

Manuel d'installation pour

XXHFL5008D/12

XXHFL7008D/12



État : approuvé
Version 1.2
Date : Août 2013
Auteur : Marian Pufulete

Contenu

| | | |
|-----|-------------------------------------------------------------|----|
| 1. | Configuration requise avant de démarrer l'installation..... | 2 |
| 2. | En savoir plus sur l'état du téléviseur | 3 |
| 3. | Réinstallation du téléviseur | 4 |
| 4. | Assistant d'installation | 6 |
| 5. | Options des chaînes | 15 |
| a. | Réorganisation des chaînes | 15 |
| b. | Attribution d'un nouveau nom à une chaîne | 17 |
| c. | Masquage de chaînes..... | 17 |
| 6. | Réglage professionnel..... | 18 |
| 7. | Logo de bienvenue..... | 33 |
| 8. | Cloner/Mettre à niveau..... | 34 |
| 9. | Réglages des fonctionnalités..... | 35 |
| 10. | CSM (Customer Service Menu - Service Clientèle) | 39 |

1. Configuration requise avant de démarrer l'installation

Avant de démarrer l'installation, assurez-vous que vous avez tout le nécessaire à portée de main.

Télécommande principale 22AV8573



ou

Télécommande client 22AV1109A



et

Clé USB



Vous aurez besoin de la télécommande principale ou de la télécommande client pour accéder aux menus.

Pour accéder au menu de configuration, appuyez sur la touche 'RC5 SETUP', puis appuyez sur le bouton 'Home/Menu'.

Pour la télécommande client, appuyez sur les touches séquentielles suivantes : 3, 1, 9, 7, 5, 3, MUTE.

Remarque : la séquence 3,1,9,7,5,3, MUTE n'affiche pas le menu de configuration si le menu Sécurité élevée est activé (voir page 23).

Pour cloner les paramètres d'un téléviseur à un autre, vous devez vous munir d'une clé USB formatée FAT32 et vide.

Pour améliorer le séjour de vos hôtes, vérifiez si la version du logiciel installée sur le téléviseur est la plus récente. Pour cela, appuyez sur le bouton Recall (Rappel) de la télécommande principale et consultez la page 2.1 - Current Main Software (Version actuelle du logiciel). Vous pouvez également utiliser la télécommande client en appuyant sur 1,2,3,6,5,4.

Rendez-vous sur : <http://www.support.philips.com/support>

Entrez la référence du modèle et vérifiez que vous disposez de la dernière version disponible.

Vérifiez que la version du logiciel installée sur le téléviseur est identique à celle du site Web. Si ce n'est pas le cas, veuillez télécharger la dernière version depuis ce site, la décompresser et l'enregistrer sur une clé USB. La clé USB doit être au format FAT32 et vide de préférence afin d'éviter le téléchargement accidentel d'une configuration et d'un logiciel incorrects. Suivez les instructions pour mettre à niveau le logiciel.

Si la version du logiciel de votre téléviseur est identique à celle disponible sur le site Web, il n'est **pas nécessaire de la mettre à niveau.**

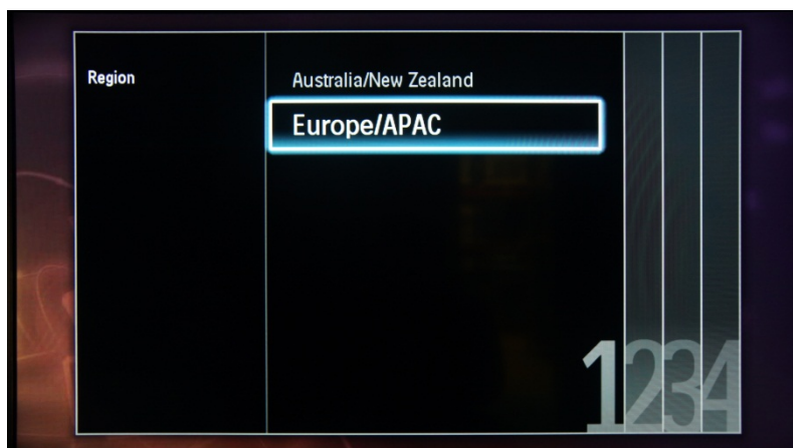
Si une mise à niveau est nécessaire, vous pouvez mettre à niveau et cloner automatiquement les fichiers simultanément. (Mettre à niveau -> Redémarrage -> Cloner) --- [Reportez-vous à la section Clonage initial instantané \(page 35\)](#)

L'option de clonage initial instantané ne peut être utilisée que si vous réinstallez le téléviseur ou s'il est prêt à l'emploi.

2. En savoir plus sur l'état du téléviseur

Il est important de savoir si un téléviseur est en « mode d'initialisation » (prêt à l'emploi) ou s'il a été installé avant.

Si vous pouvez voir l'écran ci-dessous, vous savez que le téléviseur est en « mode d'initialisation » et que vous pouvez installer l'appareil. Reportez-vous au chapitre 4 de ce manuel.

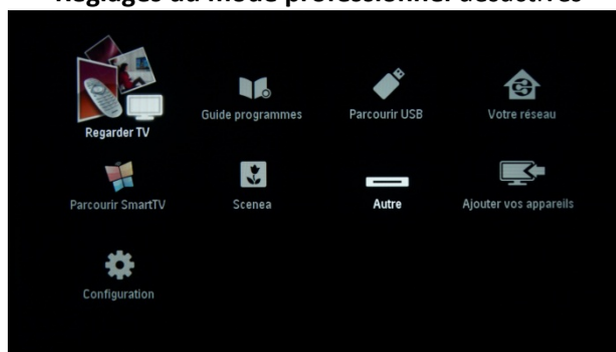


Si vous allumez l'appareil et appuyez sur le bouton Home de la télécommande client, cet écran s'affiche si le téléviseur a déjà été installé ou si l'assistant a déjà été ignoré.

Réglages du mode professionnel activés



Réglages du mode professionnel désactivés



Vous pouvez redémarrer l'assistant d'installation en réinstallant le téléviseur, comme expliqué dans le chapitre 3 de ce manuel.

Désactiver les Réglages du mode professionnel

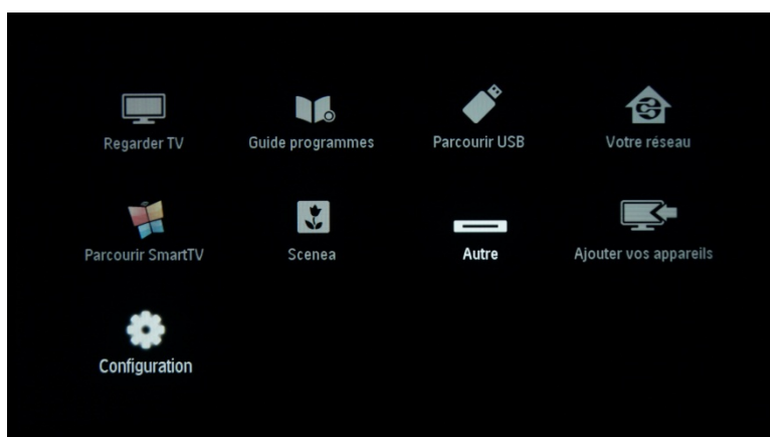
Accédez au menu de configuration, appuyez sur la touche RC5 SETUP, puis appuyez sur le bouton Home/Menu. (Pour la télécommande client, appuyez successivement sur les touches suivantes : 3,1,9,7,5,3, MUTE).

Accédez à **Réglages du mode professionnel** → **Mode professionnel**, sélectionnez l'option « OFF » et confirmez avec OK. Revenez en arrière avec les touches de direction et sélectionnez « Mémoriser les réglages ». Confirmez avec la touche OK. Après le redémarrage du téléviseur, le mode **Réglages du mode professionnel** est désactivé.

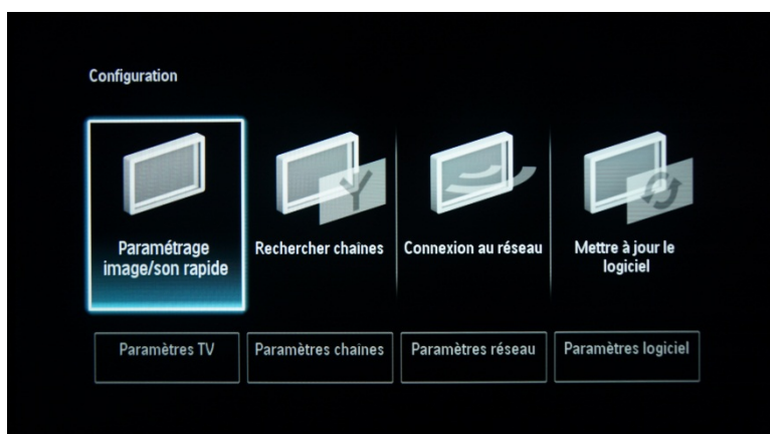
3. Réinstallation du téléviseur

Si vous voulez recommencer une installation à zéro, vous pouvez toujours réinstaller le téléviseur. Il vous suffit d'utiliser l'option Réinstaller le téléviseur.

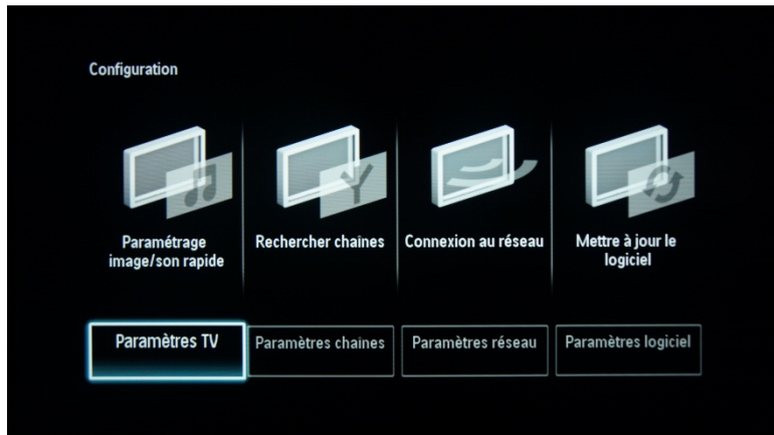
Si le menu **Réglages du mode professionnel** est activé, accédez au menu de configuration en appuyant sur la touche RC5 SETUP, puis appuyez sur le bouton Home/Menu (pour la télécommande client, appuyez successivement sur les touches suivantes : 3,1,9,7,5,3, MUTE). Dans le menu Configuration du téléviseur, confirmez avec la touche OK. Ce menu s'affiche à l'écran :



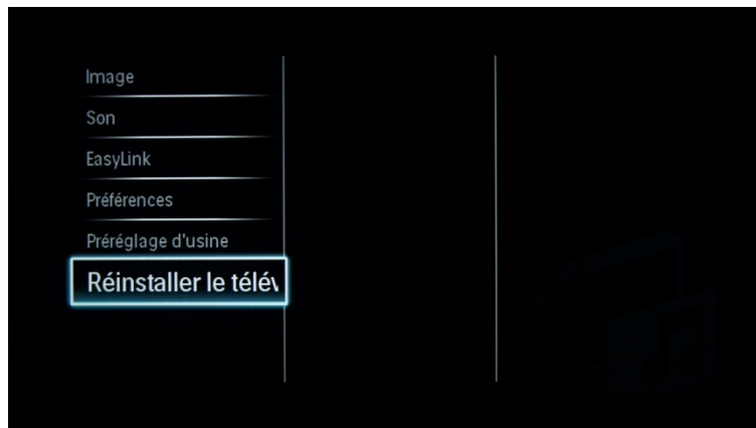
Si le menu **Réglages du mode professionnel** est désactivé, vous pouvez accéder au menu de configuration avec la télécommande client. Sélectionnez « Configuration » et appuyez sur OK.



