PREMIO EASYONE HD4

RÉCEPTEUR / ENREGISTREUR SATELLITE HD



Notice d'emploi



Table des matières

1	IN	ITRODUCTION	2
1.	1	Présentation de votre PREMIO EASYONE HD4	2
1.	2	/!\ Informations importantes	3
1.	3	/!\ Consignes de sécurité	3
1.	4	Conformité	
1.	5	Contenu de la boîte	
1.	6	Caractéristiques techniques	5
2	DI	ESCRIPTION DE L'APPAREIL	. 6
2.	1	Face avant	6
2.		Face arrière	
3	DI	ESCRIPTION DE LA TELECOMMANDE INFRAROUGE	. 7
4	BF	RANCHEMENTS	. 8
5	PF	REMIERE MISE EN ROUTE	. 8
6	CC	ONNECTER ET CONFIGURER UN SUPPORT USB POUR LES ENREGISTREMENTS ET L	.E
"TI	МІ	ESHIFT"	. 9
7		AIRE DES ENREGISTREMENTS ET CONTROLER LE DIRECT ("TIMESHIFT")	
7.		Faire des enregistrements	
7.	2	Utiliser la fonction "Timeshift" (Contrôle du Direct ; mise en pause du Live)	
8		ROGRAMMER DES TIMERS D'ENREGISTREMENT	
9	RE	ELIRE DES ENREGISTREMENTS	.12
10	RE	ENOMMER, SUPPRIMER DES ENREGISTREMENTS	.13
		RE DES FICHIERS MULTIMEDIAS	
12	0	UBLI DU MOT DE PASSE	14
13	M	IISE A JOUR DU LOGICIEL DE L'APPAREIL	14
14	RE	EINITIALISER L'APPAREIL (RETOUR AUX REGLAGES D'USINE)	.15
15	E١	N CAS DE PROBLEME	16
16	G	ARANTIE	.16
17	CC	ONTACTS FABRICANT	.16

1 Introduction

1.1 Présentation de votre PREMIO EASYONE HD4

Vous venez d'acquérir un récepteur satellite dit "Free-To-Air" (FTA) (c.à.d. pour la réception des chaînes de TV et des radios gratuites non cryptées via n'importe quel satellite). Attention, ce récepteur satellite n'est <u>pas</u> un récepteur TNTSAT et n'est <u>pas</u> un récepteur FRANSAT.

Grâce à sa compatibilité avec les différentes versions de DiSEqC, il s'adaptera à votre installation d'antenne(s) parabolique(s), y compris les installations avec antenne parabolique motorisée.

Grâce à son enregistreur via son port USB, vous pourrez enregistrer en qualité numérique HD, sur un support USB (clé USB de grande capacité – non fournie – ou de préférence un disque dur – non fourni –), vos programmes préférés ; via son port USB, vous pourrez également contrôler le direct, c'est-à-dire mettre en pause le programme en cours puis reprendre plus tard sa visualisation sans en perdre une seconde (fonction dite "Timeshift").

Grâce à son lecteur multimédia intégré, vous pourrez regarder vos vidéos, écouter vos musiques ou encore regarder vos photos. Très polyvalent, ce récepteur satellite "FTA" répondra certainement à vos attentes et besoins.

Grâce à son afficheur, voyants et capteur infrarouge déportés dans un petit module externe, vous pourrez épurer votre intérieur en cachant le récepteur et tous ses câbles reliés derrière votre téléviseur, dans un meuble ou autre. Grâce à sa gestion de l'énergie intelligente, sa consommation d'énergie sera optimisée et maîtrisée.

1.2 /!\ Informations importantes

Veuillez lire et respecter attentivement les indications mentionnées dans cette notice.

La garantie CGV s'applique, sous réserve que l'appareil soit correctement manipulé et utilisé aux fins pour lesquelles il est prévu, conformément aux consignes de fonctionnement.

La garantie CGV ne sera pas appliquée lorsque :

- Une réparation effectuée par du personnel non autorisé occasionne des modifications ou altérations de l'appareil.
- Un dommage est causé par un accident, ce qui inclut sans s'y limiter, la foudre, l'eau, un incendie, l'humidité...
- Un dommage est causé par une chute ou un écrasement de l'appareil.
- Le numéro du modèle et/ou le numéro de série figurant sur l'appareil a été altéré, effacé, supprimé ou rendu illisible.

