



PHILIPS

Réglage des chaînes TV en DVB-C

Paramètres de recherche automatique

Votre téléviseur vous propose la recherche automatique des programmes, voici une marche à suivre pour lancer la recherche des **programmes numériques en DVB-C (mode Câble)**:

Information : Suivant le modèle de TV, vous serez appelé à saisir un **code PIN**, les plus courants étant **0000** ou **1234**. Le cas échéant, veuillez consulter votre mode d'emploi.

Les étapes et/ou les termes peuvent varier selon le téléviseur.

Démarrez la recherche et suivez les instructions

- 1) Munissez-vous de la télécommande du téléviseur et allumez-le sur une chaînes.
- 2) Appuyez sur le bouton « **MAISON, MENU ou SETTINGS** » de la télécommande.
- 3) En utilisant les flèches de direction sur la télécommande pour vous déplacer, sélectionnez « **Configuration** » et cliquez sur le bouton « **OK** ».
- 4) Sélectionnez « **Rechercher chaînes ou Chaînes** » et cliquez sur « **OK** ».
- 5) Sélectionner « **Installation Antenne/Câble** » et cliquez sur « **OK** ».

- 6) Une fenêtre apparaît, vous demandant de mettre à jour ou réinstaller toutes les chaînes, appuyez sur « **Lancer** ». Si le téléviseur vous demande un code à 4 chiffres, saisissez-le.
- 7) Sélectionnez « **Réinstaller les chaînes** ». Sur le menu « **Pays** » choisissez « **Suisse** ».
- 8) Ensuite, sélectionner « **Câble (DVB-C)** », puis « **UPC** ». Sélectionnez « **Lancer** » afin de démarrer la procédure.
- 9) Le menu vous invite à insérer les paramètres pour la recherche des chaînes câblées. Veuillez compléter les étapes comme indiqué dans le tableau ci-dessous:

Type d'antenne	Câble / DVB-C / UPC
Type de chaîne	Numérique
Mode de recherche	Rapide
Configuration réseau	Manuel
Réseau ID	43033
Fréquence	426 MHz / 426'000 KHz
Modulation	QAM64
Taux de symbole	6900

- 10) Une fois la recherche terminée, veuillez appuyer sur « **Terminer** ».

Le téléviseur revient normalement en mode affichage des chaînes. Si ce n'est pas le cas, cliquez sur la touche « **RETURN ou BACK** ».