au récepteur audio connecté

Si une chaîne ou un périphérique d'entrée est trop fort ou trop faible, accédez à cette chaîne ou ce périphérique d'entrée.

Delta volume	Curseur ▲	Curseur ▼
	Permet de régler un niveau de volume personnalisé pour la chaîne ou la source d'entrée en cours. Si le volume de la source est trop fort, réglez une valeur négative (-1 à -12) Si le volume de la source est trop bas, réglez une valeur positive (+1 à +12)	

Réglages de Cast TV

Affiche les réglages de Cast TV. Si vous Réveil par Cast (LAN) à Marche, vous pouvez allumer votre téléviseur lorsque vous utilisez votre téléphone intelligent, tablette ou ordinateur via votre réseau domestique.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Réglages de Cast TV**, puis appuyez sur **OK**.

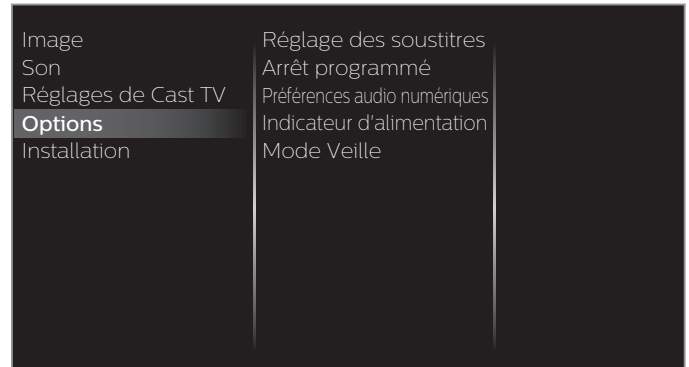


- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Réveil par Cast (RL)**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Marche** ou **Arrêt**, puis appuyez sur **OK**.

Réveil par Cast (RL)	Arrêt	pour régler Réveil par Cast (RL) à Arrêt
	Marche	pour régler Réveil par Cast (RL) à Marche

Options

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Options**, puis appuyez sur **OK**.

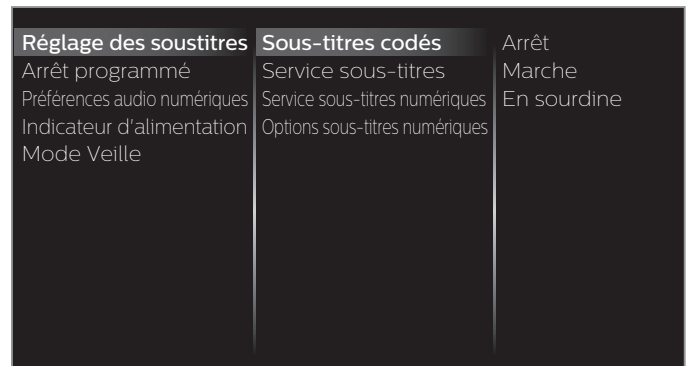


- 3 Réglez les éléments suivants.

Réglage des sous-titres

Les sous-titres affichent la partie audio de l'émission en texte superposé sur l'image.

- 1 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Réglage des sous-titres**, puis appuyez sur **OK**.



Sous-titres codés	Arrêt	Les sous-titres sont n'affichés.
	Marche	Les sous-titres sont toujours affichés.
	En sourdine	Les sous-titres sont affichés lorsque le son est éteint.

L'utilisation d'un téléviseur numérique

Outre les sous-titres codés de base, DTV possède ses propres sous-titres codés appelés service de sous-titres numériques. Utilisez ce menu pour modifier les réglages du service de sous-titres numériques.

Service sous-titres numériques	CS-1 à CS-6	Sélectionnez un de ces services avant de changer toute autre option dans le menu Réglage des sous-titres . Choisissez CS-1 en conditions normales.
--------------------------------	-------------	--

Vous pouvez définir la taille, la police, la couleur, l'arrière-plan ainsi que d'autres caractéristiques du texte en sous-titrage.

Options sous-titres numériques	Rétablit val. par défaut	Vous pouvez réinitialiser le statut des options des sous-titres numériques.
		Vous pouvez modifier la taille de la police, le style, la couleur et la transparence des sous-titres. (Style police, Taille police, Couleur police et Opacité police)
		Vous pouvez modifier la couleur et la transparence de l'arrière-plan des sous-titres affichés. (Couleur de fond et Opacité de fond)
		Vous pouvez modifier la couleur et le type de bordure des sous-titres affichés. (cCouleur du bord et Type de bord)

Affichage de l'image



- Vérifiez votre choix de réglage ci-dessus en vous reportant au coin supérieur gauche de la fenêtre des paramètres affichée (toutes les sélections n'indiquent pas les différences sélectionnées).

L'utilisation d'un télévision câble/NTSC (analogique)

Service sous-titres	CC-1 et T-1	Les principaux services de sous-titres et de texte. Les sous-titres ou le texte s'affichent dans la même langue que le dialogue de l'émission (jusqu'à 4 lignes de texte sur l'écran du téléviseur).
	CC-3 et T-3	Servent de chaînes de données préférées. Le sous-titrage ou le texte est souvent une langue secondaire.
	CC-2, CC-4, T-2 et T-4	Rarement disponible les diffuseurs ne l'utilisent que dans des cas spéciaux, lorsque CC-1 et CC-3 ou T-1 et T-3 ne sont pas disponibles, par exemple.

- 3 modes d'affichage sont disponibles, suivant le type d'émission :

Paint-on	Affiche immédiatement les caractères saisis sur l'écran du téléviseur.
Pop-on	Affiche tous les caractères en même temps après leur mise en mémoire.
Roll-up	Affiche les caractères de manière continue, par défilement (max. 4 lignes).

Remarque

- Les **Service sous-titres numériques** disponibles varient suivant les spécifications de diffusion.
- Il est possible que le sous-titrage ne soit pas proposé par le menu Options de cet appareil lorsque vous regardez la télévision par décodeur du câble ou satellite. Dans ce cas, vous devez utiliser le menu Options du décodeur externe pour gérer les sous-titres.
- Les sous-titres n'emploient pas toujours une grammaire et une orthographe correctes.
- Ce ne sont pas toutes les émissions de télévision et tous les commerciaux publicitaires qui incluent les informations de sous-titres codés. Consultez le guide de programmation de télévision de votre région pour les chaînes de télévision et les heures des émissions sous-titrées codées. Les émissions sous-titrées sont généralement indiquées dans l'horaire de télévision accompagnées de marques de service telles que **CC**.
- Les services de sous-titrage ne sont pas tous utilisés par une chaîne de télévision pendant la présentation d'une émission sous-titrée codée.
- Le sous-titrage codé ne s'affichera pas si vous utilisez une connexion HDMI ou composante.
- Pour que les sous-titres s'affichent sur l'écran du téléviseur, il faut que le signal diffusé contienne des données de sous-titres.
- Les émissions de télévision et les annonces télévisées ne sont pas toutes sous-titrées ou ne possèdent pas tous les types de sous-titres.
- Il se peut que les sous-titres et les textes ne correspondent pas exactement à la voix émise par le téléviseur.
- Les changements de chaîne peuvent causer le retard des sous-titres pendant quelques secondes.
- Le réglage du volume ou la coupure du son peuvent causer le retard des sous-titres pendant quelques secondes.
- Il se peut que des abréviations, des symboles ou d'autres formes grammaticales abrégées soient utilisées pour que le texte n'accuse pas de retard par rapport à l'action qui se déroule sur l'écran. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Les caractères des sous-titres ou du texte ne s'affichent pas pendant l'affichage du menu Accueil ou des fonctions.
- Si une case noire apparaît sur l'écran du appareil, cela signifie que les sous-titres sont réglés en mode texte. Pour effacer cette case, sélectionnez **CC-1 CC-2 CC-3** ou **CC-4**.
- Si l'appareil reçoit des signaux de mauvaise qualité, il se peut que les sous-titres contiennent des erreurs ou qu'aucun sous-titre ne soit disponible. Les causes possibles de mauvaise qualité des signaux sont :
 - Le brouillage causé par le démarrage d'un véhicule automobile
 - Le brouillage d'un moteur électrique
 - La faiblesse du signal capté
 - La réception d'un signal multiplex (image fantôme ou scintillement de l'écran)
 - Perte de données et pixélisation (DTV seulement)
- En cas de coupure de courant, l'appareil garde en mémoire les réglages de sous-titres que vous avez choisis.
- Lorsque l'appareil reçoit un signal de lecture d'effets spéciaux (ex. : recherche, ralenti et arrêt sur image) depuis la chaîne de sortie vidéo du magnétoscope (ch3 ou ch4), il se peut qu'il n'affiche pas les bons sous-titres ou le bon texte.
- TLe réglage EUT conforme à § 79,102 (e) est comme suit :
 - Police de caractères : Police non proportionnelle
 - Taille des caractères : Grande

Arrêt programmé

La minuterie de veille peut être réglée pour que l'appareil passe en mode veille après une certaine période.

- 1 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Arrêt programmé**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Appuyez sur **▲** plusieurs fois pour modifier la durée (augmente la durée de 5 à 180 minutes).
 - À chaque fois que vous appuyez sur **▼**, cela réduit la durée de 5 minutes.
 - Appuyez une fois sur **⏏** **INFO** pour afficher la durée restante sur l'écran.
 - Pour annuler la minuterie de la mise en veille, appuyez plusieurs fois sur **▲▼** jusqu'à ce que "0" apparaisse.

Préférences audio numériques

Vous pouvez la diffusion interprétative à une explication audio.

- 1 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Préférences audio numériques**, puis appuyez sur **OK**.