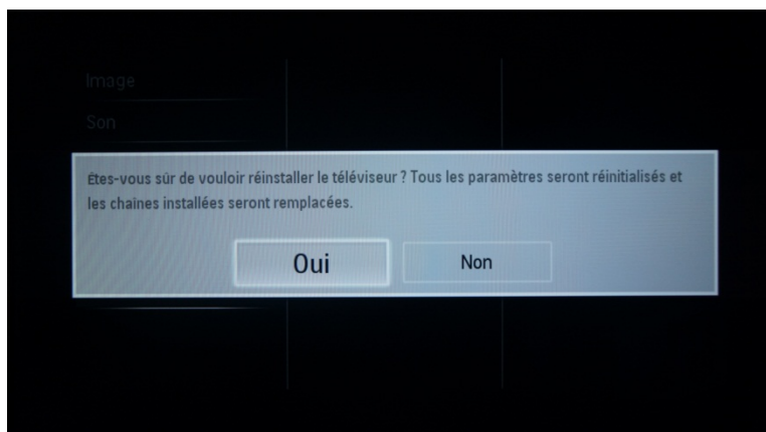
Sélectionnez l'option Paramètres TV de ce menu :



Appuyez sur 'OK' pour accéder au sous-menu, sélectionnez « Réinst. télévis. ».



Appuyez sur OK pour réinstaller le téléviseur.



Si tout est correct, sélectionnez « Oui » et appuyez sur OK.

Après cette opération, le téléviseur s'éteint et se rallume avant d'afficher l'assistant d'installation.

Remarque : tous les paramètres sont définis à leurs valeurs par défaut et aucun plan de chaînes n'est disponible.

*Après la réinstallation, le menu **RÉGLAGES DU MODE PROFESSIONNEL** conserve le mode **RÉGLAGES DU MODE PROFESSIONNEL** et l'identifiant de chambre ; tous les autres paramètres sont réinitialisés aux valeurs par défaut.*

4. Assistant d'installation

Lorsque vous allumez le téléviseur pour la première fois, ou si vous l'avez réinstallé, vous devez voir l'écran suivant.



Vous devez sélectionner votre langue préférée.

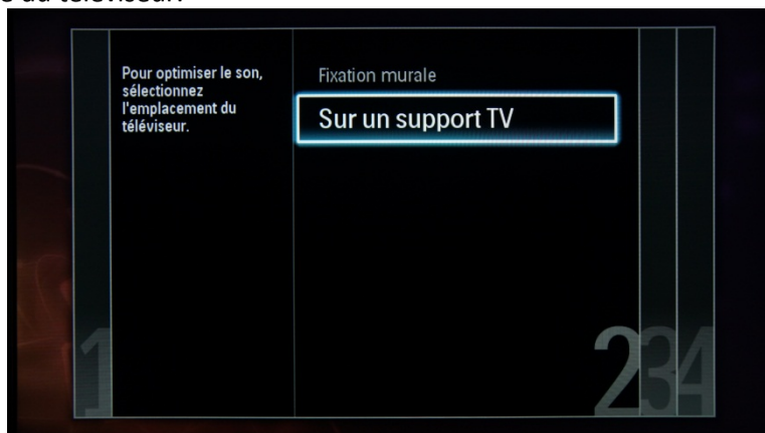


Ensuite, vous devrez sélectionner le pays. Selon la sélection du pays, certains paramètres prédéfinis seront activés, en raison des exigences de diffusion locale. Exemple : les chaînes numériques/analogiques peuvent être désactivées ; la réorganisation et la suppression des chaînes peuvent être impossibles dans certains cas.

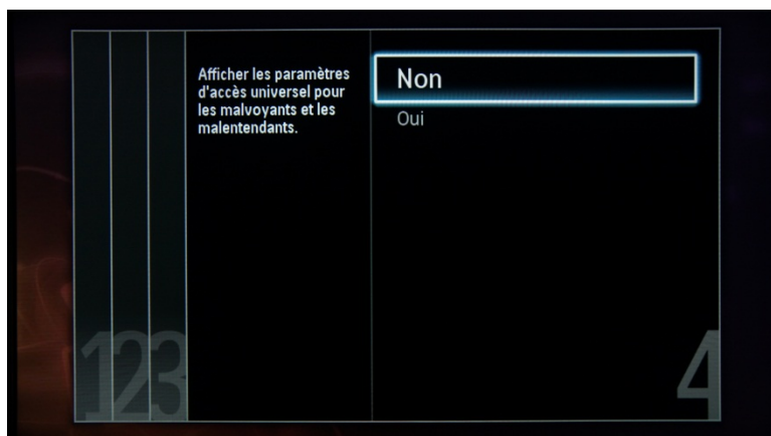
Remarque : si vous rencontrez des problèmes après avoir sélectionné votre pays, veuillez sélectionner « Autres » dans le menu.



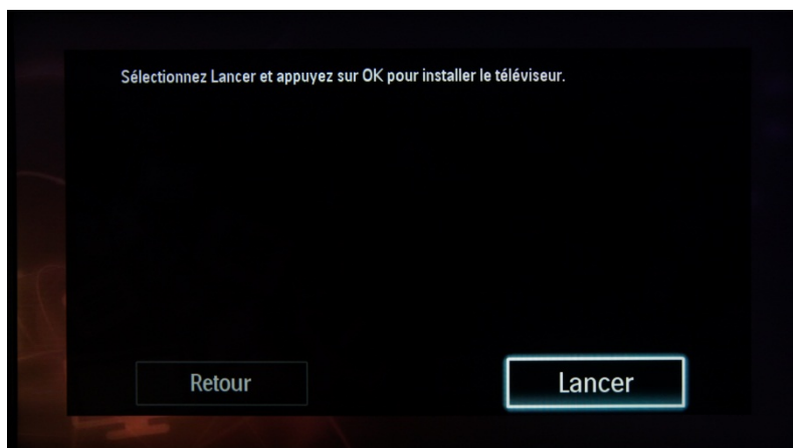
L'étape suivante consiste à sélectionner « Fixation murale » ou « Sur support TV ». Cette option modifie certains paramètres audio et image du téléviseur.



Vous pouvez désormais sélectionner les options pour les malvoyants et les malentendants. Si vous sélectionnez « Marche », votre téléviseur activera automatiquement les paramètres d'aide aux malvoyants et les malentendants. L'OPTION LA PLUS COURANTE CONSISTE À DÉACTIVER CETTE FONCTION.



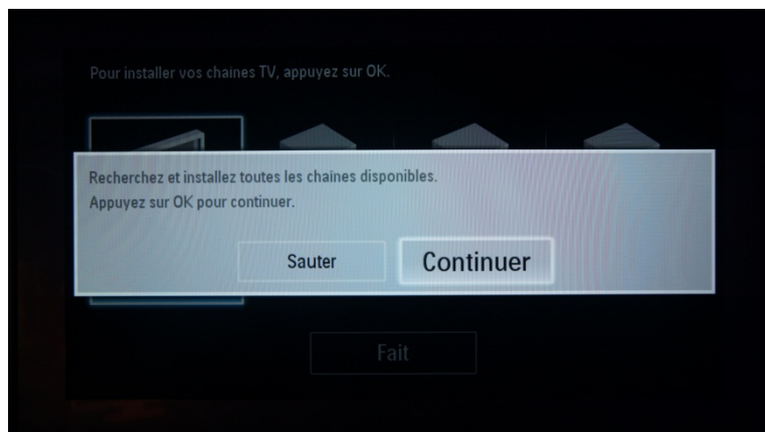
Sur la page suivante, nous pouvons lancer l'assistant d'installation des chaînes. Vous pouvez appuyer sur « Retour » pour corriger un réglage précédent. Nous vous recommandons de ne choisir que vos options préférées car cela peut rallonger la procédure d'installation.



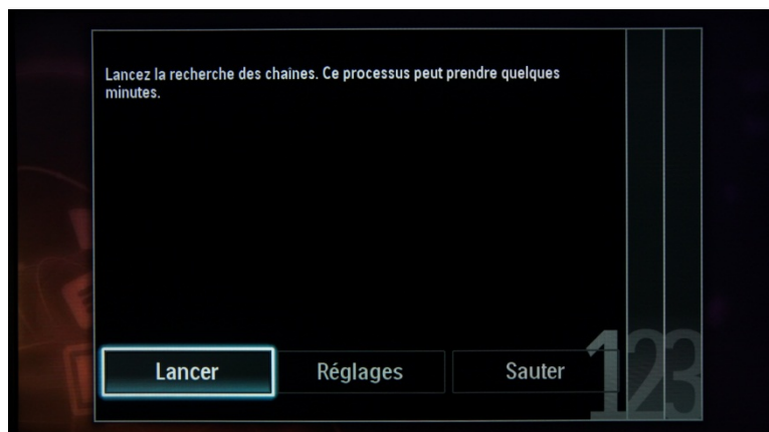
Pour les installations de chaînes, sélectionnez « Installer les chaînes TV » et appuyez sur OK.



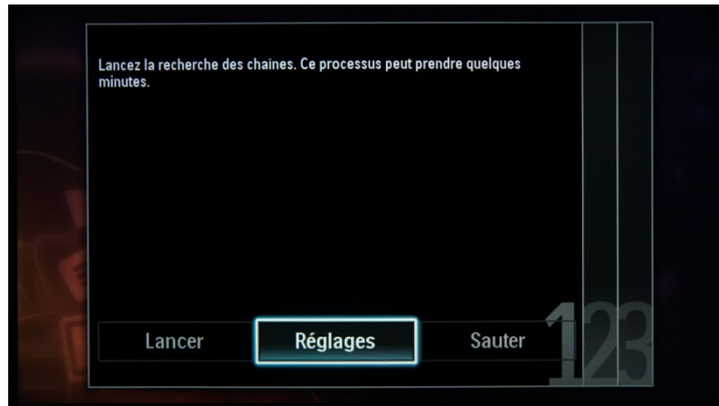
Vous pouvez ensuite sélectionner « Continuer » et appuyer sur 'OK'.



C'est ici que vous pouvez sélectionner le type de chaînes que vous souhaitez installer et la préférence que vous allez utiliser.