1.3 /!\ Consignes de sécurité

Une utilisation incorrecte peut aboutir à des chocs électriques ou des risques d'incendie. Lisez soigneusement ce mode d'emploi avant l'installation et l'utilisation et gardez ces instructions à portée de main. Veuillez lire attentivement toutes les indications et avertissements inscrits dans ce manuel.

- Ouvrir l'appareil vous ferait perdre le bénéfice de la garantie.
- Ne posez jamais de récipient contenant un quelconque liquide à proximité ou sur l'appareil. Assurez-vous qu'aucun liquide n'entre dans l'appareil. N'utilisez jamais de détergents liquides pour le nettoyer. La présence d'un quelconque liquide à l'intérieur de l'appareil ou de ses accessoires, vous exposerait à des risques de chocs électriques mortels et pourrait l'endommager irrémédiablement.
- Ne manipulez pas l'appareil ou ses accessoires avec les mains mouillées ou dans une atmosphère très humide.
- Déplacer l'appareil depuis un endroit froid vers un endroit chaud peut faire apparaître de la condensation. Dans ce cas, attendez au moins deux heures avant de le mettre en route pour évacuer la condensation.
- Quand vous n'utilisez pas votre appareil pendant une longue période (vacances par exemple), débranchez le bloc secteur d'alimentation de la prise électrique, afin de faire des économies d'énergie et de le protéger contre une éventuelle surtension (coup de foudre notamment).
- Le non-respect de ces consignes peut vous exposer à un accident grave pouvant entrainer la mort.
- Branchez le bloc secteur d'alimentation de votre appareil uniquement sur une prise électrique ayant les caractéristiques suivantes : 100-240V AC. Ne pincez pas le câble et ne l'endommagez d'aucune façon.
- Protection contre la foudre : en cas d'orage, nous vous recommandons de débrancher le bloc d'alimentation de la prise électrique afin d'éviter tout dommage.
- Placez l'appareil à l'abri des rayons du soleil, suffisamment éloigné d'éventuelles sources de chaleur comme un radiateur, un poêle ou tout autre appareil qui produit de la chaleur. Aucune source de flamme (bougies allumées), ne doit être placée sur ou à proximité de l'appareil. Ne le posez pas sur un objet mou tel que tapis ou mousse. Si l'appareil devait être installé dans un meuble, prévoyez un espace suffisant pour faciliter les manipulations et assurer une ventilation correcte.
- Les fentes de ventilation ne doivent jamais être obstruées. Assurez-vous qu'aucun objet ne puisse y rentrer.
- Ne posez jamais d'objets lourds sur l'appareil ou ses accessoires, même s'il n'est pas en service.

CGV ne peut être tenu pour responsable de dommages occasionnés du fait de la non-observation des consignes de sécurité ou d'une utilisation inappropriée de l'appareil. Le non-respect de ces consignes vous ferait perdre le bénéfice de la garantie. Conservez la totalité du matériel d'emballage original pour un éventuel retour de l'appareil en SAV.

1.4 Conformité



MARQUAGE POUR L'EUROPE

Le marquage CE attaché à ce produit signifie sa conformité aux Directives Européennes RED 2014/53/UE, EMC (2014/30/UE) et LVD (2014/35/UE). Note: Retrouvez la déclaration de conformité CE sur notre site: http://www.cgv.fr/



Déchets d'équipements électriques et électroniques :

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger

l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage. La Directive européenne RoHS 2011/65/UE s'applique également à ce produit.



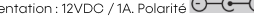
Consignes de tri des éléments recyclables : Ce symbole, associé à un encart donnant les consignes de tri, indique dans quel container de déchets les différents éléments constituant le produit doivent être placés. Globalement tous les éléments d'emballage sont à mettre dans la poubelle jaune.