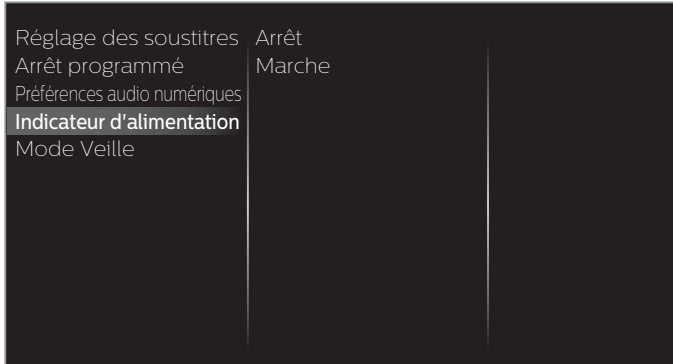
Réglage des sous-titres	Accessibilité
Arrêt programmé	Langue audio
Préférences audio numériques	Critères de sélection audio
Indicateur d'alimentation	
Mode Veille	

Accessibilité	pour privilégier la diffusion en continu pour personnes ayant une déficience visuelle ou auditive : le réglage pour les utilisateurs handicapés (Audio principal , Déf. visuelle au Déf. auditive).
Langue audio	pour régler votre langue préférée pour la diffusion en continu audio (Anglais , Espagnol ou Français).
Critères de sélection audio	pour régler la priorité du téléviseur selon les réglages ci-dessus : (Accessibilité ou Langue audio).

Indicateur d'alimentation

Pour allumer ou éteindre le voyant d'alimentation.

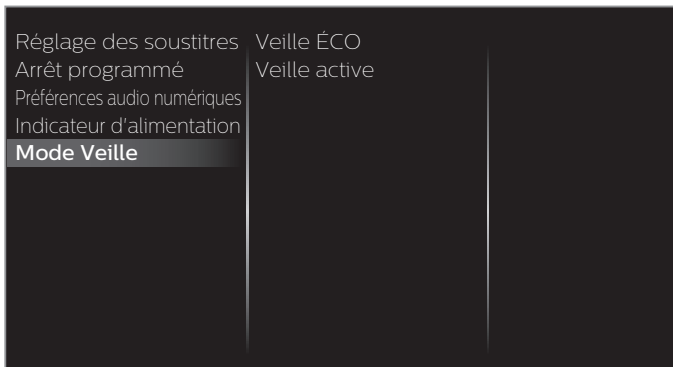
- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Indicateur d'alimentation**, puis appuyez sur **OK**.



Mode Veille

Vous pouvez régler le mode veille.

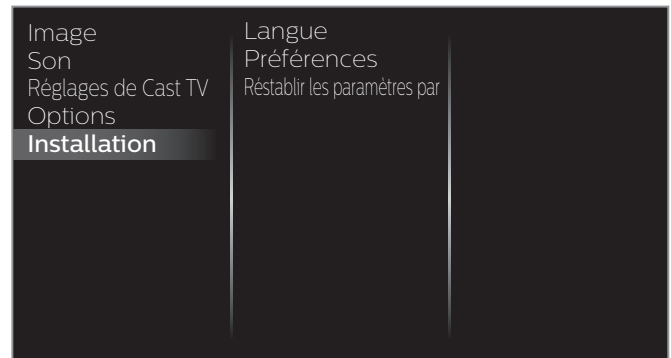
- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Mode Veille**, puis appuyez sur **OK**.



Veille ÉCO	pour régler un mode de faible consommation d'énergie.
Veille active	pour permet au téléviseur des'allumer rapidement.

Installation

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser ▲▼◀▶ pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Installation**, puis appuyez sur **OK**.

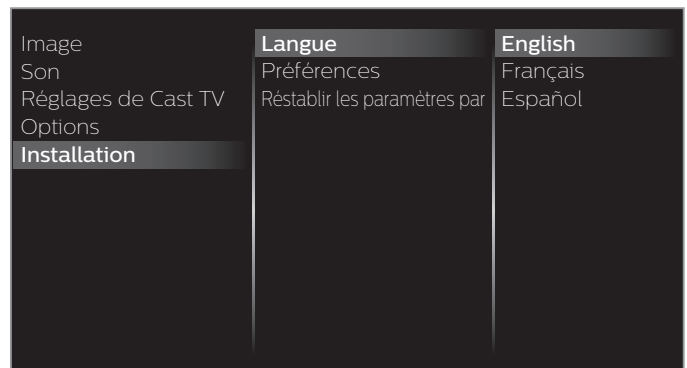


- 3 Réglez les éléments suivants.

Langue

Vous pouvez régler langue pour l'affichage à l'écran.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Langue**, puis appuyez sur **OK**.



- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **English**, **Español** ou **Français**, puis appuyez sur **OK**.

Remarque

- Si vous avez besoin du menu Français au lieu des menus English ou Español, appuyez sur **MENU**. Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner **Ajustes de TV** ou **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**. Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Instalación** ou **Installation**, puis appuyez sur **OK**. Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Idioma** ou **Langue**, puis appuyez sur **OK**. Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Français**, puis appuyez sur **OK**. Appuyez sur **MENU** pour quitter le menu principal.

Préférences

Vous pouvez régler l'appareil pour réduire la consommation d'énergie ou ajuster la luminosité du rétroéclairage dans le réglage **Région**.

EasyLink vous permet d'utiliser votre appareil EasyLink connecté.

Réglage de votre emplacement à Maison

Choisir **Maison** vous donne la possibilité de modifier comme vous le désirez les réglages image et son prédéfinis.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Préférences**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Région**, puis appuyez sur **OK**.

Langue	Région	Magasin
Préférences	EasyLink	Maison
Rétablir les paramètres par	HDMI mode	
	Installation du téléviseur	
	Démo de détail	

- 3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Maison**, puis appuyez sur **OK**.

Magasin	L'appareil sera configuré avec un réglage prédéfini pour l'affichage en magasin. Avec ce réglage, vous pouvez régler le rétroéclairage plus brillant.
Maison	Le rendement énergétique de l'appareil est optimisé pour une utilisation à domicile et vous pouvez régler la qualité de l'image et du son en fonction de vos préférences.

Remarque

- Vous devez régler **Maison** dans le menu. Autrement, les réglages personnalisés d'image et de son ne sont pas mémorisés une fois que l'appareil est passé en mode veille.

HDMI mode

S'il y a un problème avec l'image/la couleur et/ou le son lors de la connexion d'un appareil externe ayant un port HDMI, veuillez essayer de changer le HDMI mode en suivant les instructions.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner **Réglages de la télévision**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Installation**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Préférences**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **HDMI mode**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **HDMI1**, **HDMI2**, **HDMI3** ou **HDMI4**, puis appuyez sur **OK**.
- 6 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Max 4K@60Hz + HDR**, **Max 4K@60Hz** ou **Max 4K@30Hz (compatibilité)** selon les capacités d'émission de l'appareil externe, puis appuyez sur **OK**.
 - Lorsque vous changez de configuration HDMI, l'écran s'éteindra pendant un moment, puis se rallumera.

Remarque

- Le connecteur HDMI ayant le **HDMI mode** réglé à **Max 4K@30Hz (compatibilité)** prend en charge jusqu'à UHD 30P, alors que le connecteur HDMI ayant le **HDMI mode** réglé à **Max 4K@60Hz** prend en charge jusqu'à UHD 60P. Le connecteur HDMI ayant le **HDMI mode** réglé à **Max 4K@60Hz + HDR** prend en charge jusqu'à UHD 60P avec signal HDR.
- Passer au **HDMI mode** peut entraîner dans certains cas la perte des fonctions HDMI CEC.

Installation du téléviseur

Pour appliquer les meilleurs réglages pour votre téléviseur, sélectionnez **Fixation murale** ou **Sur un support de télévision**.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Préférences**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Installation du téléviseur**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Fixation murale** ou **Sur un support de télévision**, puis appuyez sur **OK**.

Démo de détail

Lorsque vous réglez **Région** à **Magasin**, Etiquette E (étiquette électronique) s'affiche. Vous pouvez désactiver Etiquette E à l'aide de la procédure suivante.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Préférences**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Démo de détail**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Arrêt**, puis appuyez sur **OK**.

Utilisation de Philips EasyLink

Votre téléviseur prend en charge l'application Philips EasyLink, qui permet la lecture et la mise en veille des périphériques compatibles EasyLink à l'aide d'une seule touche. Les périphériques compatibles doivent être connectés à l'aide d'un connecteur HDMI.

Lecture à l'aide d'une seule touche

Lorsque vous connectez votre téléviseur à des appareils prenant en charge la lecture à l'aide d'une seule touche, vous pouvez contrôler votre téléviseur et ces appareils à l'aide d'une seule télécommande. Par exemple, lorsque vous appuyez sur ► (Lecture) sur la télécommande de votre lecteur DVD, votre téléviseur passe automatiquement à la chaîne permettant d'afficher le contenu du DVD.

Mise en veille à l'aide d'une seule touche

Lorsque vous connectez votre téléviseur à des périphériques prenant en charge la mise en veille, vous pouvez utiliser la télécommande de votre téléviseur pour mettre celui-ci ainsi que tous les périphériques HDMI qui y sont raccordés en mode veille. Vous pouvez procéder à la mise en veille à l'aide d'une seule touche en utilisant la télécommande de n'importe quel périphérique HDMI connecté.

Contrôle audio du système

Lorsque des appareils compatibles HDMI CEC sont connectés à votre téléviseur, ce dernier peut s'allumer automatiquement pour lire les fichiers audio contenus dans le périphérique connecté. Pour pouvoir utiliser l'audio d'une seule touche, vous devez mapper l'entrée audio depuis le périphérique à votre téléviseur. Vous pouvez régler le volume à l'aide de la télécommande du périphérique connecté.

Transmission de la touche (RC) de la télécommande

La transmission de la touche RC vous permet de contrôler des périphériques compatibles EasyLink à l'aide de la télécommande de votre téléviseur.