Il est conseillé de vérifier les paramètres avant de commencer la recherche.



Remarque : si toutes les options sont désactivées, vous devez aller aux options des chaînes numériques et configurer les chaînes numériques sur ON.

Installation medium : vous permet de définir le type de chaînes qui seront installées. Selon les paramètres du pays, certains types de chaînes peuvent être désactivés.



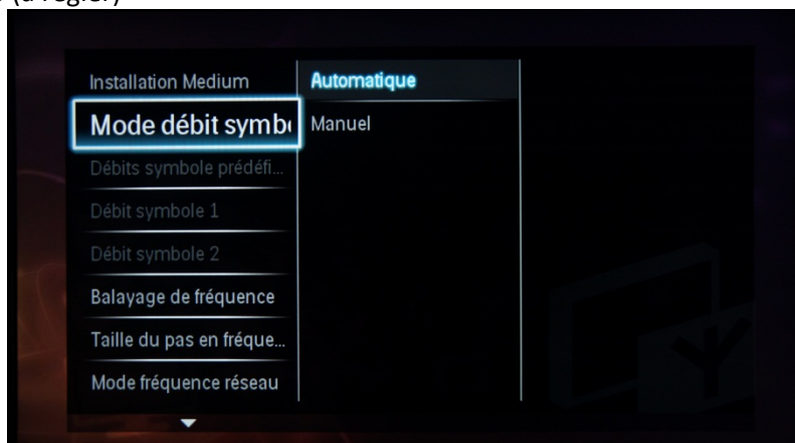
Un écran s'affiche pour changer la configuration de la liste/carte des chaînes :

[Mode débit symbole] : L'option « Automatique » utilise le débit de symbole prédéfini (6.900/6.875)

L'option « Manuel » permet de définir le débit de symbole 1 et le débit de symbole 2

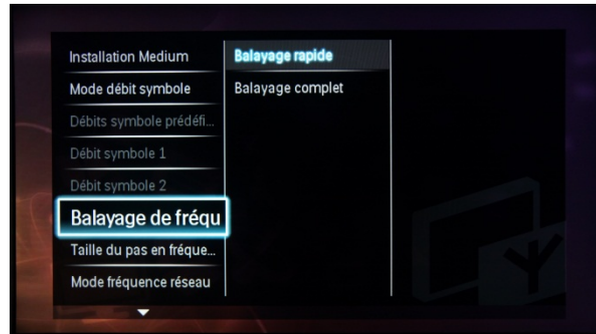
[Débit symbole 1] : 0.000 (à régler)

[Débit symbole 2] : 0.000 (à régler)



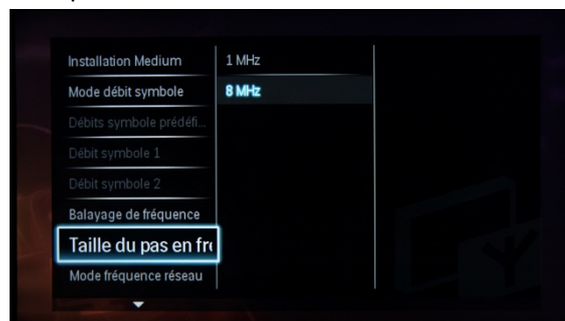
Le menu « Balayage fréquence » comprend deux options :

- « Rapide » : il s'agit d'une méthode rapide de recherche des chaînes, mais qui peut en sauter quelques unes (selon le réseau).
- « Complet » : le balayage va rechercher sur toutes les fréquences et mémorise toutes les chaînes disponibles. Il s'agit de la méthode la plus sûre si vous ne connaissez pas les paramètres réseau, mais elle prend plus de temps.



La taille du pas en fréquence a deux options :

1. « 1 MHz » – Avec le balayage intégral, le pas en fréquence de recherche des chaînes est de 1 MHz. Le balayage prend plus de temps, mais permet de trouver également des chaînes diffusées hors de la grille de chaînes.
2. « 8 MHz (défaut) » – Avec le balayage intégral, le pas en fréquence de recherche des chaînes est de 8 MHz. Le balayage prend moins de temps, mais certaines des chaînes qui ne figurent pas dans la grille de chaînes (terminal local) ne sont pas trouvées.



Quand les détails du réseau local sont connus, ils peuvent être indiqués dans ce menu. Si les détails ne sont pas connus, conservez les valeurs par défaut.

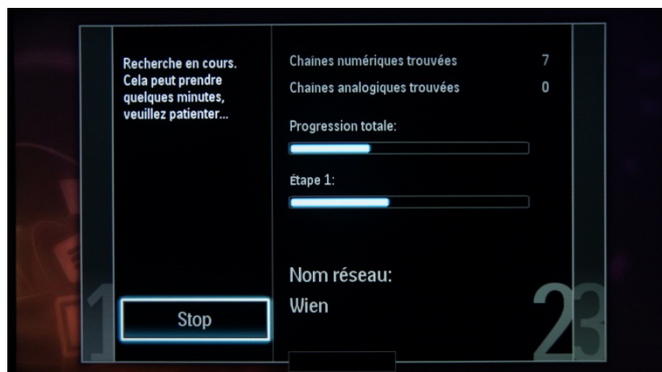
« LCN sorting » – Avec la fonction LCN (Logical Channel Number, Numéro de chaîne logique), la liste de chaînes est ordonnée automatiquement. Cette fonction peut être désactivée et le téléviseur ne changera pas l'ordre des chaînes selon le tableau LCN.

Remarque : applicable uniquement si cette fonction est prise en charge sur le réseau local.



L'option « Réinitialiser » réinitialise les paramètres de recherche aux paramètres par défaut. Après avoir vérifié ou modifier les paramètres, vous pouvez sélectionner « Terminer », puis « Démarrer » pour commencer la recherche de chaîne.

Pendant la recherche de chaînes, vous pouvez voir la barre de progression et le nombre de chaînes trouvées à ce moment précis.



Une fois la recherche terminée, le message « Recherche des chaînes terminée », ainsi qu'un résumé des chaînes trouvées doivent apparaître. Dans ce cas :

« Chaînes numériques trouvées » : 53

« Chaînes analogiques trouvées » : 0

Appuyez sur le bouton OK de la télécommande pour terminer la recherche.

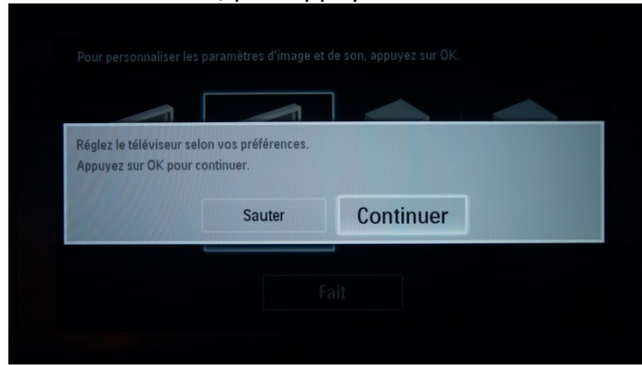


Si vous souhaitez modifier les paramètres d'image et de son, accédez à « Personnaliser l'image et le son » et appuyez sur le bouton OK de la télécommande.

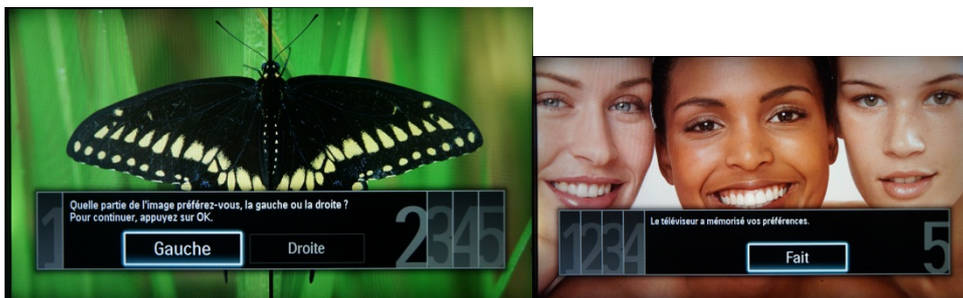


Un assistant va vous guider à travers la procédure de définition du son et de l'image sur le téléviseur.

Sélectionnez « Continuer » pour lancer l'assistant, puis appuyez sur le bouton OK de la télécommande.



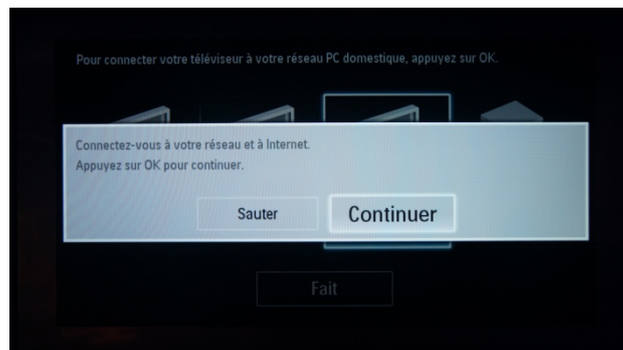
L'assistant va vous poser quelques questions sur l'image que vous préférez. Sélectionnez l'option que vous désirez et appuyez sur le bouton 'OK' de la télécommande.



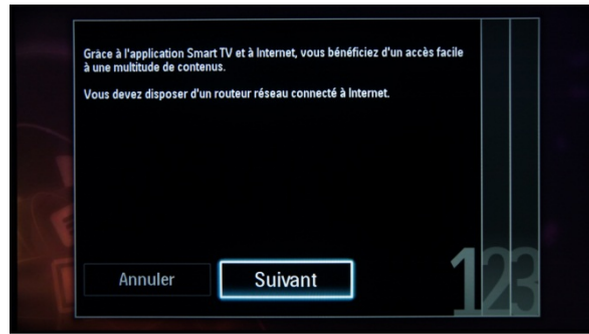
Une fois ce processus effectué, vous revenez au menu d'installation. L'assistant réseau vous guide alors pour configurer le réseau.



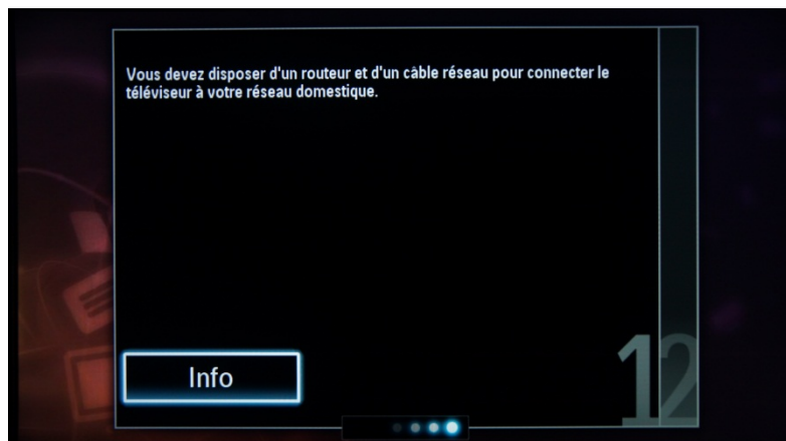
Cet assistant s'affiche :



Sélectionnez « Suivant », puis appuyez sur OK pour continuer.



