

Changer le transpondeur de recherche / Mise à jour

Etat 2 -11/2015

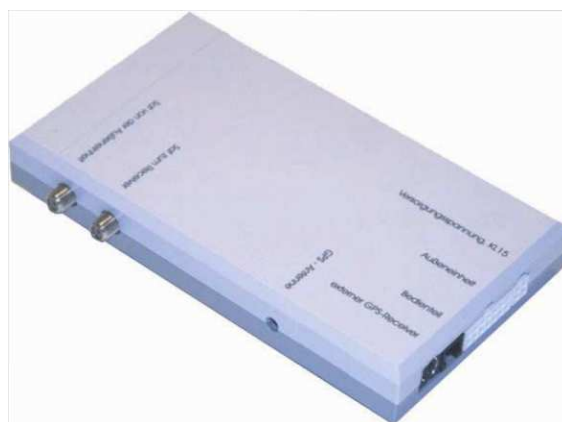
En raison de plusieurs changements effectués par les opérateurs satellites, il est possible que l'antenne ne se cale pas sur Astra 1. Dans ce cas, l'antenne n'est pas en panne. Il faut simplement faire une mise à jour. Ensuite, elle fonctionnera à nouveau.

Si vous n'avez pas la possibilité de faire une mise à jour sur place, il est possible de changer le transpondeur vous-même ou de faire une recherche manuelle.

Choisissez selon les images la version de votre antenne pour suivre la bonne procédure : 1. (VISION III) ou respectivement en 2. (VISION II).



VISION III : 1.



VISION II : 2.









1. Procédure à suivre pour systèmes Vision III :

Vision III Blackbox, 2.200.7515 / 2.200.7516

Boîtier de commande Vision 2.200.7010



L'antenne doit être couchée et prête à démarrer. Le changement du transpondeur de recherche ne peut être effectué que DURANT la recherche automatique.

- a) Levez l'antenne avec le bouton :  Après 5 secondes, arrêtez l'antenne avec la touche :  L'écran doit ensuite afficher „menu principal“.
 - b) Avec les touches  ou  changez jusqu'à ce que l'écran affiche „recherche automatique“.
 - c) Démarrez la recherche automatique avec la touche :  Sur l'écran s'affiche “ouvert”. Puis après un instant, vous voyez le nom du satellite choisi s'afficher en intermittence avec “recherche automatique”.
 - d) Pendant la recherche automatique appuyez sur la touche :  L'écran montrera la fréquence de recherche et le transpondeur (Les premiers 5 chiffres correspondent à la fréquence de recherche).
 - e) Tout en restant appuyé sur la touche  appuyez brièvement sur la touche  pour changer de fréquence de recherche. Vous pouvez choisir entre 4 fréquences proposées dans le logiciel (attention à la région et à l'âge de la dernière mise à jour).
-

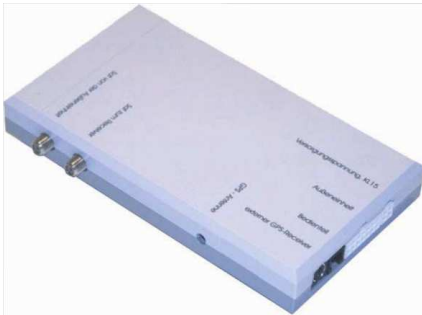
Si l'antenne se cale et qu'elle affiche « pas de signal », veuillez répéter la procédure depuis le **a) autant que nécessaire (4 fois maximum) jusqu'à affichage de l'image.**

Si l'antenne ne trouve pas de signal sur aucune des 4 fréquences proposées, une mise à jour est obligatoire. Pour cela, référez-vous à Cyrille Caillé (0033 (0) 679204709), Serge Schmitt (0033 6 02 16 09 38) où Pascal Gacha (0049 7231 58588-353)









2. Procédure à suivre pour systèmes Vision II :

Vision II Blackbox, 2.200.7500

Boîtier de commande Vision 2.200.7010



L'antenne doit être fermée et prête à démarrer. Le changement du transpondeur de recherche ne peut être effectué que DURANT la recherche automatique.

- a) Levez l'antenne avec le bouton :  Après 5 secondes, arrêtez l'antenne avec la touche : 
L'écran doit ensuite afficher „menu principal“.
- b) Avec les touches  ou  changez jusqu'à ce que l'écran affiche „recherche automatique“.
- c) Démarrez la recherche automatique avec la touche :  L'écran indiquera le satellite choisi.
- d) Pendant la recherche automatique appuyez sur la touche :  L'écran montrera la fréquence de recherche et le transpondeur (Les premiers 5 chiffres correspondent à la fréquence de recherche).
- e) Appuyez les touches   en même temps pour changer de fréquence de recherche. Vous pouvez choisir entre 4 fréquences proposées dans le logiciel. (attention à la région et à l'âge de la dernière mise à jour).

Si l'antenne se cale et qu'elle affiche « pas de signal », veuillez répéter la procédure depuis le **a) autant que nécessaire (4 fois maximum) jusqu'à affichage de l'image.**

Si l'antenne ne trouve pas de signal sur aucune des 4 fréquences proposées, une mise à jour est obligatoire. Pour cela, référez-vous à Cyrille Caillé (0033 (0) 679204709), Serge Schmitt (0033 6 02 16 09 38) ou Pascal Gacha (0049 7237 485570)