## Configuration du type d'antenne pour CGV Premiosat HDW2 et TV AIO TNT THA-THB-THC.

11 Sept. 2015



- 1 Déconnecter le câble coaxial et le câble moteur de l'antenne.
- 2 Allumer le démodulateur ou l'AlO avec la touche Marche / Arrêt de la télécommande ou de l'I-COM.
- 3 Patienter jusqu'à l'affichage de la fenêtre «info» à l'écran.
- 4 Saisir à l'aveugle le code 200576 sur la télécommande (Rien n'apparaît à l'écran).
- **5** Le «Menu technicien» apparaît, sélectionner la ligne «Mécanique» et presser sur OK.
- 6 Appuyer sur OK pour afficher la liste des types d'antennes disponibles.
- 7 Sélectionner le type d'antenne désiré à l'aide du tableau en page 2 puis appuyer sur OK.
- 8 Appuyer ensuite sur la touche de fonction BLEUE afin de sauvegarder les données.
- **9** Le message «Initialisation mécanique réussie…» apparait, appuyer sur OK. Appuyer sur EXIT pour sortir de tous les menus et placer l'appareil hors tension avec la touche Marche / Arrêt de la télécommande ou de l'I-COM.
- 10 Connecter les câbles moteur et coaxial de l'antenne.
- 11 Allumer le démodulateur ou l'AIO avec la touche Marche / Arrêt de la télécommande ou de l'I-COM.
- 12 Une fois la fenêtre «info» affichée l'antenne doit tourner et chercher le satellite.
- Noter à l'arrière de l'appareil le type de mécanique programmé afin de pouvoir identifier facilement le matériel.

**<u>REMARQUE :</u>** Afin de s'assurer que la mécanique saisie corresponde bien à l'antenne connectée, il est conseilllé d'exécuter un cycle complet de recherche en laissant l'antenne se replier automatiquement une fois toutes les élévations effectuées. Pour se faire, déconnecter le câble coaxial et lancer une mise en marche du système.

Nom de mécanique	
OR1EE/SS	Onesat/Orbiter avec une seule pièce rouge.
OR1CC	Onesat/Orbiter avec une seule pièce rouge.
ORB2CC	Orbiter avec 2 bras rouges (4 vis fixant le capot moteur).
ORB2EE	Orbiter avec 2 bras rouges (4 vis fixant le capot moteur).
ORB2EC	Orbiter avec 2 bras rouges (4 vis fixant le capot moteur).
ORB3EC	Orbiter avec 2 bras rouges (3 vis fixant le capot moteur).
OL2_L	Onelight avec 2 pièces rouges.
OL2_R	Onelight avec 2 pièces rouges.
SKYEE	Skymatic
SKYEC	Skymatic
AS3	Autosat 3
PLANAR_L	Planar
PLANAR_R	Non commercialisé.
VANSAT_CC	Vansat
OL1_L	Onelight avec 1 pièce rouge.
OL1_R	Onelight avec 1 pièce rouge.
SKY_R	Non commercialisé.
SMALLSAT	Smallsat
SATNET75@	SatNet75
AS3@	Autosat3 Internet
EURO85	Eurobird
ORB2@80PL	Orbiter Internet 80
AS4	Antenne AS4 (60 et 80cm)
AS4-3	Antenne AS3 (60 et 80cm)
AS2	Antenne AS2 (60 et 80cm)



E-mail: info@alden.fr