Chaîne de retour audio (ARC) (HDMI 1 seulement)

HDMI-ARC vous permet d'utiliser Philips EasyLink pour émettre le son du téléviseur directement par un appareil audio connecté, sans avoir besoin de câble audio numérique supplémentaire. Veillez à ce que l'appareil soit conforme aux normes HDMI CEC et ARC, et que le téléviseur soit connecté à l'appareil à l'aide d'un câble HDMI fixé aux deux connecteurs HDMI-ARC.

Remarque

- Philips ne garantit pas l'interopérabilité à 100% avec tous les périphériques HDMI CEC.
- Le périphérique compatible EasyLink doit être allumé et sélectionné comme la source.

EasyLink (HDMI CEC)

Cette fonction vous permet de faire fonctionner des périphériques de notre marque dotés de la fonction EasyLink lorsqu'ils sont connectés à cet appareil au moyen d'un câble HDMI. Vous devez brancher cet appareil aux périphériques de notre marque EasyLink et veillez à ce que leurs réglages EasyLink (HDMI CEC) soient aussi réglés à Marche.

- Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Préférences**, puis appuyez sur **OK**.
- Utilisez ▲▼ pour sélectionner **EasyLink**, puis appuyez sur **OK**.
- Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner l'option que vous souhaitez régler, puis appuyez sur **OK**.

Région	EasyLink principal	Arrêt
EasyLink	Marche automatique téléviseur	Marche
HDMI mode	Tche envoi télécomm.	
Installation du téléviseur	HDMI-ARC	
Démo de détail		

Réglez **EasyLink principal** à **Marche** ou **Arrêt**. Les réglages suivants seront grisés quand vous les mettrez sur **Arrêt**.

EasyLink principal	Arrêt	Désactive toutes les fonctions EasyLink.
	Marche	Sélectionnez ce réglage si vous avez connecté un périphérique externe compatible avec la fonction EasyLink.

Cet appareil s'allume lorsqu'il détecte un signal de mise sous tension envoyé par l'un des périphériques EasyLink connectés.

Marche automatique téléviseur	Arrêt	Cet appareil reste en mode veille même si vous allumez votre périphérique EasyLink connecté.
	Marche	Cet appareil s'allume automatiquement lorsque vous mettez l'un des périphériques EasyLink connectés sous tension.

Certaines fonctions telles que la lecture d'un disque ou l'entrée dans un menu d'un périphérique connecté peuvent être contrôlées à partir de la télécommande.

Tche envoi télécomm.	Arrêt	Désactivez l'avancement de touches de la télécommande.
	Marche	PLAY, PAUSE (LIRE, PAUSE) ► / STOP (ARRÊT) ■ / SKIP (IGNORER) ►► / ►► / SKIP (IGNORER) ◀◀ / FWD (AVANCER) ►► / REV (RECULER) ◀◀ / VOL + / - / MUTE (SOURDINE) / OPTIONS / ▲▼◀▶ / OK / BACK / Les touches NUMÉRIQUES peuvent être utilisées pour contrôler les appareils EasyLink par la télécommande de cet appareil.

Remarque

- La pause peut ne pas fonctionner adéquatement sur certains appareils même s'ils sont conformes à EasyLink (HDMI CEC).

HDMI-ARC vous permet d'utiliser Philips EasyLink pour envoyer directement l'audio du téléviseur à un périphérique audio connecté, sans qu'un câble audio supplémentaire ne soit nécessaire.

HDMI-ARC (HDMI 1 seulement)	Arrêt	Désactiver HDMI-ARC.
	Marche	Vous pouvez envoyer l'audio du téléviseur seulement par le câble HDMI, à condition que le téléviseur et le périphérique soient compatibles avec HDMI-ARC.

Permet de restaurer les paramètres par défaut

Vous pouvez rétablir les réglages à leurs valeurs par défaut.

- Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Rétablir les paramètres par défaut**, puis appuyez sur **OK**.
- Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Rétablit réglages AV** ou **Rétablir tous les réglages**, puis appuyez sur **OK**.

Rétablit réglages AV	Rétablissez les réglages de l'image et du son à leurs valeurs par défaut. Cela n'a pas d'incidence sur les paramètres d'installation des chaînes.
Rétablir tous les réglages	Tous les réglages seront remis à la valeur par défaut.

Chercher des chaînes

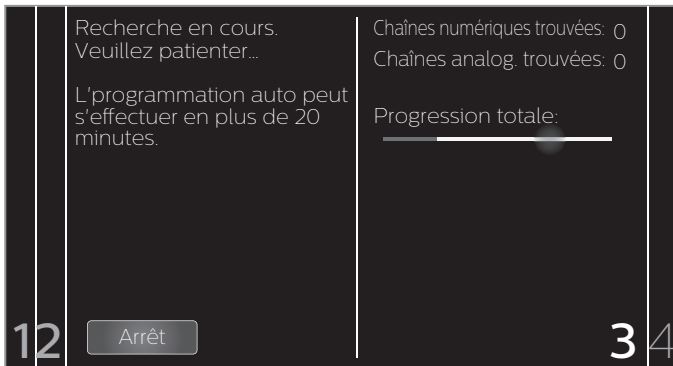
Veillez à ce que le câble RF soit correctement connecté à l'appareil et à ce que vous soyez enregistré auprès de votre fournisseur de télévision par câble lorsque vous installez les chaînes du câble.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Chercher des chaînes**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **◀▶** pour sélectionner **Démarrer**, puis appuyez sur **OK**.

Installer des chaînes

Vous pouvez chercher et stocker toutes les chaînes. Si vous déplacez l'appareil dans un endroit différent après la configuration initiale, il est recommandé d'effectuer une programmation automatique.

- 4 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Antenne** ou **Câble**, appuyez sur **OK**.
- 5 Appuyez sur **OK** dans **Démarrer**.
 - Lorsque le balayage et la mémorisation des chaînes disponibles sont terminés, la chaîne ayant le plus petit numéro est affichée.
- 6 Suivez les directives à l'écran pour terminer l'installation.



Installation des chaînes

Veillez à ce que le câble RF soit correctement connecté à l'appareil et à ce que vous soyez enregistré auprès de votre fournisseur de télévision par câble lorsque vous installez les chaînes du câble.

Mode installation

- 1 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Installation des chaînes**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Mode installation**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Antenne** ou **Câble**, puis appuyez sur **OK**.
 - Lorsque vous sélectionnez **Antenne**, le téléviseur détecte les signaux de l'antenne. Il recherche les chaînes DTV et analogiques disponibles dans votre région.
 - Lorsque vous sélectionnez **Câble**, le téléviseur détecte les signaux provenant du câble. Il recherche les chaînes DTV, analogiques et du Câble disponibles dans votre région.

Désinstaller chaînes

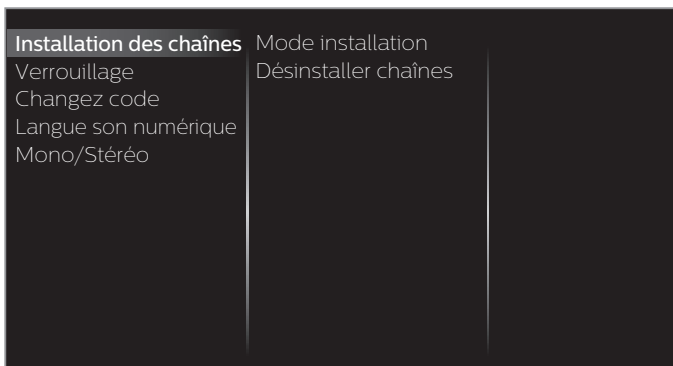
Les chaînes sélectionnées ici peuvent être ignorées lors de la sélection de la chaîne via la touche **CH + / -**.

Ces chaînes restent accessibles à l'aide **les touches NUMÉRIQUES**.

- 1 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Installation des chaînes**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Désinstaller chaînes**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner la chaîne que vous souhaitez supprimer, puis appuyez sur **OK**.
 - Les chaînes supprimées ne sont pas affichées dans la liste de vos chaînes préférées.
 - Pour réactiver une chaîne supprimée, utilisez **▲▼** et appuyez sur **OK**.

Réglages des chaînes

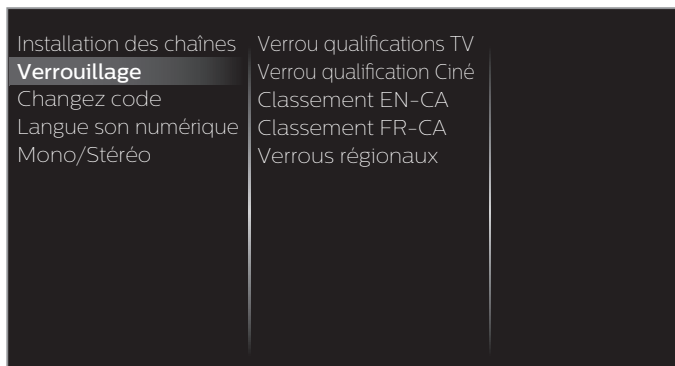
- 1 Appuyez sur **MENU** et utiliser **▲▼◀▶** pour sélectionner **Réglages des chaînes**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Réglez les éléments suivants.



Verrouillage

Vous pouvez empêcher vos enfants de regarder certaines émissions ou chaînes en verrouillant les contrôles du téléviseur et en utilisant les classements.

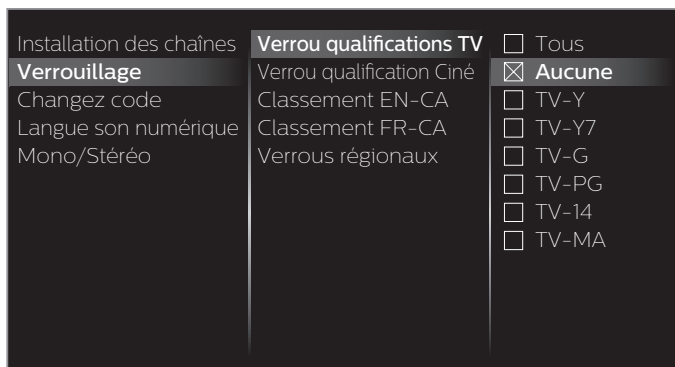
1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Verrouillage**, puis appuyez sur **OK**.



