

RÉCEPTEURS SATELLITE

Atlas HD-100 ou Atlas HD-200s ! Quoi faire ?

Nouveau possesseur d'un Atlas HD-100 ou Atlas HD-200s, vous êtes novice, vous ne savez pas quoi faire pour une première utilisation ? C'est simple, vous n'avez qu'à suivre les étapes ci-dessous :

Premièrement, après déballage et branchement, il faut le mettre à jour avec la dernière version du Mainsoft et du Bootloader. Pour cela, vous avez 3 méthodes : 1. Par clé USB

2. Par internet

3. Par câble nul modem RS232 et Multiloader

Après avoir mis à jour votre récepteur, vous devez le configurer selon votre installation, votre lieu d'habitation...

I. Configuration des paramètres régionaux

Menu ==> Paramètres système ==>

Paramètres régionaux ==> Choisir :

• Langue d'affichage (Menu).

• Langue audio préférée.

• Langue audio secondaire.

• Votre pays et votre ville.

Puis, exit et sauvegarder.

II. Réglage de la date et heure

Menu ==> Paramètres système ==> Réglage

date et heure ==> Choisir :

• GMT+1 sur Décalage GMT pour la France et l'Algérie.

• Heure d'été = Oui.

• Capture automatique de l'heure = Oui.

• Exit et sauvegarder.

III. Paramètre Audio/ Vidéo

Menu ==> Paramètres système ==>

Paramètres Audio / Vidéo ==> Choisir :

• Format HDMI = 1 080 i si vous avez une télévision HD READY.

• Format HDMI = 1 080 p si vous avez une télévision FU LL HD.

• Format de l'image = 4:3

• Mode de conversion = Géré par la télé.

• Sortie numérique Audio = PCM.

• Sortie Audio HDMI = PCM.

• Mode synchro AV = Auto.

• Exit et sauvegarder.

IV. Paramètres d'affichage

Menu ==> Paramètres système ==>

Paramètres d'affichage Choisir :

• Transparence de l'OSD = la transparence du menu.

• Durée de la bannière = la durée d'affichage de la bannière d'information lors du zapping.

• Comportement de la liste des chaînes = 2 choix :

* Comportement de la liste des chaînes = liste volatile = quand vous appuyez sur une chaîne la liste disparaît.

* Comportement de la liste des chaînes = liste fixe = quand vous appuyez OK sur une chaîne, la liste reste fixe, il faut appuyer sur «Exit» pour faire disparaître la liste.

• Action du bouton Back = 2 choix :

* Liste des chaînes récentes. C'est-à-dire, quand vous appuyez sur le bouton Back (Recal), le récepteur affiche une liste des 10 chaînes récentes.



* Dernière chaîne. C'est-à-dire, quand vous appuyez sur le bouton Back (Recal), vous revenez sur la dernière chaîne.

• Afficher la bannière lors des changements = non.

• Afficher les notifications de la minuterie = non.

• Afficher les infos ECM = oui.

• Exit et sauvegarder.

V. Paramètres d'interface réseau

Menu ==> Paramètres système ==>

Paramètres d'interface réseau ==>

• Si vous connectez votre récepteur via Ethernet (câble réseau), choisissez Eth0 sur «Interface réseau active».

• Si vous connectez votre récepteur via wifi, choisissez Wlan0 [whed]. Si le bouton vert n'apparaît pas, choisissez Wlan0 [Sci].

VI. Ordre des priorités des contrôles d'accès
Menu ==> Contrôle d'accès ==> Ordre des priorités des contrôles d'accès ==> Prioriser les tâches selon votre installation.

Par exemple, chez moi, j'ai mis Émulateur sur la première tâche, serveurs gratuits sur la deuxième, serveurs distants sur la troisième et tous les autres sur Aucune, parce que je n'ai pas une carte insérée, ni un Dongle interne (HD-100) ni un Dongle externe. Par contre, j'ai des Clines que j'active de temps à autre.

Si vous comptez utiliser votre récepteur qu'avec émulateur et free serveurs, vous mettez :

• 1^{re} tâche = Émulateur.

• 2^e tâche = Serveurs gratuits.

• 3^e tâche = Aucune.

• 4^e tâche = Aucune.

• 5^e tâche = Aucune.

• 6^e tâche (Pour Atlas HD-200s) = Aucune.

• Exit et sauvegarder.

VII. Horaires des prières

Cette option est destinée aux musulmans.