La connexion s'effectue via un réseau sans fil ou un réseau câblé, selon les préférences. Une adresse IP est automatiquement attribuée au téléviseur si elle est disponible via DHCP.



Une fois la connexion établie, le résultat s'affiche sur le téléviseur.

« Ajouter vos appareils » est la dernière option de ce menu. Vous pouvez l'utiliser si vous souhaitez ajouter un lecteur DVD ou un décodeur.

Lorsque vous avez terminé, sélectionnez « Fait » et appuyez sur le bouton 'OK' de la télécommande.



Après avoir appuyé sur « Fait », vous avez terminé l'installation du téléviseur et vous devriez voir cet écran. Appuyez sur le bouton 'OK' de la télécommande pour quitter cet assistant.

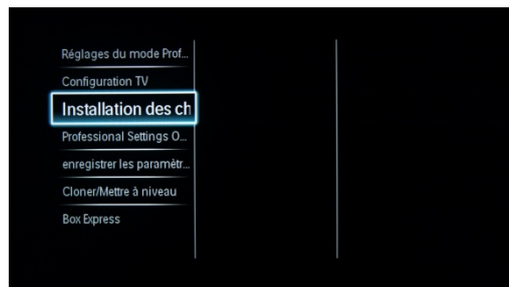
*Remarque : cet assistant ne sera plus disponible au prochain démarrage du téléviseur.
La seule façon de réutiliser cet assistant est de réinstaller le téléviseur.*

5. Options des chaînes

a. Réorganisation des chaînes

Pour réorganiser les chaînes de télévision, vous avez besoin du menu **Réglages du mode professionnel**. Dans le menu client, vous ne pouvez pas réorganiser les chaînes. L'**Installation des chaînes** est accessible avec la télécommande jaune (télécommande principale RC 22AV8573) et en appuyant sur le bouton MENU ou avec la télécommande du téléviseur (appuyez sur 3,1,9,7,5,3, MUTE).

Le menu **Réglages du mode professionnel** apparaît comme dans l'image ci-dessous. Accédez à l'option Installation des chaînes et appuyez sur OK pour accéder au sous-menu.

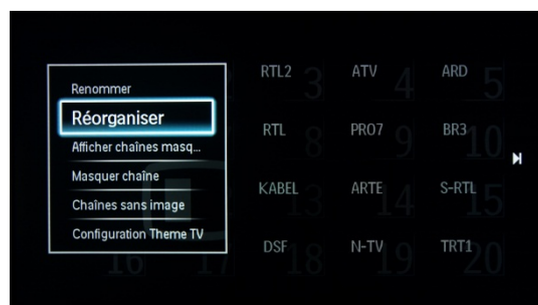


La grille des chaînes contiendra toutes les chaînes installées.



Avec la grille des chaînes affichée, appuyez sur le bouton 'Option' de la télécommande pour afficher les paramètres des chaînes.

Sélectionnez « Reorder » (Réorganiser) et appuyez sur le bouton 'OK' de la télécommande pour réorganiser les chaînes.



Accédez à la chaîne que vous souhaitez déplacer et appuyez sur le bouton 'OK' de la télécommande pour la sélectionner.



Les flèches entourant la chaîne indiquent que la chaîne est choisie et peut être déplacée. Utilisez les touches fléchées pour déplacer la chaîne à sa nouvelle position.

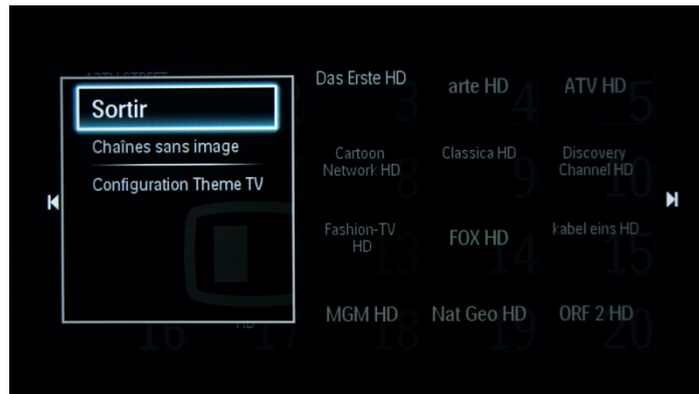


Quand vous avez atteint la nouvelle position, appuyez sur OK sur la télécommande pour confirmer la nouvelle position des chaînes.

Quand vous avez fini de réorganiser, appuyez à nouveau sur Options sur la télécommande.



Appuyez sur OK sur la télécommande pour confirmer que vous avez terminé la réorganisation.



b. Attribution d'un nouveau nom à une chaîne

Sélectionnez la chaîne, appuyez sur le bouton Options de la télécommande et sélectionnez « Renommer » pour changer le nom d'une chaîne. Si vous appuyez sur le bouton OK, un clavier QWERTY virtuel apparaît.

c. Masquage de chaînes

Important : vous ne pouvez pas supprimer de chaînes de la grille des chaînes, mais vous pouvez utiliser l'option permettant de masquer les chaînes.

Sélectionnez la chaîne, appuyez sur le bouton 'Options' et sélectionnez « Hide channels » (Masquer des chaînes). Vous verrez un « H » dans le carré de la chaîne.

Sélectionnez « Afficher chaînes masquées » si vous voulez voir toutes les chaînes, masquées ou non. L'utilisation de cette option ne supprime pas l'attribut caché.

6. Réglage professionnel



[Professional Settings] (Réglages professionnels)

Choisissez la langue du menu de configuration : anglais (par défaut), français, allemand ou italien.

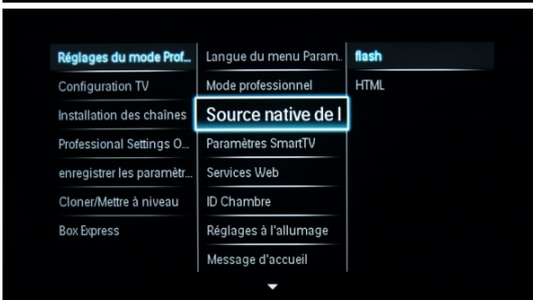


[Professional Mode] (Mode professionnel)

[Off] : le téléviseur fonctionne comme un téléviseur de base (client).

[On] : tous les réglages du menu de configuration des **paramètres professionnels** sont activés.

En activant ce mode, le téléviseur fonctionnera comme un téléviseur pour hôtel.



[Source native de l'interface utilisateur]

Choisissez la source de l'interface utilisateur : navigateur ou native (HTML ou Flash).



[Paramètres SmartTV]



[NetTV]

[Configurer Net TV] vous permet d'activer/de désactiver le portail Net TV fourni par le serveur Net TV Philips.

Si vous sélectionnez [Configuration], [Hotel ID] et [Profil], les options deviennent visibles -- [Hotel ID] et [Profil] sont des champs de saisie de texte vous permettant de configurer le portail Net TV pour l'hôtel.



[Interface utilisateur intelligente]

L'interface utilisateur intelligente permet aux hôtels d'afficher un portail HTML quand les utilisateurs sélectionnent **[Parcourir portail]** dans le menu d'accueil. Sélectionnez **[Off]** pour désactiver cette fonction et masquer **[Parcourir portail]** du menu d'accueil. La sélection de **[Serveur]** crée un lien vers une URL et **[Local]** affiche des pages HTML enregistrées localement. Les fichiers HTML et le contenu annexe enregistrés dans le téléviseur ne doivent pas dépasser 4 Mo au total.



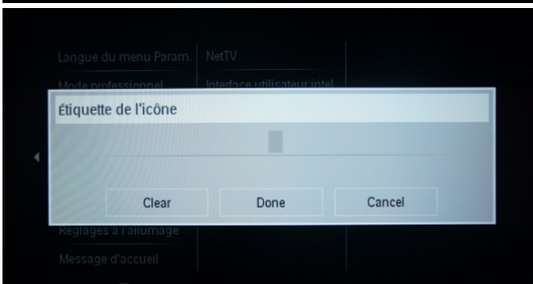
[Sauvegarde Smart UI]

Si l'option **[Interface utilisateur intelligente]** est activée, l'activation de la sauvegarde lance automatiquement le contenu HTML stocké localement si le lien vers un serveur externe ou une URL ne fonctionne pas.



[Étiquette de l'icône]

Permet de modifier le libellé de l'icône **[Parcourir portail]**.



[URL du portail]

Saisissez l'URL accessible à partir de **[Parcourir portail]**. L'adresse est celle du serveur externe SmartUI.



[Services Web]



[Recherche automatique]

Activez la recherche automatique en sélectionnant **[On]**. Désactivez-la en sélectionnant **[Off]**.



[Enregistrement du téléviseur] :

Ce service permet de fournir des informations élémentaires sur le téléviseur à une application côté serveur.

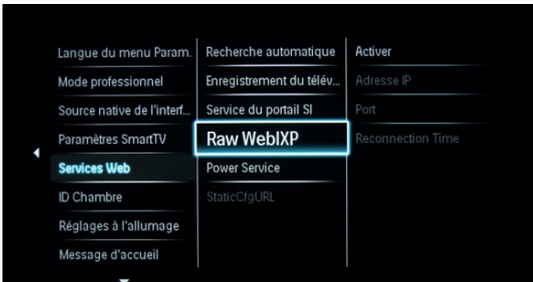
Pour désactiver l'enregistrement du téléviseur, sélectionnez **[Off]**.



[Services du portail SI] :

Si les services SI sont activés (option **[On]** sélectionnée), les utilisateurs voient le serveur défini pour l'option **[Paramètres Smart TV]** lorsqu'ils sélectionnent **[Parcourir portail]** dans le menu d'accueil.

Si les services SI sont désactivés, les fichiers HTML stockés localement (définis dans l'option **[Paramètres Smart TV]**) seront lancés à la sélection de l'option **[Parcourir portail]**.



[Raw WebIXP]

Il est possible d'envoyer et de recevoir des chaînes entre l'application client et le code côté serveur en utilisant la fonction RawWebIXP.

Activer : ON/OFF

Adresse IP

Port :



[Room ID] (Identifiant de pièce)

Champ de saisie de 4 chiffres pour définir l'identifiant de pièce.

Un identifiant de pièce peut être utilisé pour distinguer les différents étages/salles/configurations lors de l'utilisation de SmartInstall.



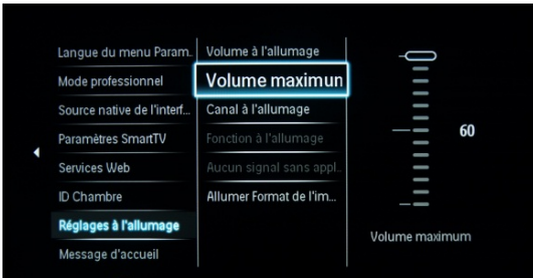
[Switch on settings] (Paramètres de mise en marche)



[Switch on volume] (Volume de mise en marche)

Niveau sonore du téléviseur à la mise sous tension.