2 Utilisez les touches **NUMÉRIQUES** pour saisir votre NIP à 4 chiffres.

- Si vous n'avez pas encore défini votre NIP, saisissez **0, 0, 0, 0**.
- Lorsque le NIP est correct, **Verrouillage** le menu Surveillance parentale s'affiche.

Suivez les instructions ci-dessous pour configurer chacune des options.



Remarque

- Lorsque vous sélectionnez un classement plus élevé et le réglez sur ☒ les classements moins élevés sont automatiquement bloqués.
- Si vous réglez **Tous** sur ☐ tous les classements sont automatiquement réglés sur ☐.
- **Verrous régionaux** sont disponibles lorsque l'appareil reçoit un signal de diffusion numérique utilisant le nouveau système de classement.
- Pour bloquer toute émission inappropriée, établissez vos limites dans **Verrou qualifications TV**, **Verrou qualification Ciné** et **Verrous régionaux**.
- Aux États-Unis, l'appareil peut télécharger le tableau de verrouillage de classements de région, si nécessaire.
- Les systèmes d'évaluation canadiens de cet appareil sont basés sur la norme CEA-766-A et sur la politique du CRTC.

Réglage du classement des émissions de télévision et des films

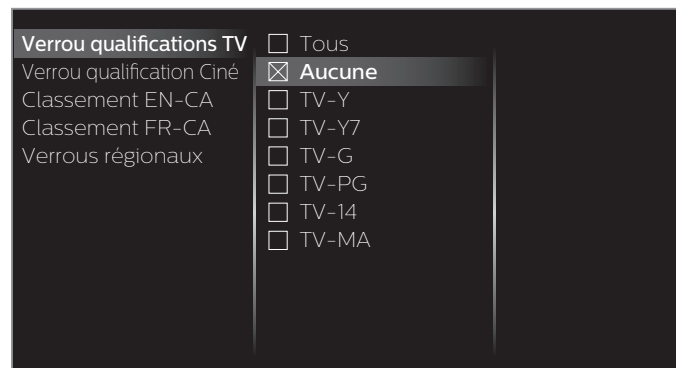
Verrou qualification Ciné est le système de classement créé par MPAA. Verrou qualifications TV est un accès contrôlé des émissions des personnes fondé sur le classement de leur âge et du contenu.

3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Verrou qualifications TV** ou **Verrou qualification Ciné**, puis appuyez sur **OK**.

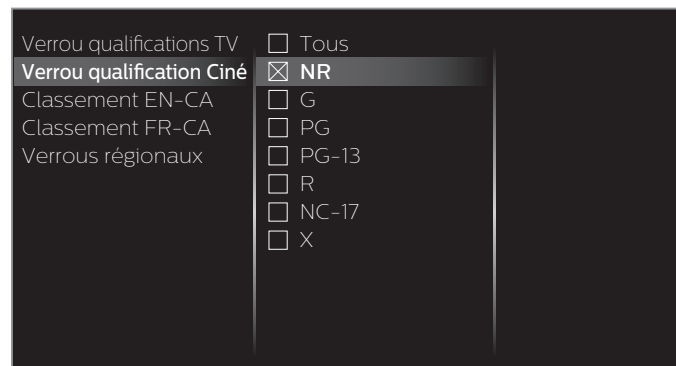
4 Utilisez ▲▼ pour sélectionner le classement désiré, puis appuyez plusieurs fois sur **OK** pour passer Bloquer et Voir.

- ☒ indique que le classement est verrouillé (Bloqué).
- ☒ indique que le sous-classement est verrouillé (Bloqué).
- ☐ indique que le classement n'est pas verrouillé (Visible).

Verrou qualifications TV



Verrou qualification Ciné

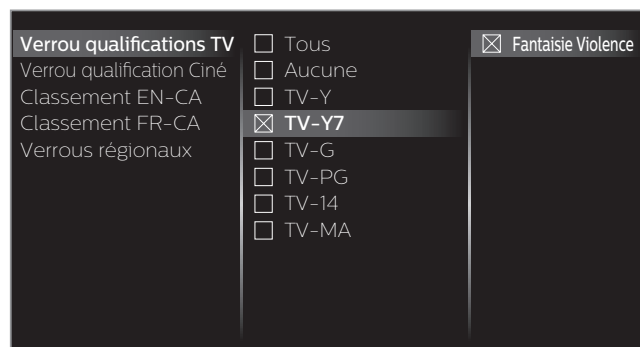


Classements de films américains	Classements des émissions de télévision américains	Description
Tous		Verrouillage de tous les classements incluant aucun classement
NR	Aucune	Aucun classement
–	TV-Y	Convient à tous les enfants
–	TV-Y7	Convient à tous les enfants de 7 ans et plus
G	TV-G	Général
PG	TV-PG	Surveillance parentale recommandée
PG-13	–	Ne convient pas aux enfants de moins de 13 ans
–	TV-14	Ne convient pas aux enfants de moins de 14 ans
R	–	Restreint, les moins de 17 ans doivent être accompagnés d'un parent ou d'un tuteur adulte
NC-17	–	Aucune personne de moins de 17 ans admise
X	TV-MA	Public adulte seulement

Pour spécifier les sous-classements (affichés dans la colonne de droite)

Pour le Verrou qualifications TV, vous pouvez aussi spécifier des cotes secondaires pour bloquer l'accès à des éléments spécifiques des émissions. Pour spécifier les classements secondaires, suivez les étapes ci-dessous.

Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner le classement souhaité, puis appuyez plusieurs fois sur **OK** pour basculer entre ☒ et ☐.



Classements des émissions de télévision américains	Classement secondaire
TV-Y7	Fantaisie Violence
TV-PG	Violence Contenu sexuel
TV-14	Langue Dialogue
TV-MA	Violence Contenu sexuel Langue

Remarque

- Les classements secondaires bloqués apparaissent à côté de la catégorie de cote principale dans le menu **Verrou qualifications TV**.
- Il n'est pas possible de barrer un classement secondaire si la classement principale est réglée sur ☐.
- Le changement d'une catégorie sur ☒ ou ☐ règle automatiquement toutes ses classements secondaires sur ☒ ou ☐.

Changez code

Le code NIP par défaut de l'appareil est 0000, mais vous pouvez définir votre propre NIP.

- Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Changez code**, puis appuyez sur **OK**.
- Appuyez sur **les touches NUMÉRIQUES** pour saisir le code NIP actuel à 4 chiffres.
- Appuyez sur **les touches NUMÉRIQUES** pour saisir le nouveau code NIP à 4 chiffres.
 - Saisissez à nouveau votre code NIP pour confirmer.

Remarque

- Assurez-vous que le nouveau code NIP et le code NIP de confirmation sont identiques. S'ils sont différents, l'espace de saisie devient vide pour permettre de le saisir à nouveau.
- Si vous avez oublié votre code NIP, saisissez **0711** pour réinitialiser le code NIP.

Classement EN-CA ou classement FR-CA

Vous pouvez sélectionner le classement pour la diffusion EN-CA ou FR-CA.

- Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Classement EN-CA** ou **Classement FR-CA**, appuyez sur **OK**.
- Utilisez **▲▼** pour sélectionner le classement désiré, puis appuyez plusieurs fois sur **OK** pour passer Bloquer et Voir.
 - ☒ indique que le classement est verrouillé (Bloqué).
 - ☐ indique que le classement n'est pas verrouillé (Visible).

Classement EN-CA	Classement FR-CA	Description
Tous		Verrouillage de tous les classements
E		Émissions exemptées
C	—	Pour tous les enfants
C8+	—	Pour tous les enfants de 8 ans et plus
G		Général
—	8 ans+	Déconseillé aux enfants de moins de 8 ans
PG	—	Surveillance parentale recommandée
—	13 ans+	Déconseillé aux enfants de moins de 13 ans
14+	—	Déconseillé aux enfants de moins de 14 ans
—	16 ans+	Déconseillé aux enfants de moins de 16 ans
18+	18 ans+	Réservé aux adultes

Remarque

- La puce antiviolsence permet de bloquer les émissions non classées conformément à "CEA-608-E sec. L3". Si l'option pour bloquer les émissions **NR, Aucune** ou **E** est utilisée dans **Verrou qualification Ciné, Verrou qualifications TV, Classement EN-CA** ou **Classement FR-CA**, en conséquence, "des résultats inhabituels peuvent se produire et l'appareil peut ne pas recevoir les bulletins d'urgence ou autres type de programmation" : Bulletins d'urgence (messages EAS, alertes météo et autres) / Émissions locales / Actualités / Politique / Annonces de service public / Religion / Sports / Météo.

Langue son numérique

Vous pouvez sélectionner la langue audio pendant que votre téléviseur reçoit la radiodiffusion numérique.

- Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Langue son numérique**, puis appuyez sur **OK**.

Langue son numérique	pour sélectionner la langue selon votre préférence. (Elle varie selon l'émission.)
----------------------	---

Mono/Stéréo

L'utilisation d'un télévision câble/NTSC (analogique)

Vous pouvez sélectionner le format audio pendant que votre téléviseur reçoit la diffusion numérique.

- Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Mono/Stéréo**, puis appuyez sur **OK**.
- Utilisez **▲▼** pour sélectionner **Mono, Stéréo** ou **SAP** (SPA ou seconde piste audio), puis appuyez sur **OK**.

Logiciel de mise à jour

Philips tente constamment d'améliorer ses produits et nous vous recommandons fortement de mettre à niveau le logiciel de votre téléviseur lorsque des mises à niveau sont disponibles.

Le nouveau logiciel peut être téléchargé depuis notre site internet **www.philips.com/support** à l'aide du numéro de référence de votre téléviseur pour affiner votre recherche.