Cette option ne marche qu'avec la configuration de la date et l'heure, ainsi la sélection du pays et la ville (Nous l'avons déjà faits plus haut).

Menu ==> Utilitaire ==> Horaires des prières ==> Choisir :

• Activité du module = activé.

• Méthode pour Fajr et Isha = Muslim world league.

• Méthode pour Asr = Shafii, Hanbali & Maliki.

• Affichage des notifications = Activé.

• Exit et sauvegarder.

Et voilà notre récepteur bien configuré.

Par KOKITO DZSAT FORUM

SAT NEWS

La HD bientôt généralisée sur toutes les chaînes AB

Dans les prochaines semaines, toutes les chaînes du groupe AB seront basculées en haute définition sur Canalsat puis chez les fournisseurs d'accès. Fin 2013, le groupe AB annonçait que ses chaînes thématiques passeraient en HD au cours du premier semestre 2014. Chose promise chose due ! Selon Univers Freebox, pas moins de 14 chaînes AB seront disponibles en haute définition sur la Freebox dans le courant du mois de mai.

Seront concernées par la haute définition les chaînes RTL9, AB1, Mangas, AB Moteurs, Lucky Jack TV, Action, Polar, Ciné FX, Encyclo, Escales, Animaux, Chasse et Pêche, Toute l'Histoire ainsi que Golf Channel.

Néanmoins, cette «moisson» de chaînes HD se fera progressivement et devrait concerner en premier lieu les abonnés à Canalsat par satellite. Notre confrère TeleSatellite rappelle ainsi que Canal est actuellement en pleine phase d'extension de capacité. Les chaînes seront ainsi désormais dispatchées sur les satellites Astra 1M, Astra 1L et sur le récent Astra 1N. Des transferts de chaînes (sans conséquences pour les clients) sont ainsi prévus et permettront ainsi de libérer des canaux pour accueillir de nouvelles chaînes en haute définition...

Tout comme les services de «Replay», la TV HD est un enjeu commercial stratégique pour les opérateurs TV et les fournisseurs d'accès.

Source : www.ariase.com

Plus de capacités par satellite pour Canalsat

Une partie des chaînes TV bouquet Canalsat a migré vers le satellite ASTRA 1N à ce mercredi 5 mars 2014. Le bouquet Canalsat voit sa capacité s'étendre. En plus des satellites ASTRA 1M ou 1L, le satellite ASTRA 1N, aujourd'hui positionné à 19,2° Est, va être utilisé pour la diffusion des chaînes TV bouquet.

Pendant 2 jours, plusieurs chaînes ont été transférées vers ASTRA 1N :

Il est important de souligner que ces modifications n'entraîneront pas de modification d'orientation de la parabole des abonnés, ni mise à jour des decodeurs. Seule une courte interruption des chaînes concernées (2 minutes) a été nécessaire la nuit, entre 2h00 et 5h00 matin.

Cette migration touchera également le bouquet de la TNT pour satellite TNTSAT puisque près de la moitié des chaînes de cette offre se trouvent dans la liste des chaînes déplacées vers ASTRA 1N.

L'opérateur justifie cette migration en expliquant qu'il s'agit d'améliorer la redondance bouquet ou de rajeunir la flotte, mais il est évident que c'est également pour préparer l'arrivée de nouvelles chaînes HD, et dans un dernier temps, celles Groupe AB.

Source : www.telesatellite.com

Belin Sports HD6 à HD15 out

«Belin Sports HD6 à HD15» sont passées en mode secure (le 1^{er} mars), ce qui veut dire qu'il faut le démo officiel pour pouvoir regarder ces chaînes.

Une chose est à signaler, c'est le provider «042400» (cryptage viaccess «caid 0500») qui a été supprimé carrément ! et non pas l'activation d'une nano sur ce dernier, ceux qui veulent dire que même ceux qui ont des cartes officielles «viaccess» ne pourront jamais regarder ces chaînes, donc, on déduit que le message qui apparaissait sur l'écran (activez votre démo...) ne s'adressait pas aux propriétaires des cartes «viaccess» mais à ceux des cartes «NDS» et «IRDETO».

Conclusion : le viaccess va être abandonner. (ceux qui ont les cartes «viaccess» devront patienter jusqu'à la fin de leur abonnement pour ensuite acheter le pack démo-carte pour pouvoir regarder ces chaînes).