Valeur sélectionnable comprise entre 00 et 60.



[Maximum volume] (Volume maximum)

Cette option indique le niveau de volume maximum admissible du téléviseur.

Valeur sélectionnable comprise entre 00 et 60.



[Switch on channel] (Chaîne de mise en marche)

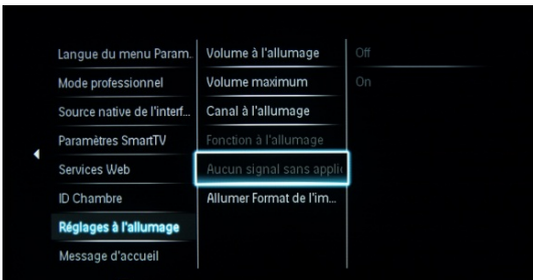
Lorsque le téléviseur est allumé, il démarre sur la source/chaîne spécifiée.

EXT1, EXT2, VGA, HDMI, entrée HDMI, entrée AV disponibles ou l'une des chaînes de télévision installées.



[Fonction à l'allumage]

Allume le téléviseur en modes Theme TV, Smart UI ou Net TV.



[Aucun signal sans application]

Le téléviseur reste noir jusqu'à ce que la fonction soit entièrement chargée.

Remarque : l'activation de cette option augmente le temps de démarrage.



[Allumer format de l'image]

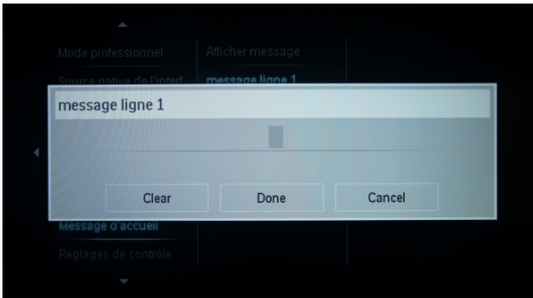
Allume le téléviseur dans un format d'image prédéfini.



[Display message] (Afficher message)

[On] : permet d'activer le message de bienvenue.

[Off] : aucun message de bienvenue.



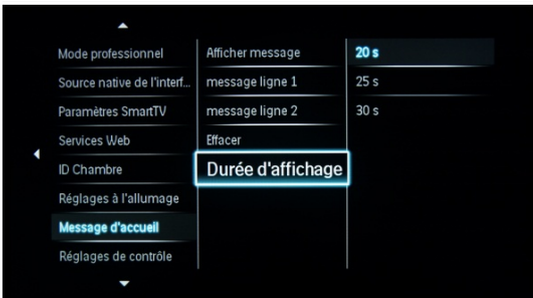
[Lignes 1 et 2 du message de bienvenue]

Line 1 : première ligne du message de bienvenue.

Line 2 : deuxième ligne du message de bienvenue.

Effacer : supprime le message saisi dans le message de bienvenue.

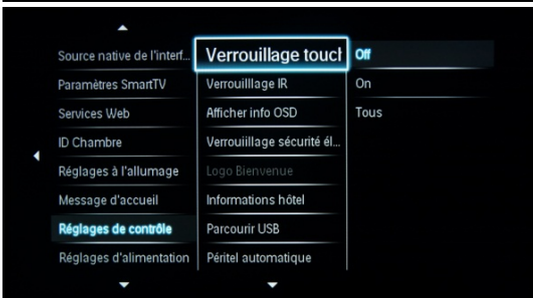
Un clavier virtuel s'affiche si vous appuyez sur le bouton OK de la télécommande en modifiant la ligne 1 ou 2 ; 20 caractères maximum par ligne.



[Durée d'affichage]

Définit la durée d'affichage du message de bienvenue à l'écran lorsque le téléviseur s'allume à partir du mode veille.

Remarque : valeurs disponibles : 20, 25, 30 secondes.



[Verrouillage touches TV]

[Off] : les boutons du clavier local (boutons de commande sur le téléviseur) sont activés.

[On] : les boutons du clavier local (boutons de commande sur le téléviseur) sont désactivés ; le bouton d'alimentation reste activé.

[Tous] : tous les boutons des claviers locaux (boutons de commande sur le téléviseur) sont désactivés.



[Verrouillage IR]

[Off] : tous les boutons de la télécommande client fonctionnent normalement.

[On] : tous les boutons de la télécommande client sont désactivés.

Les commandes de la télécommande principale 22AV8573 (jaune) ou RC2573 (verte) ne sont pas affectées par ce réglage.



[Afficher info OSD]

Réglez cette fonction TV pour afficher ou masquer les informations à l'écran.

[Off] : les informations à l'écran sont supprimées.

[On] : les informations s'affichent normalement à l'écran.



[Off] : le menu de **Réglages du mode professionnel** est accessible via la télécommande client et la télécommande principale 22AV8573 (jaune) ou RC2573 (verte).

L'accès au menu de configuration de la télécommande client est uniquement possible avec le code 3,1,9,7,5,3, MUTE.

[On] : le menu de **Réglages du mode professionnel** est uniquement accessible via la télécommande principale 22AV8573 (jaune) ou RC2573 (verte).



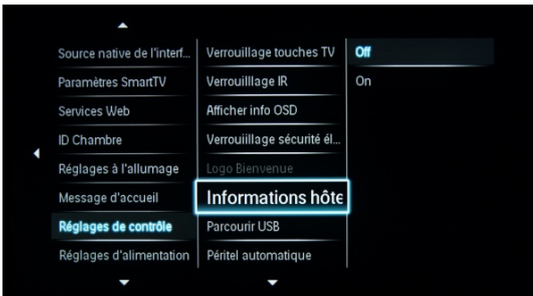
[Logo Bienvenue]

Active/désactive l'affichage du logo de bienvenue au démarrage lorsque le téléviseur se met en marche en mode vert (voir Réglages d'alimentation) :

[Off] : lorsque cette option est désactivée, le téléviseur masque le logo de bienvenue au démarrage.

[On] : lorsqu'elle est activée, le téléviseur affiche le logo de bienvenue au démarrage.

Remarque : si aucun logo de bienvenue n'est chargé, la fonction est grisée.



[Display information] (Afficher les informations)

[On] : active les informations sur l'hôtel pour qu'elles soient disponibles dans le menu Client.

[Off] : désactive les informations sur l'hôtel pour qu'elles ne soient pas disponibles dans le menu client.

Consulter les informations de chargement de l'hôtel. (page 34)

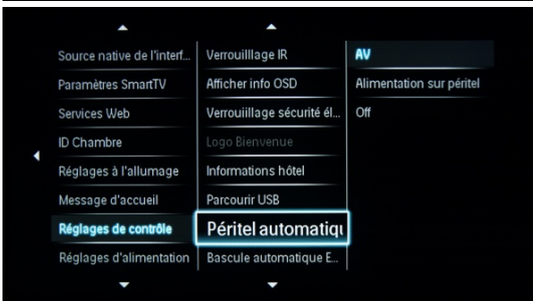


[Parcourir USB]

Active/Désactive l'icône de navigation USB à présenter le menu client.

[Off] : si l'option est sur Off, le téléviseur masque l'icône USB dans le menu d'accueil.

[On] : si l'option est sur On, le téléviseur affiche l'icône USB dans le menu d'accueil.



[Auto scart] (Péritel automatique)

Active la commutation Auto Scart (Péritel automatique) (ou accrochage) en mode professionnel.

[AV] : active la commutation Péritel automatique ou accrochage.

[Power On Scart] : (Alimentation sur péritel) active la fonction de Marche/Arrêt TV automatique lors de la détection de l'accrochage péritel.

(ne jamais utiliser cette fonctionnalité sans un décodeur connecté)

[Off] : désactive la commutation Péritel automatique ou accrochage.



[Bascule automatique Easylink]

Active ou désactive la fonction de veille HDMI-CEC en mode Professionnel :

[Off] : impossible d'allumer le téléviseur avec des appareils HDMI-CEC externes.

[On] : possible d'allumer le téléviseur avec des appareils HDMI-CEC externes.



[Contrôle Easylink]

Active ou désactive la fonction de lecture HDMI-CEC en mode Professionnel :

[Off] : désactive la fonctionnalité du téléviseur pour le contrôle des appareils HDMI-CEC externes.

[On] : active la fonctionnalité du téléviseur pour le contrôle des appareils HDMI-CEC externes.



[Menu Application Easylink]

Permet au menu de contrôler les HDMI-CEC externes.

[Off] : désactive la fonctionnalité du téléviseur pour le contrôle des appareils HDMI-CEC externes.

[On] : active la fonctionnalité du téléviseur pour le contrôle des appareils HDMI-CEC externes.



[Auto USB]

Active ou désactive la fonction d'accrochage USB en mode Professionnel :

[Off] : lorsqu'un périphérique USB est branché, le menu [Multimedia] ne s'affiche pas automatiquement, mais les utilisateurs peuvent y accéder à partir du menu Client.

[On] : lorsqu'un périphérique USB est branché, le menu [Multimedia] s'affiche automatiquement.



[Débit SXP]

Configure la valeur de débit pour la chaîne de communication Serial Express à 38200 ou 19200 Baud (bits par seconde).



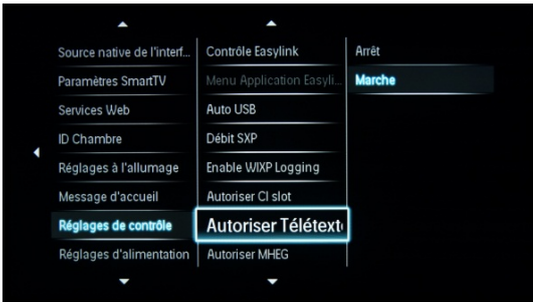
[Autoriser CI slot]

Active ou désactive l'utilisation du logement CI/CI+ intégré :

[Off] : aucun passage du signal d'entrée du téléviseur via le logement pour cartes CI possible ; l'utilisation du logement pour cartes CI est impossible.

[On] : le passage du signal d'entrée du téléviseur via le logement pour cartes est possible ; l'utilisation du logement pour cartes CI est possible.

!! Vérifiez auprès de votre opérateur local si votre carte CI est compatible avec ce téléviseur.

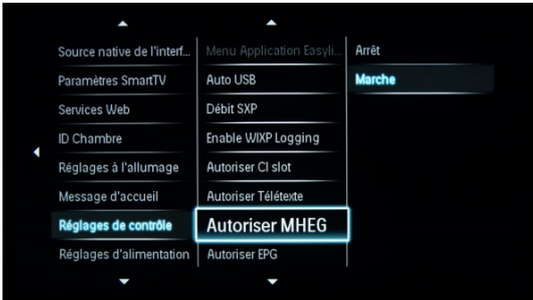


[Enable teletext] (Activer le télétexte)

Active ou désactive l'utilisation de télétexte en appuyant sur la touche Teletext :

[Off] : désactive le télétexte.