Vous pouvez mettre le logiciel à jour selon ces méthodes :

- mise à jour avec une clé USB

Cette section décrit comment mettre le logiciel à niveau à l'aide d'une clé USB.

Préparation de la mise à niveau du logiciel

Vous devrez disposer de l'équipement suivant :

- Un PC doté des fonctions de navigation Web.
- Un utilitaire d'archivage qui prend en charge le format ZIP (ex. WinZip pour Windows ou Stuffit pour Mac OS)
- Une clé USB formatée et vierge

Remarque

- Seule la mémoire portable formatée FAT / DOS est prise en charge.
- N'utilisez que les mises à niveau de logiciel disponibles sur le site Web de Philips.

Avertissement

- N'appuyez sur aucun bouton lorsque la mise à niveau du logiciel est en cours.
- Ne retirez pas la clé USB pendant la mise à niveau du logiciel.
- Si une erreur se produit durant la mise à niveau, réessayez la procédure ou veuillez contacter le centre d'appels pour de l'aide supplémentaires.

Téléchargement du logiciel

Recherchez l'information et le logiciel associés à votre téléviseur, puis téléchargez sur votre ordinateur le fichier contenant la dernière mise à niveau PC du logiciel.

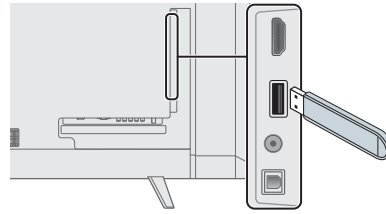
Préparez une clé USB vierge pour la mise à jour du logiciel. Accédez à **www.philips.com/support** et téléchargez la dernière version du logiciel sur clé USB vierge à l'aide d'un ordinateur en suivant les directives décrites sur le site Web.

- Utilisez une clé USB, téléchargez le logiciel sur votre ordinateur et enregistrez le logiciel dans le répertoire racine de la clé USB.
- Pour de plus amples renseignements sur la façon de télécharger le logiciel, veuillez consulter le site Web.

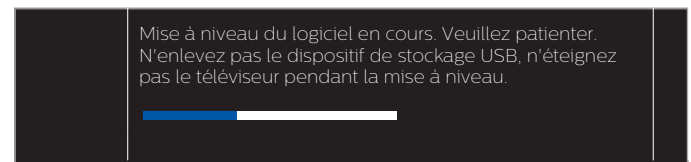
Mise à niveau USB

Vous pouvez mettre le logiciel à niveau au moyen d'une clé USB.

- 1 Branchez votre clé USB contenant le fichier mis à niveau dans le port USB situé sur le côté du téléviseur.



- 2 Appuyez sur **MENU** et utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner **Logiciel de mise à jour**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez **▲▼** pour sélectionner **USB**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 Utilisez **▲▼◀▶** pour sélectionner le fichier de mise à jour désiré, puis appuyez sur **OK**.
- 5 Utilisez **◀▶** pour sélectionner **Oui**, puis appuyez sur **OK**.
 - Lisez les directives à l'écran, puis confirmez que vous voulez poursuivre l'installation.



- 6 Lorsque la mise à niveau du logiciel est complétée, appuyez sur **⏻** pour mettre l'appareil en mode Veille, retirez la clé USB.
- 7 Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale pendant quelques secondes, puis rebranchez-le.
- 8 Appuyez à nouveau sur **⏻** pour allumer l'appareil.
 - Le téléviseur s'allume et contient le nouveau logiciel.
 - Pour une aide supplémentaire, veuillez contacter le centre d'appels.

MAJ du Réseau

Vous pouvez mettre le logiciel à niveau en connectant l'appareil à Internet.

- 1 Appuyez sur **MENU** et utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner **Logiciel de mise à jour**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Réseau**, puis appuyez sur **OK**.
- 3 Utilisez ▶▶ pour sélectionner **Oui**, puis appuyez sur **OK**.
 - L'appareil recherchera alors la dernière version disponible du micrologiciel (logiciel).
- 4 Un message de confirmation apparaît.
Utilisez ▶▶ pour sélectionner **Oui**, puis appuyez sur **OK**.
 - L'appareil commence à télécharger la dernière version disponible du micrologiciel (logiciel).
 - L'appareil commence la mise à niveau du micrologiciel (logiciel).
 - La mise à jour peut prendre un certain temps.
- 5 Lorsque la mise à jour du logiciel est terminée, appuyez sur ⏻ pour veiller à ce que l'appareil passe en mode Veille.
- 6 Débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale pendant quelques secondes, puis rebranchez-le.
- 7 Appuyez à nouveau sur ⏻ pour allumer l'appareil.
 - Le téléviseur s'allume et contient le nouveau logiciel.
 Pour une aide supplémentaire, veuillez contacter le centre d'appels.

Remarque

- Ne débranchez pas le cordon d'alimentation CA ou le câble Ethernet pendant la **MAJ du Réseau**.
- Les paramètres ne sont pas modifiés, même lorsque vous mettez le logiciel à niveau.
- Service internet sera également mis à jour si une nouvelle version de service internet est disponible lors de la mise à jour du micrologiciel.
- Lorsque vous ouvrez le téléviseur ou le service Internet après avoir effectué une mise à jour du logiciel, un message peut apparaître à l'écran demandant à nouveau une mise à jour du logiciel. Dans ce cas, veuillez sélectionner **Mises à jour** pour la mise à jour de la clé USB ou du réseau. Veuillez contacter le centre d'appels pour de l'aide supplémentaires.

Réglages du logiciel

Màj logiciel

- 1 Appuyez sur **MENU** et utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner **Réglages du logiciel**, puis appuyez sur **OK**.
- 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Màj logiciel**, puis appuyez sur **OK**.

Vérification du numéro de la version actuelle de votre logiciel

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Info logiciel actuel**, puis appuyez sur **OK**.
 - La version et la description du logiciel actuel s'affichent.

Vérification du numéro de la version actuelle du logiciel Cast

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Versión du logiciel de Cast**, puis appuyez sur **OK**.
 - La version du logiciel Cast s'affiche.

Licence

Affiche les licences de logiciels ouverts utilisées dans cet appareil.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Licence**, puis appuyez sur **OK**.
 - Les licences de logiciels ouverts utilisées dans cet appareil sont affichées.

Gestion des droits numériques

Ce produit comporte une technologie assujettie à certains droits de propriété intellectuelle de Microsoft. L'utilisation ou la distribution de cette technologie en dehors de ce produit est interdite sans licence(s) appropriée(s) de Microsoft.

- 1 Utilisez ▲▼ pour sélectionner **Gestion des droits numériques**, puis appuyez sur **OK**.
 - La gestion des droits numériques s'affiche.

6 Conseils utiles

FAQ

Question	Réponse
Ma télécommande ne fonctionne pas. Que dois-je faire?	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la connexion entre l'appareil principal et l'antenne ou le câble. • Vérifiez les piles de la télécommande. • Assurez-vous que rien ne fait obstacle entre la fenêtre du capteur infrarouge et la télécommande. • Testez la sortie du signal infrarouge avec Vérification du signal infrarouge. ➡ p. 45 Elle est correcte, il est possible que le capteur infrarouge ait un problème. • Pointez la télécommande directement vers la fenêtre du capteur infrarouge à l'avant de l'appareil. • Rapprochez-vous de l'appareil. • Réinsérez ou remplacez les piles AAA selon la polarité (+/-) indiquée dans le compartiment des piles de la télécommande. • Lorsqu'un appareil équipé d'un système infrarouge (par exemple un PC) se trouve à proximité de ce appareil, il se peut qu'il interrompe le signal de la télécommande du appareil. Éloignez l'appareil équipé d'un système infrarouge de cet appareil, changez l'angle du capteur infrarouge ou éteignez la fonction de communication infrarouge.
Pourquoi le menu configuration initiale apparaît-il à chaque fois que j'allume l'appareil?	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous de réaliser la configuration initiale avant que l'appareil passe en mode de veille.
Pourquoi ne puis-je pas regarder certains émissions de télévision à signal RF?	<ul style="list-style-type: none"> • Programmation auto doit être effectuée lors de la première configuration de l'appareil ou s'il est déplacé en un endroit où certaines chaînes auparavant non disponibles sont diffusées. • Assurez-vous que la programmation automatique est terminée. ➡ p. 37 • Il se peut que la chaîne sélectionnée ne soit pas en ondes. • Quand la programmation automatique est interrompue et pas terminée, certaines chaînes ne peuvent pas être reçues. Assurez-vous de terminer la programmation automatique. ➡ p. 37 • La chaîne sélectionnée ne peut être regardée en raison du réglage Verrouillage. ➡ p. 38 • L'appareil nécessite l'utilisation d'une antenne. Une antenne interne (Numérique ou VHF / UHF), une antenne externe (Numérique ou VHF / UHF) ou un câble coaxial RF connecté à votre décodeur câble doit être branché(e) sur l'appareil.
Pourquoi les images provenant des appareils externes connectés n'apparaissent-elles pas?	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si le mode d'entrée correct est sélectionné en appuyant sur SOURCE. ➡ p. 22 • Vérifiez la connexion entre l'appareil principal et l'antenne ou le câble. • Lors de l'utilisation d'un câble de connexion Vidéo Composant, assurez-vous que les connecteurs Vert (Y), Bleu (Pb/Cb) et Rouge (Pr/Cr) sont connectés sur les prises colorées correspondantes de l'appareil.
Lorsque je saisis le numéro d'une chaîne, pourquoi change-t-elle automatiquement?	<ul style="list-style-type: none"> • De nombreuses chaînes Numériques possèdent des numéros de chaînes optionnels. L'appareil remplace automatiquement les chiffres par ceux de la chaîne de télévision. Ces chiffres de base étaient utilisés pour les précédentes diffusions analogiques. (par ex., entrer la chaîne numérique no 30 change automatiquement à la chaîne numérique no 8.1)
Pourquoi les sous-titres ne s'affichent pas entièrement? Ou pourquoi les sous-titres sont-ils décalés par rapport au dialogue?	<ul style="list-style-type: none"> • Il arrive fréquemment que les sous-titres accusent du retard de quelques secondes par rapport au dialogue lors des diffusions en direct. La plupart des compagnies de production de sous-titres peuvent afficher les sous-titres des dialogues à une vitesse maximale de 220 mots par minute. Si le débit du dialogue est plus rapide, le texte est édité pour assurer que les sous-titres suivent le débit du dialogue sur l'écran du appareil.
Comment puis-je régler l'horloge?	<ul style="list-style-type: none"> • Il n'y a pas de fonction horloge sur cet appareil.
Mon NIP ne fonctionne plus, comment puis-je modifier les réglages du verrouillage pour enfants?	<ul style="list-style-type: none"> • Bien que le code NIP (0000) par défaut soit fourni avec l'appareil, le code NIP sera requis une fois que vous aurez défini un code NIP dans Verrouillage. ➡ p. 38 Lorsque vous oubliez votre code NIP, saisissez 07 1 1 dans Changez code pour réinitialiser le code NIP. ➡ p. 39
Lorsque j'ouvre le téléviseur ou le service internet, un message apparaît à l'écran demandant encore une mise à jour du logiciel.	<ul style="list-style-type: none"> • Lorsque vous ouvrez le téléviseur ou le service Internet après avoir effectué une mise à jour du logiciel, un message peut apparaître à l'écran demandant à nouveau une mise à jour du logiciel. Dans ce cas, veuillez sélectionner Mises à jour pour la mise à jour de la clé USB ou du réseau. ➡ p. 40