1.5 Contenu de la boîte

- 1x Mini récepteur satellite
- 1x Module déporté contenant l'afficheur et les voyants et le capteur infrarouge
- 1x Télécommande infrarouge
- 1x Bloc d'alimentation: 100-240V~ 50/60Hz 0.5A Max. → 12V 1.0A (12W)
- 1x Câble HDMI
- 1x Support mural + double face adhésif pour le mini récepteur satellite
- 1x Double face adhésif pour le module déporté
- 2x Pile non rechargeable 1.5V taille LR03/AAA

Caractéristiques techniques

- Pour la réception des signaux satellites numériques en DVB-S/S2 (MPEG-II/ MPEG-IV/ H.264)
- Pour la réception en bandes Ku et C
- DiSEqC1.0 / 1.1 / 1.2 / 1.3 (USALS): Compatibles avec toutes les installations d'antennes paraboliques motorisées ou fixes.
- Recherche aveugle supportée
- Messages et menus à l'écran (OSD) en vraies couleurs 16 bits ou 32 bits
- Huit groupes de favoris
- Contrôle parental pour protéger vos enfants
- Gestion intelligente de l'énergie pour optimiser sa consommation électrique
- Menus en plusieurs langues
- Plusieurs langages audio supportés
- Plusieurs langages de sous-titres supportés
- Guide Electronique des Programmes (EPG) sur 7 jours.
- Télétexte
- Port USB: USB-A 2.0 standard, 5 VDC / 0,5A.

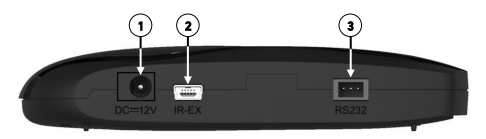


- Puissance électrique en mode "Veille": < 0,3W
- Puissance électrique en fonctionnement : de 5W à 12W max (selon la consommation de la tête LNB et sans disque dur ou clé USB connecté)
- Dimensions de l'appareil seul (Longueur x Hauteur x Profondeur)(mm) : 121 x 23 x 78
- Dimensions de l'afficheur déporté (Longueur x Hauteur x Profondeur) (mm): 49 x 19,5 x 13
- Poids de l'appareil : 64g sans l'afficheur déporté ; 84g avec l'afficheur déporté et son câble
- Télécommande : Dimensions (Longueur x Hauteur x Profondeur)(mm) : 155 x 19 x 45 ; Poids : 43g
- Télécommande: Alimentation par 2 piles non rechargeables 1,5V taille LRO3/AAA (fournies)
- Bloc d'alimentation : Spécifications & informations :

Information publiée	Unité	Valeur et précision
Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	-	Zhuhai Bright Source Electronic Science&Technology Co.,LTD
Dénomination du modèle	-	Power adaptor
Référence du modèle	-	CYH012S012V1000E
Tension d'entrée	V	100-240V
Fréquence du CA d'entrée	Hz	50/60HZ
Courant Max d'entrée	Α	0.5A
Tension de sortie	V	12V
Courant de sortie	Α	1A
Puissance de sortie	W	12.0W
Rendement moyen en mode actif	%	> 83%
Rendement à faible charge (10 %)	%	~ 76.5%
Consommation électrique hors charge	W	< 0.1W
Polarité du connecteur basse tension	-	⊙€⊕

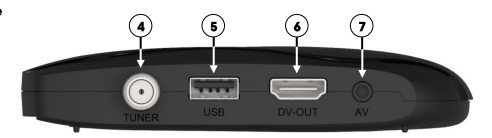
2 Description de l'appareil

2.1 Face avant



1	DC 12V	Connecteur d'alimentation sur lequel le bloc secteur 12V 1A fourni doit être branché.
2	IR-EX	Connecteur pour l'afficheur et capteur infrarouge déporté.
3	RS232	Connecteur technique réservé aux services techniques.

2.2 Face arrière

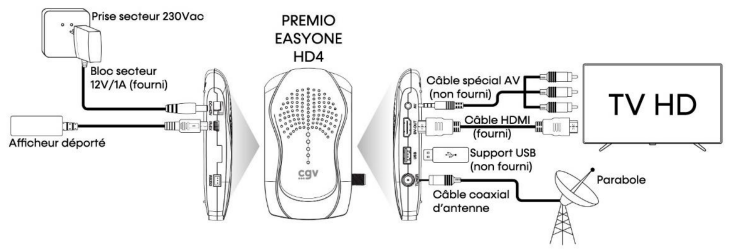


4	TUNER	Connecteur d'antenne. Le câble coaxial de la parabole se branche ici.
5	USB	Port USB type A standard version 2.0 pour y connecter une clé USB ou un disque dur USB.
6	DV-OUT	Connecteur HDMI, pour y connecter la télévision HD.
7	AV	Sortie audio/vidéo analogique. Nécessite l'utilisation d'un câble spécial non fourni.