[On] : active le télétexte.



[Enable MHEG] (Activer MHEG)

Active ou désactive l'utilisation de MHEG en appuyant sur la touche MHEG :

[Off] : désactive MHEG.

[On] : active MHEG.



[Enable EPG] (Activer EPG)

Active ou désactive l'utilisation de EPG en appuyant sur la touche EPG :

[Off] : aucun service EPG disponible

[Now & Next] : services EPG (Now/Next) disponibles

[8 Day EPG] : services EPG (sur 8 jours) disponibles

Remarque : la disponibilité de l'EPG dépend des conditions locales.



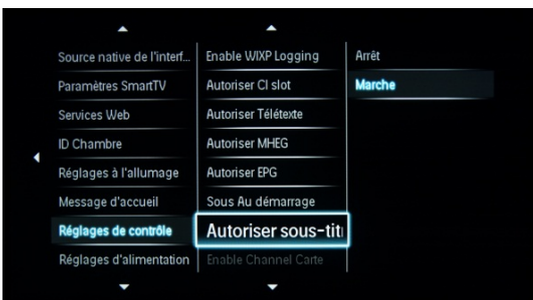
[Sous-titres au démarrage]

Active ou désactive l'utilisation de sous-titres au démarrage :

[Arrêt] : aucun service de sous-titres disponible

[Marche] : services de sous-titres disponibles

[Automatique] : services de sous-titres quand le son du téléviseur est désactivé



[Enable subtitle] (Activer les sous-titres)

Active ou désactive l'utilisation des sous-titres sur une chaîne DVB :

[Arrêt] : aucun service de sous-titres disponible

[Marche] : services de sous-titres disponibles



[Activer carte des chaînes]

Sélectionnez la carte des chaînes à afficher :

[Standard] : affiche le plan de chaînes standard par défaut

[BDS] : à utiliser uniquement si un système est connecté



[Configuration de la source]

Liste tous les connecteurs pris en charge sur le téléviseur. Un connecteur désactivé ne sera pas visible dans le menu Source.



[Joint Space]

Cette fonction n'est pas prise en charge pour le mode hôtel. Laissez-la toujours désactivée.



[Gel sur No signal]

Quand cette fonction est activée, le téléviseur affiche la dernière image reçue en cas de perte des signaux DVB.



[Simply Share]

Active et désactive la fonctionnalité Simply Share.



[OSD programme brouillé]

Affiche l'OSD en cas de chaîne brouillée.



[OSD Wi-Fi perdu]

Active ou désactive le message quand le réseau sans fil n'est pas disponible.



[Touche Info Smart UI]

Permet d'activer ou de désactiver l'accès à SmartUI avec le bouton Info de la télécommande.



[Réglages d'alimentation]

Les réglages d'alimentation possibles sont expliqués ci-dessous.



La fonction de mise sous tension permet au téléviseur d'entrer dans un mode de fonctionnement spécifique ([On] (Marche), [Standby] (Veille), ou [Last status] (Dernier état)) lorsque l'alimentation secteur est activée (démarrage à froid) :

[On] : le téléviseur s'allume toujours (afficher chaîne de démarrage) une fois raccordé à l'alimentation secteur.

[Veille] : lorsque ce réglage est sélectionné, le téléviseur s'allume toujours en veille (état tel que défini dans l'option veille économie d'énergie) une fois raccordé à l'alimentation secteur.



[Veille basse consommation]

Avec l'option de veille basse consommation, le téléviseur adopte un mode spécifique de veille lorsque vous appuyez sur le bouton On/Off de la télécommande.

[Rapide] : le téléviseur s'allume rapidement (ce mode consomme plus d'énergie en veille que le mode Vert).

[Vert] : le téléviseur s'allume plus lentement (ce mode consomme moins d'énergie en veille que le mode Rapide).



[Smartpower conso active]

La consommation électrique du mode de veille avancée est définie par le réglage Smart Picture dans le cadre de l'installation du téléviseur.

[Off] : le téléviseur démarre avec le réglage Smart Picture standard, mais celui-ci peut être modifié dans le mode de configuration client.

[On] : le téléviseur démarre avec le réglage et la configuration Smart Picture par défaut mais celui-ci n'est pas sélectionnable dans la configuration client.

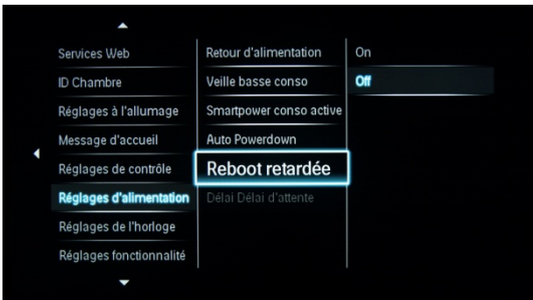


[Arrêt automatique]

Active ou désactive l'utilisation de la fonctionnalité d'arrêt automatique. Le téléviseur s'éteint si aucune action RC n'est effectuée après 240 minutes :

[Arrêt] : le téléviseur ne s'éteint pas après 240 minutes

[Arrêt] : le téléviseur s'éteint après 240 minutes

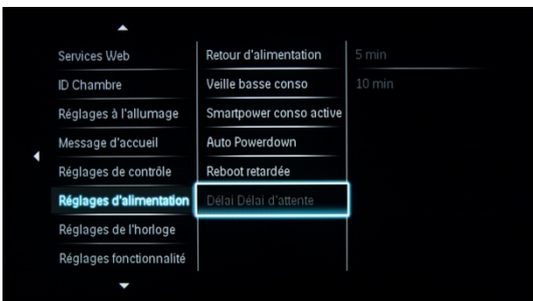


[Reboot retardée]

Cette option détermine le temps de redémarrage retardé.

5 min – le téléviseur s'éteint complètement après 5 minutes.

10 min – le téléviseur s'éteint complètement après 10 minutes.



[Délai d'attente]

Active ou désactive l'utilisation du délai de mise en veille :

[On] : le téléviseur peut s'allumer immédiatement après la mise en veille.

[Off] : le temps d'activation du téléviseur est plus long après la mise en veille.



[Clock settings] (Paramètres de réglage de l'horloge)

Toutes les configurations d'heure sont expliquées ci-dessous.



[Réglage de l'heure]

Permet de régler l'heure manuellement.



[Synchronisation heure]

Permet de sélectionner la source pour l'heure :

[Mise à jour automatique RF] : l'horloge est extraite de la chaîne de synchronisation.

[Mise à jour automatique IP] : fonction disponible uniquement pour les chaînes IP

[Manuel] : l'horloge est configurée à l'aide de l'option Réglage de l'heure.

Remarque : si le courant est coupé, le réglage de l'heure est perdu.



[Télécharger pays]

Configurez le pays sélectionné comme source pour l'heure.



[Chaîne de synchronisation]

Configurez la chaîne de synchronisation sélectionnée comme source pour l'heure.

Remarque : des informations correctes relatives à l'horloge sont nécessaires pour fournir des données EPG adéquates et pour un bon fonctionnement de MyChoice.



[Décalage horaire]

Dans le cas où les informations de réglage de l'horloge ne sont pas correctes pour votre région, vous pouvez ici définir un décalage pour corriger cette situation.

La valeur sélectionnable est comprise entre -12 et +12.



[Volume alarme]

Alarme (buzzer) :

Réglage : Off, On



[Heure d'été]

Permet de définir les options de réglage de l'heure d'été :

Réglage : Off, On



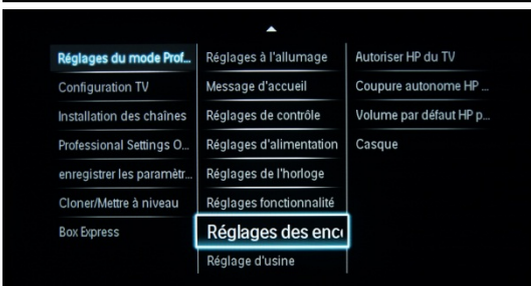
[Date et heure de référence]

Permet de définir une référence sur le téléviseur pour la date et l'heure.

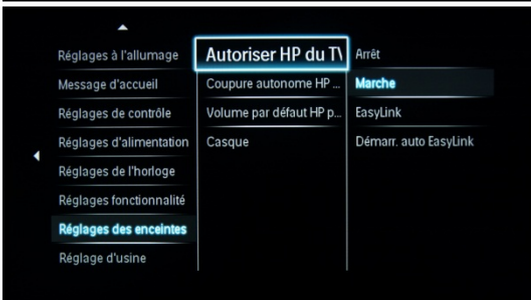


[Réglages fonctionnalité]

[Vérifier les réglages des fonctions](#) (page 36)



[Speaker settings] (Paramètres des haut-parleurs)

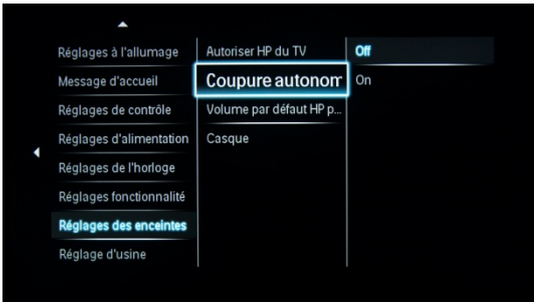


[Autoriser HP du téléviseur]

[Arrêt] : l'enceinte principale est silencieuse. Le RC peut contrôler le volume et mettre le casque/haut-parleur de salle de bains en mode silencieux.

[Marche] : l'enceinte principale est active et le comportement du casque/haut-parleur de salle de bains est défini par la Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante.

[EasyLink et Démarr. auto EasyLink] : à utiliser seulement quand un amplificateur audio externe prenant en charge HDMI-CEC est connecté.



[Coupure autonome HP...]

[Off] : le volume +/- de la télécommande client s'applique sur l'enceinte principale du téléviseur et sur le casque.

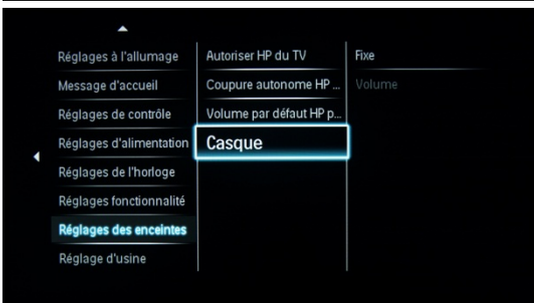
[On] : le volume +/- de la télécommande client s'applique sur l'enceinte principale du téléviseur et sur le casque.

Après avoir appuyé sur la touche 'MUTE', le volume +/- de la télécommande client ne réactive pas le volume du haut-parleur principal du téléviseur, mais il permet de contrôler le volume du casque.



[Volume par défaut HP principal]

Cette option définit le volume qui sera configuré pour l'enceinte principale quand le mode silencieux est désactivé du téléviseur et la Désactivation du son de l'enceinte principale indépendante est activée.



[Casque]

Le volume par défaut pour le casque peut être configuré.