Conseils de dépannage

Si l'appareil ne fonctionne pas correctement lorsqu'il est utilisé selon les instructions de ce manuel,

Veillez vérifier les conseils de dépannage et toutes les connexions une fois avant d'appeler le service technique.

Alimentation

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation CA est branché.
- Vérifiez que la prise murale CA délivre la tension correcte; branchez un autre appareil électrique dans la prise murale afin de vous assurer que cette dernière fonctionne correctement.
- En cas de panne de courant, débranchez le cordon d'alimentation pendant 1 minute pour permettre à l'appareil de se réinitialiser.

Télécommande

Les boutons de commande ne fonctionnent pas.


- NE PAS appuyer sur plusieurs touches à la fois.
- Assurez-vous qu'aucun des boutons de la télécommande n'est coincé en position enfoncée et que tous les boutons peuvent bouger librement.

La télécommande universelle ne fonctionne pas correctement.

- Référez-vous au guide de l'utilisateur de la télécommande universelle pour le code de Philips.

Image

L'appareil est allumé, mais aucune image n'est visible à l'écran.

- Vérifiez la connexion de l'antenne ou du décodeur de diffusion par câble.
- Vérifiez que tous les câbles de l'appareil sont connectés aux bonnes prises de sortie d'un périphérique tel qu'un graveur Blu-ray / DVD.
- Vérifiez que le mode d'entrée choisi correspond bien à la prise d'entrée utilisée.
- Assurez-vous que votre ordinateur N'EST PAS en mode veille lorsque le mode d'entrée du appareil est défini sur PC. Appuyez sur n'importe quelle touche du clavier pour réactiver votre ordinateur.
- Vérifiez si le mode d'entrée correct est sélectionné en appuyant  **SOURCE**

Aucune couleur

- Regardez d'autres chaînes. Le problème peut être limité à la chaîne.
- Ajustez la **Couleur** dans les réglages **Image** ➔ p. 29

Mais image médiocre

- Ajustez le **Contraste** et la **Lumière** dans les réglages **Image** ➔ p. 29
- Pour une qualité d'image optimale, regardez les émissions "haute définition" conçues pour écrans larges. Si vous n'avez pas accès à des programmes HD, regardez plutôt des programmes de "définition standard".

L'écran affiche du à une pixélisation.

- Lorsque les capacités de l'appareil dépassent celles du signal numérique diffusé, le signal est augmenté pour s'adapter aux capacités de l'appareil. Cela peut causer le Pixélisation, Bruit ou les Parasites.

Une image inhabituelle apparaît et le téléviseur ne fonctionne pas.

- Appuyez d'abord sur la touche de mise en marche. Si cela ne règle pas le problème, suivez la procédure ci-dessous.

- 1 Appuyez d'abord sur la télécommande dans l'ordre suivant.

 ➔  ➔  ➔  ➔ 

- 2 Débranchez le cordon d'alimentation, attendez 1 minute, puis rebranchez-le.

Son

Aucun son n'est entendu lors de l'utilisation des connexions numériques HDMI.

- Certains câbles et appareils HDMI peuvent ne pas être compatibles avec le téléviseur en raison de caractéristiques HDMI différentes.

On entend aucun son, un son distordu ou le son est incorrect lors d'utilisation de connexions HDMI-DVI.

- Assurez-vous que les signaux audio analogiques du dispositif DVI-HDMI sont branchés aux connecteurs G/D de l'entrée Audio Analogique.
- Lors d'utilisation du vidéo composant analogique, du vidéo composite analogique ou du vidéo VGA PC, assurez-vous que les connecteurs audio analogiques soient installés dans les prises d'entrée audio (G/D).

Son intermittent ou Aucun son.

- Assurez-vous que le câble audio est branché correctement.

Vous changez de source d'entrée et le volume change.

- L'appareil garde en mémoire le dernier réglage de volume.
- Si le volume de l'autre appareil est réglé plus bas ou plus haut, alors l'intensité sera modifiée.
- Assurez-vous que **Nivelage auto du volume** est réglé à **Marche** ➔ p. 31

Image et son

Aucun son avec une image déformée ne se produit lors de l'utilisation des connexions numériques HDMI.

- Certains câbles et appareils HDMI peuvent ne pas être compatibles avec le téléviseur en raison de caractéristiques HDMI différentes.

Pas d'image ou de son

- Assurez-vous que l'appareil est allumé.
- Vérifiez que tous les câbles de l'appareil sont connectés aux bonnes prises de sortie d'un périphérique tel qu'un enregistreur de disque Blu-ray / DVD.
- Vérifiez que tous les câbles de l'appareil sont connectés aux bonnes prises de sortie d'un périphérique tel qu'un enregistreur de disque Blu-ray / DVD.
- Regardez d'autres chaînes. Le problème peut être limité à la chaîne ou dû à la faible puissance du signal.
- Débranchez le cordon d'alimentation et attendez environ 1 minute, puis rebranchez le cordon d'alimentation et rallumez l'appareil.
- Vérifiez si la connexion de l'antenne ou du décodeur ou satellite est bien effectuée.
- Vérifiez que le mode d'entrée choisi correspond bien à la prise d'entrée utilisée.
- Assurez-vous que votre ordinateur N'EST PAS en mode veille lorsque le mode d'entrée du appareil est défini sur PC. Appuyez sur n'importe quelle touche du clavier pour réactiver votre ordinateur.
- Vérifiez que le son n'est pas réglé sur la sourdine. Appuyez sur  pour afficher à l'écran la barre de volume et vérifier le réglage.
- Vérifiez que le volume n'est PAS réglé sur **0** ou . Si c'est le cas, utilisez **VOL + / -** pour régler au volume souhaité.
- Assurez-vous que le casque d'écoute n'est PAS branché au connecteur de sortie audio du casque d'écoute.
- Assurez-vous que le **Haut-parleurs du téléviseur** n'est PAS réglé à **Arrêt**.
- S'il y a un problème avec l'image/la couleur et/ou le son lors de la connexion d'un appareil externe ayant un port HDMI, veuillez essayer de changer le **HDMI mode** (Consultez **HDMI mode** ➔ p. 35)

Les réglages des paramètres Image ou Son ne sont pas appliqués à chaque fois que l'appareil est allumé.

- Vous devez régler **Maison** dans **Région** ➔ p. 35 (Autrement, les réglages que vous avez effectués ne seront pas mémorisés une fois que l'appareil passe en mode Veille.)

L'image est déformée ou vous entendez un son inhabituel. (Téléviseur analogique - signal NTSC)

- Vous pouvez obtenir le NTSC (analogique) du signal TV (non HD du signal) l'interférence des appareils électriques, les automobiles, les motocyclettes ou les lampes fluorescentes.
- Déplacez l'appareil pour vérifier si des interférences sont bien la cause du problème.

Image fantôme, lignes ou bandes sur l'image.

- Le brouillage électrique causé par d'autres appareils près du téléviseur peut affecter la qualité de l'image.
- Regardez d'autres chaînes. Le problème peut être limité à la chaîne ou dû à la faible puissance du signal.

Image médiocre, Son intermittent ou Aucun son

- Regardez d'autres chaînes. Le problème peut être limité à la chaîne ou dû à la faible puissance du signal.

Verrouillage enfants et classements

Code NIP oublié.


- Saisissez "07 11" pour effacer votre mot de passe.

Écran

Vous changez de source d'entrée et la taille de l'écran change.

- Cet appareil garde en mémoire le dernier mode d'affichage utilisé lors de la dernière utilisation de la source considérée.

L'image affichée ne couvre pas la totalité de l'écran.

- Si vous utilisez l'appareil comme un moniteur d'ordinateur, assurez-vous que les réglages **Position horizontale** et **Position verticale** du menu **Image** sont correctement définis. ➔ p. 29
- Si vous regardez la télévision ou si vous utilisez l'entrée vidéo composite, vidéo composantes ou HDMI avec une résolution de 480i, appuyez plusieurs fois sur  **FORMAT** pour faire défiler les différents modes d'affichage.

Marques de couleurs différentes sur l'écran du téléviseur

- Regardez d'autres chaînes. Le problème peut être limité à la station de télévision, aux données manquantes ou à la pixélisation en raison d'un signal de faible intensité.

Sous-titres

Les sous-titres s'affichent sous forme de case blanche. Les sous-titres ne s'affichent pas même s'il s'agit d'une émission sous-titrée.

- Il se peut que le brouillage généré dans l'édifice ou que les conditions météorologiques rendent les Sous-titres incomplets si vous regardez un téléviseur avec signaux Analogiques TV.
- Il se peut que le télédiffuseur réduise la longueur de l'émission pour insérer de la publicité.
Le décodeur de sous-titres ne peut pas lire les informations des émissions ainsi raccourcies.

Une case noire s'affiche sur l'écran du téléviseur.

- Le mode texte est sélectionné pour les sous-titres. Sélectionne **CC-1**, **CC-2**, **CC-3**, ou **CC-4**.

Mises à jour

Un message apparaît à l'écran demandant encore une mise à jour du logiciel.

- Lorsque vous ouvrez le téléviseur ou le service Internet après avoir effectué une mise à jour du logiciel, un message peut apparaître à l'écran demandant à nouveau une mise à jour du logiciel. Dans ce cas, veuillez sélectionner **Mises à jour** pour la mise à jour de la clé USB ou du réseau. ➡ **p. 40**

Réseau

Impossible de se connecter au réseau.

- Assurez-vous que le câble Ethernet est correctement branché. Allumez le routeur à large bande et/ou le modem.
- Vérifiez les paramètres réseau.
- Assurez-vous que le routeur à large bande et/ou le modem est correctement branché.

Parfois, la qualité du vidéo est faible lors de l'utilisation de LAN sans fil.

- La qualité de la connexion du réseau sans fil varie selon la distance ou les obstacles (ex. mur, sous-sol, 2e étage) entre l'adaptateur LAN sans fil du téléviseur et le routeur sans fil (point d'accès), à partir d'autres réseaux sans fil ainsi que la marque et le type de routeur sans fil (point d'accès). Lorsque vous utilisez le LAN sans fil du téléviseur, il est recommandé de placer le routeur sans fil le plus près possible du téléviseur.

La connexion LAN sans fil échoue ou la connexion sans fil est faible.

- Vérifiez l'endroit où le téléviseur et le routeur sans fil (point d'accès) sont installés. La qualité du signal peut être affectée pour les raisons suivantes.
 - L'interférence d'autres périphériques sans fil, les micro-ondes, les lumières fluorescentes qui sont placés tout près.
 - Il y a des planchers ou des murs entre le routeur sans fil et le téléviseur.
 - Si ces problèmes persistent même après avoir vérifié ce qui précède, essayez d'établir une connexion LAN câblée.

Impossible d'utiliser la connexion sans fil.

- Contrôlez si le point d'accès LAN sans fil (AP) (ex. routeur sans fil) est orienté correctement ou s'il n'est pas placé trop près entre eux.
- Après avoir activé la connexion sans fil, veuillez attendre 30 secondes pour que la connexion sans fil soit établie après avoir allumé l'appareil, avant d'essayer d'accéder aux fonctions de Net TV.

Remarque

- L'écran à cristaux liquides (LCD) est fabriqué pour durer de longues années. Il peut arriver que quelques pixels non actifs s'affichent en permanence sous forme de points bleus, verts ou rouges. Cela ne doit pas être considéré comme un vice de fabrication de l'écran à cristaux liquides (LCD).
- Certaines fonctions ne sont pas disponibles dans certains modes, mais cela n'est pas un dysfonctionnement. Lisez les explications de ce manuel pour plus de détails sur les opérations correctes.

Pour du dépannage supplémentaire, consultez la foire aux questions au www.philips.com/support.

7 Information

Glossaire

La télévision Analogique (NTSC)

Il s'agit d'un acronyme de l'anglais "National Television Systems Committee" et du nom donné aux normes actuelles de diffusion analogique. Les signaux la télévision Analogique hertziens ne sont plus utilisés par la plupart des grandes chaînes aux Etats-Unis.

ARC (Retour audio de la chaîne, de l'anglais) (HDMI 1 seulement)

HDMI-ARC vous permet d'utiliser Philips EasyLink pour émettre le son du téléviseur directement par un appareil audio connecté, sans avoir besoin de câble audio numérique supplémentaire. Veillez à ce que l'appareil soit conforme aux normes HDMI CEC et ARC, et que le téléviseur soit connecté à l'appareil à l'aide d'un câble HDMI fixé aux deux connecteurs HDMI-ARC.

Rapport de format

La largeur de l'écran du téléviseur par rapport à sa hauteur. Les téléviseurs classiques ont un format 4:3 (autrement dit, l'écran du téléviseur est presque carré), contre un format 16:9 pour les modèles à écran large (l'écran du téléviseur est presque deux fois plus large que haut).

CEC (contrôle "inter-éléments")

Ce protocole de liaison permet à votre appareil de communiquer avec nos différents appareils compatibles CEC et de contrôler automatiquement certaines fonctions. Nous ne pouvons garantir une interopérabilité de 100% avec d'autres marques d'appareils compatibles avec le protocole CEC.

Vidéo en Composante

Il s'agit d'un format de signal vidéo où chacune des 3 couleurs primaires (le rouge, le bleu et le vert) est transportée sur une ligne de signaux différente. Cela permet aux téléspectateurs d'obtenir une image aux couleurs très fidèles à l'original. Il existe plusieurs formats de signaux, dont Y / Pb / Pr et Y / Cb / Cr.

Dolby Digital

Il s'agit du système développé par Dolby Laboratories pour la compression du son Numérique. Il permet d'obtenir un son stéréo (2 canaux) ou l'audio à canaux multiples.

DTV (ATSC)

Il s'agit d'un acronyme de l'anglais "Advanced Television Systems Committee" et du nom donné aux normes de diffusion Numérique.

HDMI (interface multimédia haute définition)

De l'anglais "High-Definition Multimedia Interface", cette interface prend en charge, sur un seul câble, tous les formats audio / vidéo numériques non comprimés, y compris ceux d'un décodeur, d'un enregistreur de disque Blu-ray / DVD et d'un téléviseur numérique.

HDR

HDR fait référence à l'imagerie à grande gamme dynamique. En utilisant des données supplémentaires codées avec le signal source, les produits compatibles au HDR offrent un contraste plus grand grâce à une expansion de la gamme de luminosité des couleurs de l'image. La source, le câble et l'affichage doivent tous prendre le HDR en charge.

HDTV (télévision haute définition)

Il s'agit du format numérique ultime qui produit une image à haute résolution et une qualité d'image supérieure.

Code NIP

Il s'agit d'un numéro à 4 chiffres qui donne accès aux fonctions de supervision parentale.

SAP (seconde piste audio)

De l'anglais "Secondary Audio Program", il s'agit d'une seconde piste audio diffusée séparément de la piste audio principale. Cette piste audio sert de piste optionnelle dans les diffusions bilingues.

SDTV (télévision à définition standard)

De l'anglais "Standard Definition TV", il s'agit d'un format numérique standard dont la qualité équivaut à celle d'une image la télévision Analogique.

Sonic Emotion Premium

Sonic Emotion Premium llena sus alrededores con el ambiente correcto, aclara la voz, y detalla el sonido, haciendo su experiencia más envolvente y disfrutable.

Entretien

Nettoyage du boîtier

- Essuyez le panneau avant et autres surfaces extérieures à l'aide d'un chiffon doux.
- N'utilisez jamais un solvant ou de l'alcool. Ne pulvérisez pas d'insecticide près de l'appareil. De tels produits chimiques peuvent endommager et décolorer les surfaces exposées.

Nettoyage du panneau

Essuyez le panneau de l'appareil avec un chiffon doux. Avant de nettoyer le panneau, débranchez le cordon d'alimentation CA.

Réparation

Si votre appareil ne fonctionne plus, n'essayez pas de le réparer vous-même. Aucune pièce intérieure n'est réparable par l'utilisateur. Appelez le numéro gratuit d'assistance à la clientèle que vous trouverez sur la couverture de ce manuel pour localiser un centre de service autorisé.

Vérification du signal infrarouge

Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, vous pouvez utiliser une caméra numérique ou celle d'un cellulaire pour voir si le signal infrarouge qu'il envoie est bien reçu par l'appareil.



par ex.) À l'aide d'un appareil photo numérique :
Pointez l'appareil photo Numérique vers la diode infrarouge de la télécommande à l'avant de celle-ci. Appuyez et maintenez n'importe quelle touche de la télécommande et regardez l'écran de l'appareil photo. Si la lumière clignotante infrarouge apparaît, ceci signifie que la télécommande envoie bien un signal infrarouge.

Remarque : Certains appareils photo peuvent avoir un filtre infrarouge ou ceux des cellulaires peuvent avoir un filtre infrarouge dans un des appareils photo et les deux n'afficheront pas de signal infrarouge.