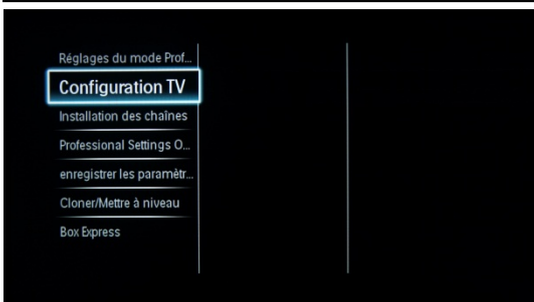
La valeur définie est appliquée quand le casque est connecté.



[Réglage d'usine]

Restaure le paramètre usine du menu **Réglages du mode professionnel**.

L'installation de la chaîne n'est pas affectée.

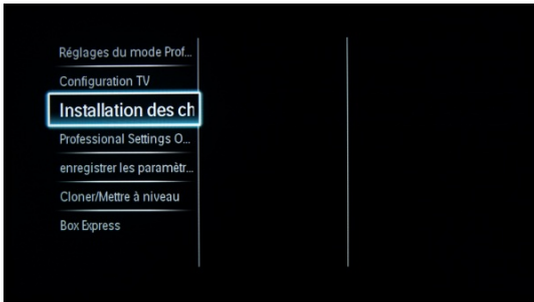


[Config. TV]

Raccourci pour entrer dans le menu d'installation client.

Le menu d'installation client doit être accessible pour modifier les réglages de l'image et du son par exemple, et pour mettre à jour les chaînes.

L'utilisation de ce raccourci lance un écran contextuel qui vous avertit de la perte de réglages dans le menu des **Réglages du mode professionnel** si vous continuez. Sélectionnez Discard (Ignorer) si vous voulez rester dans le menu des **Réglages du mode professionnel** ou poursuivez.



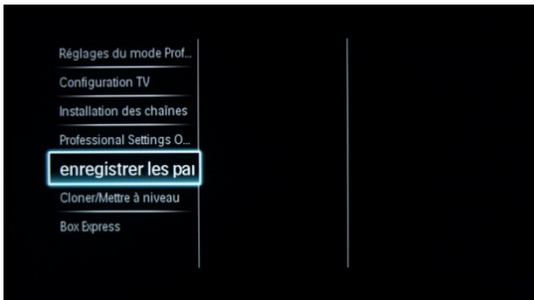
[Channel setup] (Configuration des chaînes)

Raccourci pour saisir la grille de chaîne.

Info : cochez les options de chaîne

Dans cette grille, vous pouvez réorganiser, renommer et masquer des chaînes.

L'utilisation de ce raccourci lance un écran contextuel qui vous avertit de la perte de réglages dans le menu des **Réglages du mode professionnel** si vous continuez. Sélectionnez Discard (Ignorer) si vous voulez rester dans le menu des **Réglages du mode professionnel**.



[Enregistrer les paramètres]

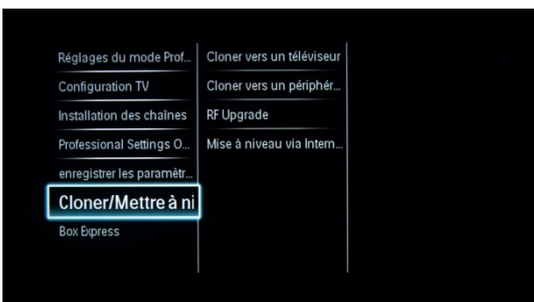
Permet d'enregistrer les changements dans le menu **Réglages du mode professionnel**

Menu, les changements doivent être enregistrés.

1. Sélectionnez [Enregistrer les paramètres] et appuyez sur OK pour enregistrer.

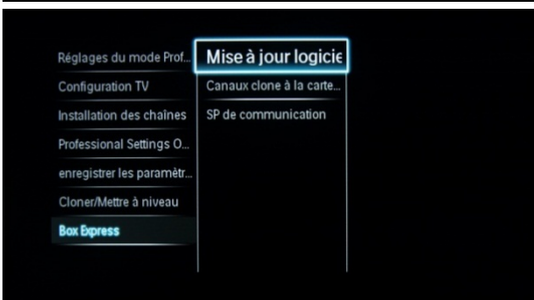
Remarque : le téléviseur redémarre automatiquement pour appliquer les changements.

2. Sélectionnez [Annuler] pour annuler tous les changements.



[Cloner/Mettre à niveau]

[Voir Cloner/Mettre à niveau](#) (page 35)



[Box Express]

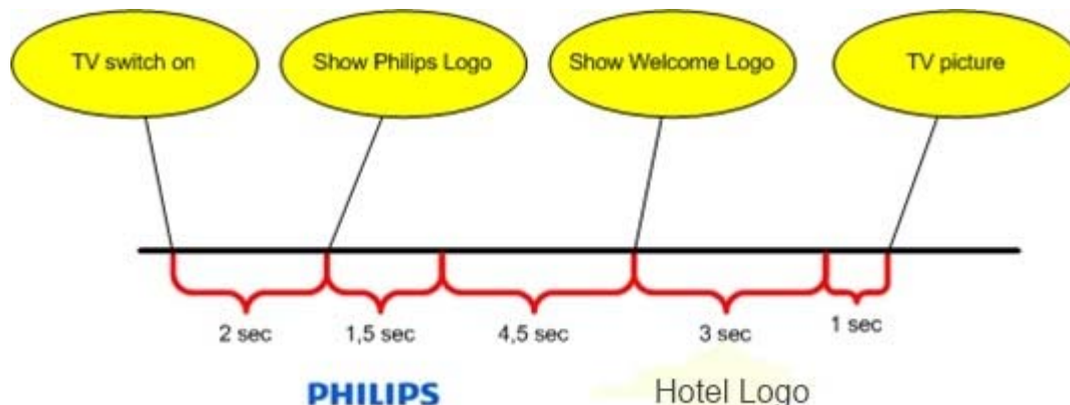
Seulement applicable pour les installations connectées au système.

Après avoir enregistré les **Réglages du mode professionnel**, le téléviseur redémarre pour appliquer les nouveaux réglages. Vous pouvez alors cloner tous les réglages sur d'autres téléviseurs à l'aide des options « Cloner vers un périphérique » et « Cloner vers un téléviseur ». Voir la section sur les paramètres de clonage (page 35).

7. Logo de bienvenue

Deux logos Philips s'affichent au démarrage. Le deuxième logo peut être remplacé par une image téléchargée via USB.

Format de fichier : fichier 1280 x 720.jpg. Le logo de bienvenue est affiché uniquement quand le mode Veille est sur « Vert ».



Remarque : les valeurs de synchronisation suivantes sont des indications approximatives et peuvent différer d'une situation réelle.

Logo de bienvenue

1. Créez un fichier image : fichier jpg 1280 x 720 contenant le logo.
2. Nom du fichier : WelcomeLogo.jpg (le nom du fichier est sensible à la casse).
3. Installez les chaînes de télévision et accédez au menu **Réglages du mode professionnel**
 - a. Accédez à **Réglages du mode professionnel** -> Mode Professionnel -> Configurez sur ON
 - b. Accédez à **Réglages du mode professionnel** -> Réglages à l'allumage -> Veille basse consommation -> Configurez sur Green.
 - c. Accédez à Enregistrer les paramètres (à la racine la racine des Réglages du mode professionnel) -> Appuyez sur OK et confirmez que vous voulez enregistrer les paramètres.
4. Mettez le téléviseur sous tension, insérez une clé USB dans le port USB latéral (la clé USB doit être formatée FAT32).
5. Entrez dans le menu **Réglages du mode professionnel**
 - a. Accédez à Cloner/Mettre à niveau -> Cloner vers un périphérique -> Appuyez sur OK pour copier les réglages sur la clé USB. Après l'affichage du message « Terminer », retirez la clé USB.
6. Insérez la clé USB dans votre ordinateur. Enregistrez le fichier avec le nom : **WelcomeLogo.jpg** dans le dossier **Q554B\WelcomeLogo**
7. Insérez une clé USB dans le port USB latéral et accédez au menu **Réglages du mode professionnel**
8. Accédez à : Cloner/Mettre à niveau -> Cloner vers un téléviseur -> Appuyez sur OK pour copier les réglages de l'USB au téléviseur. Le téléviseur charge tous les réglages et redémarre pour activer les nouveaux réglages.
9. Après le redémarrage, accédez au menu Professionnel :
 - Accédez à **Réglages du mode professionnel** -> Réglages de contrôle -> Logo Bienvenue -> Configurez sur ON.
 - Accédez à **Réglages du mode professionnel** -> Réglages à l'allumage -> Veille basse consommation -> Vert. (Si **Veille basse consommation** = Le logo de bienvenue rapide ne s'affiche pas).
10. Enregistrez tous les réglages et vérifiez si le logo de bienvenue est correctement affiché. Ensuite, vous pouvez cloner les réglages du téléviseur à l'USB pour une utilisation future sur les autres téléviseurs.

Informations de l'hôtel

Tout fichier JPEG peut être utilisé pour les informations sur l'hôtel et activé à partir de l'écran du menu client.

Chargement d'une seule page avec les informations de l'hôtel

1. Créez un fichier graphique JPEG avec une résolution maximale de 1 920 x 1 080.
2. Nom du fichier : HotelInfo.jpeg (le nom du fichier est sensible à la casse).

3. Copier le fichier dans le dossier « Wallpaper » dans le dossier de données de clonage de téléviseur (Q554B\Wallpaper\)
4. Insérez le périphérique USB dans le téléviseur
5. Accédez au menu Professionnel
6. Accédez à Smart Clone
7. Sélectionnez USB -> TV
8. Le téléviseur charge tous les réglages et redémarre pour activer les nouveaux réglages.

8. Cloner/Mettre à niveau

Cloner/Mettre à niveau

L'option de clonage permet de copier les données de/vers un téléviseur via une clé USB. Elle contient toutes les données de configuration et la liste des chaînes.

Placez une clé USB dans le connecteur côté USB du téléviseur.

* Le périphérique USB doit être formaté en FAT ou FAT32.

[Cloner vers un téléviseur]

1. Sélectionnez [Cloner/Mettre à niveau], puis appuyez sur OK.
2. Sélectionnez [Cloner vers un téléviseur] et appuyez sur OK.
3. Les données de clonage seront chargées à partir du périphérique USB vers le téléviseur. Pour activer les paramètres chargés, attendez que le message OSD s'affiche pour retirer le cordon d'alimentation.
4. Retirez et ré-insérez le cordon d'alimentation.

[Cloner vers un périphérique]

1. Sélectionnez [Cloner/Mettre à niveau], puis appuyez sur OK.
2. Sélectionnez [Cloner vers un périphérique] et appuyez sur OK.
3. Les données de clonage sont chargées depuis la télévision vers le périphérique USB.
4. Attendez que le message OSD revienne à son état antérieur avant de retirer le périphérique USB.

[Mise à niveau RF]

Au lieu d'utiliser un dispositif de mémoire USB pour effectuer le clonage et la mise à jour du micrologiciel, cette mise à jour est aussi possible en utilisant l'infrastructure RF. Elle est prise en charge par SmartInstall (mécanisme de téléchargement RF pour les téléviseurs d'hôtels Philips) et permet une mise à jour simultanée de toutes les télévisions installées.

[Démarrer le téléchargement] : pour commencer manuellement une opération de téléchargement RF :

1. Sélectionnez [Téléchargement RF] et appuyez sur OK.
2. Sélectionnez [Démarrer le téléchargement] et appuyez sur OK.

L'action de téléchargement commence et cherche si un contenu valide est trouvé sur le réseau RF.

[Mise à niveau via Internet]

Clone initial instantané :

Un téléviseur déclenche immédiatement la mise à jour de logiciel et le clonage initial instantané. Avant de brancher le cordon d'alimentation et de mettre le téléviseur sous tension, insérez la clé USB avec la dernière version de logiciel et les dernières données de clonage. Après la mise sous tension, le téléviseur cherche dans la clé USB les logiciels et les fichiers de clonage. Une fois la mise à jour de logiciel effectuée, le téléviseur redémarre et commence le clonage initial instantané. Après la mise hors tension, vous pouvez retirer la clé USB et allumer le téléviseur pour vérifier le résultat du clonage et vérifier également le fonctionnement correct du téléviseur (par ex : message de bienvenue, logo de bienvenue, chaîne de démarrage, volume de démarrage).

9. Réglages des fonctionnalités

[Multi RC] (Télécommandes multiples)

Cette fonction permet d'installer jusqu'à quatre téléviseurs dans une pièce, chaque téléviseur étant relié à sa propre télécommande.

Une fois que le téléviseur est réglé, chaque télécommande peut être configurée pour mémoriser son téléviseur connecté.

[Off] L'option Télécommandes multiples est désactivée ; tous les téléviseurs sont compatibles avec une télécommande « bleue ».

Le téléviseur est compatible avec une télécommande « bleue ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton bleu sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour changer la couleur de la télécommande.

[Vert] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « verte ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton vert sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour changer la couleur de la télécommande.

[Jaune] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « jaune ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton jaune sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour changer la couleur de la télécommande.

[Rouge] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « rouge ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton rouge sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour changer la couleur de la télécommande.

[Chiffre 0] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « 0 ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton 0 sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour assigner la télécommande au numéro.

[Chiffre 1] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « 0 ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton 1 sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour assigner la télécommande au numéro.

[Chiffre 2] Le téléviseur est compatible avec une télécommande « 0 ». Appuyez et maintenez enfoncé le bouton menu et le bouton 2 sur la télécommande pendant environ cinq secondes pour assigner la télécommande au numéro.

Le même processus peut être appliqué pour les 10 chiffres de la télécommande.

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton OK pendant environ cinq secondes pour vérifier la couleur actuelle des paramètres de télécommandes multiples du téléviseur et de la télécommande client.

[MyChoice]

Dans ce manuel, nous allons traiter uniquement de la configuration de MyChoice sur le téléviseur, tous les détails relatifs au compte et au crédit sont expliqués dans un autre manuel. Veuillez contacter votre directeur des ventes TP Vision pour créer un compte et acheter des crédits.

Pendant l'installation des téléviseurs, veuillez recueillir les informations suivantes :

| Numéro de la chambre | Modèle du téléviseur | Numéro de série |
|----------------------|----------------------|-----------------|
| 101 | 32HFL5008D/10 | FZ1A |

Le numéro de chambre, le modèle de téléviseur et le numéro de série sont obligatoires sur le site MyChoice lorsque les chambres sont configurées. Assurez-vous que toutes les valeurs sont correctes, car le site MyChoice génère des codes PIN basés sur ces informations. Vous pouvez rassembler toutes ces informations lors de l'installation et entrer ensuite dans la partie administration du site MyChoice.

La configuration de MyChoice est décrite ci-dessous :

1. L'horloge est l'étape la plus importante pour MyChoice. Si l'horloge n'est pas réglée ou si le téléviseur ne dispose pas de l'heure correcte, MyChoice affiche le message suivant : **MyChoice n'est pas disponible, veuillez contacter la réception.**

Accédez au menu Professionnel, puis à : **Réglages de l'horloge** et configurez les éléments suivants :

Synchronisation heure : Mise à jour automatique RF est l'option par défaut pour les chaînes DVB-C/DVB-T.

Télécharger pays : définissez le pays dans lequel le téléviseur est installé.

Chaîne de synchronisation : définissez la chaîne du téléviseur depuis laquelle le téléviseur téléchargera la date et l'heure correctes. Assurez-vous que l'horloge est disponible pour cette chaîne de téléviseur.



Après avoir effectué les réglages corrects dans les réglages de l'horloge, accédez au menu **Réglages fonctionnalité**.



Vous y trouverez le sous-menu MyChoice, ainsi que plusieurs autres catégories :

[Activer] :

[Off] : plan unique de chaînes configuré lors de l'installation de chaînes.

[On] : les bouquets de chaînes MyChoice seront disponibles sur une carte à gratter.

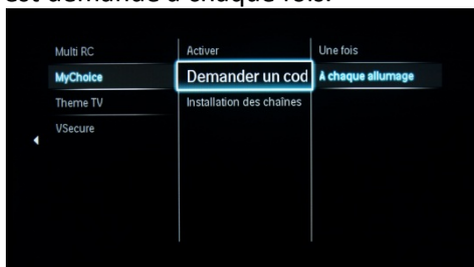
[Activé (crédit)] : les bouquets de chaînes My Choice seront disponibles avec un code PIN généré par le site Web MyChoice ou à sur une carte à gratter. Si vous utilisez les codes PIN générés par le site Web, il s'agit de la bonne option à adopter.



[Demander un code PIN] :

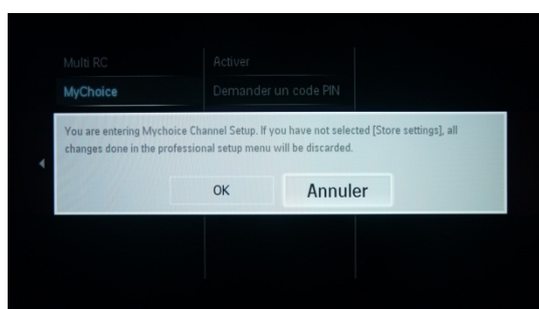
[Une fois] : le code PIN est demandé une fois.

[À chaque allumage] : le code est demandé à chaque fois.



[Installation des chaînes] : configuration des chaînes MyChoice.

Avant d'accéder à la configuration de chaînes MyChoice, veuillez confirmer que vous voulez ignorer les changements non enregistrés.



La configuration MyChoice ressemblera à l'illustration ci-dessous.

| MyChoice Channel Setup | | | | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| | Free Package | Locked packages | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 25 Romance T... | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 26 RTL Crim | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 27 RTL Living ... | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 28 RTL Passio... | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29 SAT.1 HD | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30 Servus TV ... | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 31 Sky Atlantic... | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Dans la liste de chaînes, vous pouvez assigner les chaînes à différents bouquets verrouillés. Dans ce cas, la chaîne 26 Arte HD est assignée au bouquet verrouillé 1, ce qui signifie que la chaîne sera visible uniquement après la saisie d'un code PIN MyChoice pour le bouquet 1.

Pour ajouter une chaîne à un bouquet verrouillé, sélectionnez la case à la droite de la chaîne et appuyez sur **OK**, la case sera cochée et la chaîne sera assignée à ce bouquet verrouillé.

Vous pouvez aussi mettre la même chaîne dans des bouquets verrouillés différents comme la chaîne 42 BBC1 CI dans cet exemple. Vous pouvez configurer des bouquets verrouillés entre un et cinq, chaque bouquet aura un code PIN différent.

Sachez que vous ne pouvez pas avoir qu'une chaîne de télévision à la fois dans un bouquet gratuit et dans l'un des bouquets verrouillés.

[ThemeTV]

Avec ThemeTV, il est possible d'activer une interface utilisateur personnalisable pour sélectionner jusqu'à 15 thèmes différents qui contiennent des références de chaîne. ThemeTV peut être présentée à l'écran avec la touche ThemeTV de la télécommande, ou automatiquement après le démarrage du téléviseur :

[On] : afficher ThemeTV sur l'écran après avoir appuyé sur la touche ThemeTV de la télécommande.

[Off] : ThemeTV est désactivé.

[Démarrage] : afficher ThemeTV au démarrage avec la possibilité de l'afficher en appuyant sur la touche ThemeTV de la télécommande.

[VSecure]

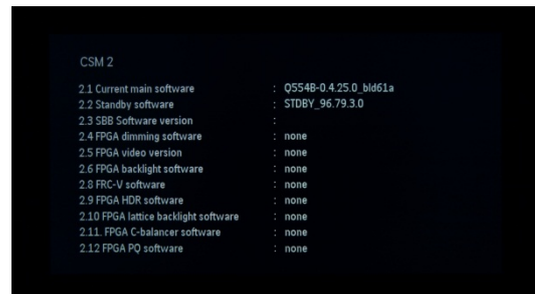
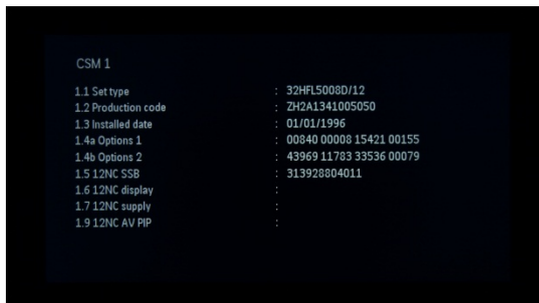
VSecure est une méthode de cryptage de contenu pour hôtels utilisée par les téléviseurs d'hôtels Philips. Si vous souhaitez l'utiliser, veuillez contacter votre revendeur Philips de téléviseurs d'hôtels.

10. CSM (Customer Service Menu - Service Clientèle)

Le CSM contient des données sur le logiciel du téléviseur, le numéro de série et d'autres informations. Le menu peut être consulté à l'aide d'une télécommande standard ou avec la télécommande principale.

1. Utilisation de la télécommande standard : appuyez sur la séquence de touches suivantes « 1,2,3,6,5,4 »
2. Utilisation de télécommande principale (22AV8753D) : appuyez le bouton **RECALL**, disponible seulement si le mode **Réglages du mode professionnel** est activé.

Remarque : l'activation du CSM est possible uniquement en cas d'absence de menu (utilisateur) à l'écran.



Enregistrez le contenu du CSM sur une clé USB :

1. Insérez la clé USB
2. Entrez le CSM
3. Le contenu du CSM est enregistré sur la clé USB en tant que fichier texte
4. Exemple de nom de fichier : « CSM_32HFL5008D10_FZ1A1146015773.txt »
 - a. 32HFL5008D10 est le numéro de modèle du téléviseur
 - b. FZ1A1046015773 est le numéro de série du téléviseur