8 Caractéristiques

Modèle n°		65PFL6621	
Image			
Type		UHD (Ultra HD) (3840 x 2160 pixels 60Hz)	
Taille de la diagonale de l'écran / Rapport de format		64,5" / 16:9	
Angles de visionnement		178° (V) par 178° (H)	
Numérique intégré / Syntoniseur analogique		ATSC (numériques) / NTSC (analogique)	
Son			
Mono / Stéréo		Mono, Stéréo, Sonic Emotion Premium	
Puissance de sortie (Watts RMS)		10W x 2	
Égaliseur		5 bandes	
Convivialité			
Format de l'image	SD (4:3 Source)	: Automatique / Super zoom / 4:3 / Ext. image 14:9 / Ext. image 16:9 / Plein écran 16:9	
	HD (16:9 Source)	: Automatique / 4:3 / Plein écran 16:9 / Plein écran / Non mis à l'échelle	
	UHD	: Plein écran / Non mis à l'échelle	
Diaporama		JPEG, JPEG progressif	
Lecture de musique		MP3, WAV, AAC	
Lecture video		MPEG1, MPEG2, H.264, MPEG4, H.265/HEVC	
Chaîne			
Couverture des chaînes		TVN en direct (ATSC)	: VHF: 2~13 UHF: 14~69 (Chaque chaîne peut avoir par ex. 2,1~2,9, 3,1~3,9, etc)
		Analogique en direct (NTSC)	: VHF: 2~13 UHF: 14~69
CATV (NTSC analogique)		2~13, A~W W+1~W+94 (Analogiques W+1~W+84), A-5~A-1, 5A	
Système de syntonisation		Système de syntonisation synthétisé de fréquence de chaîne	
Accès aux chaînes		Clavier numérique pour accès direct, balayage programmable, Chaîne + (haut) / - (bas) et PREV.CH (Chaîne visionnée précédente)	
Connectivité			
Entrée vidéo en composantes (Y/Pb/Pr)		1 prenant en charge les signaux vidéo : 480i/p, 720p, 1080i/p @60Hz	
Entrée vidéo composite (terminal vert Y compartida con Video de Componente composant vidéo)		1	
Entrée HDMI	4 (sélectionnable modes HDMI)		
	Prend en charge les signaux vidéo HDMI : 480i/p, 720p, 1080i @60Hz, 1080p, 2160p @24/30/60Hz		
	Prend en charge les signaux audio numériques HDMI : LPCM, AC3, DD+		
	Prend en charge le signal vidéo d'entrée de l'ordinateur jusqu'à 4096 x 2160		
Entrée audio analogique G/D		1 (Audio G / Audio D)	
Entrée PC		Via VGA, HDMI et DVI-HDMI + audio analogique G/D	
USB		1	
Wireless LAN		Supportant les normes sans fil : IEEE 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz)	
Ethernet port		1	
Sortie Audio numérique		1 Prend en charge le Dolby Audio (Dolby Digital et le Dolby Digital Plus)	
Sortie des écouteurs		1 1/8 pouces (3,5mm)	
Alimentation			
Alimentation		120V~ +/- 10%, 60Hz +/- 0,5%	
Température			
Température de fonctionnement		41 °F (5 °C) à 104 °F (40 °C)	

• Les caractéristiques sont sujettes à des modifications sans préavis.

Garantie

Garantie limitée un (1) an

Couverture de garantie:

La provision pour la garantie se limite aux termes énumérés cidessous.

Qui est couvert?

La compagnie garantit le produit au premier acheteur ou à la personne recevant le produit en cadeau contre tout défaut de matière ou de main d'oeuvre conformément à la date d'achat originale (« Période de garantie ») d'un distributeur agréé. Le reçu de vente original indiquant le nom du produit ainsi que la date d'achat d'un détaillant agréé est considéré comme une preuve d'achat.

Qu'est-ce qui est couvert?

La garantie couvre les nouveaux produits contre tout défaut de matière ou de main d'oeuvre et suivant la réception d'une réclamation valide dans les limites de la garantie. La compagnie s'engage, à son choix, à (1) réparer le produit gratuitement avec des pièces de rechange neuves ou remises à neuf, ou à (2) échanger le produit pour un produit neuf ou ayant été fabriqué à partir de pièces neuves ou usagées en bon état et au moins fonctionnellement équivalent ou comparable au produit d'origine dans l'inventaire actuel de Philips, ou à (3) rembourser le prix d'achat initial du produit.

La compagnie garantit les produits ou pièces de remplacement prévus sous cette garantie contre tout défaut de matière ou de main d'oeuvre à partir de la date de remplacement ou de réparation pour une période de quatre-vingt-dix (90) jours ou pour la portion restante de la garantie du produit d'origine, la plus longue de ces couvertures étant à retenir. Lorsqu'un produit ou une pièce est échangée, tout article de rechange devient votre propriété et l'article remplacé devient la propriété de la compagnie. Lorsqu'un remboursement est effectué, votre produit devient la propriété de la compagnie.

Remarque : tout produit vendu et identifié comme étant remis à neuf ou rénové porte une garantie limitée de quatre-vingt-dix (90) jours.

Un produit de remplacement ne pourra être envoyé que si toutes les exigences de la garantie ont été respectées.

Tout manquement de répondre à toutes les exigences pourra entraîner un délai.

Ce qui n'est pas couvert - Exclusions et limitations:

Cette garantie limitée ne s'applique qu'aux nouveaux produits fabriqués par ou pour la compagnie pouvant être identifiés par la marque de commerce, le nom commercial ou le logo qui y sont apposés. Cette garantie limitée ne s'applique à aucun produit matériel ou logiciel, même si celui-ci est incorporé au produit ou vendu avec celui-ci. Les fabricants, fournisseurs ou éditeurs peuvent fournir une garantie séparée pour leurs propres produits intégrés au produit fourni.

La compagnie ne saurait être tenue responsable de tout dommage ou perte de programmes, données ou autres informations mis en mémoire dans tous médias contenus dans le produit, ou autre additionnel produit ou pièce non couvert par cette garantie. La récupération ou réinstallation des programmes, données ou autres informations n'est pas couverte par cette garantie limitée.

Cette garantie ne s'applique pas (a) aux dommages causés par un accident, un abus, un mauvais usage, une négligence, une mauvaise application ou à un produit non fournis, (b) aux dommages causés par un service réalisé par quiconque autre que la compagnie ou qu'un centre de service agréé de la compagnie, (c) à un produit ou pièce ayant été modifié sans la permission écrite de la compagnie, ou (d) si tout numéro de série a été supprimé ou défiguré, ou (e) à un produit, accessoire ou produit non durable vendu « TEL QUEL » sans garantie de quelque description que ce soit par l'inclusion de produits remis vendu « TEL QUEL » par certains détaillants.

Cette garantie limitée ne couvre pas:

- les frais d'expédition pour le renvoi du produit défectueux.
- les frais de main-d'oeuvre pour l'installation ou la configuration du produit, le réglage des commandes sur le produit du client ainsi que l'installation ou la réparation du système d'antenne/source sonore externe au produit.
- la réparation du produit et/ou le remplacement des pièces à cause d'une mauvaise installation ou entretien, d'un raccordement à une alimentation électrique incorrecte, d'une surtension temporaire, de dommages occasionnés par la foudre, d'une rémanence de l'image ou de marques à l'écran résultant de l'affichage d'un contenu stationnaire fixe pour une période de temps prolongée, de l'aspect esthétique du produit causé par une usure normale, d'une réparation non autorisée ou de toute autre cause non contrôlable par la compagnie.
- tout dommage ou réclamation pour des produits non disponibles à l'utilisation ou pour des données perdues ou logiciel perdu.
- tout dommage causé par un mauvais acheminement du produit ou par un accident encouru lors du renvoi du produit.
- un produit nécessitant une modification ou adaptation afin de permettre l'utilisation dans tout pays autre que celui pour lequel il était désigné, fabriqué, approuvé et/ou autorisé ou toute réparation du produit endommagé par ces modifications.
- un produit utilisé à des fins commerciales ou institutionnelles (y compris mais non de façon limitative les fins de location).
- un produit perdu lors de l'expédition sans preuve signée de la réception.
- tout manquement d'exploiter le produit selon le Manuel d'utilisation.

Pour obtenir de l'aide...

Communiquez avec le centre de service à la clientèle:
1-866-202-5960

LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT CONFORMÉMENT À CETTE GARANTIE CONSTITUE LE SEUL REMÈDE POUR LE CONSOMMATEUR, AVEC LA COMPAGNIE ÉMETTRICE NON RESPONSABLE N'EST AUCUNEMENT RESPONSABLE DE TOUT DOMMAGE ACCESSOIRE OU INDIRECT RÉSULTANT DE LA VIOLATION DE TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE SUR CE PRODUIT. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LES LOIS APPLICABLES, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ LOYALE ET MARCHANDE OU D'UTILITÉ PARTICULIÈRE DU PRODUIT EST LIMITÉE DANS LE TEMPS À LA DURÉE DE CETTE GARANTIE.

Certains états ne reconnaissent pas l'exclusion ou la limitation de la responsabilité pour dommages indirects ou accessoires, ou autorisent des limitations sur la durée d'une garantie implicite, il est donc possible que les limitations ou exclusions mentionnées cidessus soient sans effet dans votre cas.

Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques. Il est possible que vous bénéficiiez de droits supplémentaires variant d'un État/Province à l'autre.

Funai Service Corporation, 2425 Spiegel Drive, Groveport, OH 43125, USA

License

Funai Corporation, Inc. offre par les présentes à fournir, sur demande, une copie du code source correspondant d'ouvrir le code sous copyright, sur un « TEL QUEL » code utilisé dans ce produit pour lequel une telle offre est demandée par les licences respectives. Cette offre est valable jusqu'à trois ans après l'achat du produit à toute personne qui reçoit ces informations. Pour obtenir le code source, s'il vous plaît contacter Funai Corporation, Inc. Doit écrire Funai Service Corporation OSS Request, 2425 Spiegel Drive, Groveport, OH 43125, USA. Funai Corporation, Inc. décline toute garantie et les représentations concernant logiciel et code source connexe, y compris la qualité, la fiabilité, la facilité d'utilisation et la précision, et aussi renoncer à tout expresse, implicite, légale ou autre, y compris, sans limitation, toute garantie implicite de titre, de non-contrefaçon, la qualité marchande ou aptitude à un usage particulier. Funai Corporation, Inc. ne est tenu de faire une correction au code source ou le code source open source ou fournir un soutien ou une aide à son sujet. Funai Corporation, Inc. décline toute responsabilité ou liée à l'utilisation de ce logiciel et / ou le code source.



Funai Corporation, Inc.
12489 Lakeland Road, Santa Fe Springs, CA 90670, USA

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Funai Corporation, Inc., and Funai Corporation, Inc. is the warrantor in relation to this product.

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

A618AUH
★★★★