3 Description de la télécommande infrarouge



4 Branchements



Pour la fixation de l'appareil PREMIO EASYONE HD4 et de l'afficheur déporté, vous pouvez utiliser le support adhésif et la pastille adhésive fournis respectivement.

5 Première mise en route

Pour vous aider à la première mise en route, un processus d'installation intégré vous guidera pas à pas jusqu'à obtenir une chaîne de TV affichée à l'écran. Dès l'allumage, vous verrez les pages suivantes :



Pour finaliser l'installation, sélectionnez la dernière ligne "**Lancer la recherche**" et validez en appuyant sur "**OK**" de la télécommande.



Lorsque le message : et validez en la réponse "non" et validez en la réponse et validez en la r

appuyant sur "OK". → La recherche automatique se lance.

Lorsque la recherche sera terminée, une chaîne de TV sera affichée à l'écran.

L'installation simplifiée sera alors terminée, vous pourrez profiter des chaînes TV et des radios trouvées.

6 Connecter et configurer un support USB pour les enregistrements et le "Timeshift"

Si vous désirez effectuer des enregistrements ou faire du contrôle du direct ("Timeshift"), il est nécessaire en premier lieu de connecter sur le port USB-A du récepteur satellite:

- Une clé USB (de grande capacité de préférence, minimum 32Go et ayant de bonnes performances en vitesse d'écriture)
- Un disque dur (solution recommandée).

Rappel: Le support USB (clé ou disque dur) n'est pas fourni. Il doit être acquis séparément.

ATTENTION

Pour ce faire, alors que vous êtes en cours de visualisation d'une chaîne TV, connectez votre support USB (clé USB ou disque dur) sur le port USB-A du récepteur satellite.

Attendez que ce message apparaisse au milieu de l'écran. Dès lors, votre support USB est prêt à être utilisé pour faire des enregistrements ou contrôler le direct ("Timeshift").

ATTENTION: Si vous ne savez pas quel est l'espace libre sur votre support de stockage USB ou bien si vous utilisez un disque dur qui possède plusieurs partitions, il sera peut-être nécessaire de se rendre dans le menu **USB\Menu USB** afin de vérifier la quantité d'espace libre et éventuellement choisir la partition qui servira pour les enregistrements et le "Timeshift".

Par exemple (disque dur avec deux partitions dont l'une est pleine):





La partition **a:** est complètement pleine, il n'y a plus d'espace libre (0.00MB). → Inutilisable!

Il est donc nécessaire d'utiliser la partition **b:** qui dispose de ~33 Giga-Octets d'espace libre pour s'assurer du bon fonctionnement des enregistrements et du contrôle du direct ("Timeshift").

Procédez comme suit pour choisir la partition :



- 1. Appuyez sur la touche rouge (
- 🍱 "Réglages PVR" :
- 2. Sur la ligne "Partition1 d'enregist.", sélectionnez la partition que vous souhaitez utiliser.



- 3. Appuyez sur "OK" pour valider.
- 4. Pour vérifier si votre sélection a bien été prise en compte, appuvez à nouveau sur la touche



Il est également possible de choisir la partition ainsi que de changer le nom du dossier qui contiendra les fichiers d'enregistrement et de "Timeshift" en se rendant dans le menu USB\Gestion USB

Faire des enregistrements et contrôler le direct ("Timeshift")

Vous avez la possibilité à tout moment de lancer l'enregistrement d'un programme de TV ou de radio ou de faire du contrôle du direct ("Timeshift"), dès lors qu'un support USB (clé ou disque dur) est connecté au récepteur satellite.

7.1 Faire des enreaistrements

En cours de visualisation d'une chaîne TV (ou radio), appuyez simplement sur la touche L'enregistrement démarre immédiatement en tâche de fond et une fenêtre demande la durée de



l'enregistrement:

Par défaut sur 3 heures.

Modifiez cette durée si besoin puis validez en appuyant sur OK. Le bandeau d'information de

Appuyez sur la touche REC pour régler la durée denregistrement [INFO] cacher Rec 1: b:/pvr/Mit offenen Augen_20230428_1243 REC: 263.4MB / FREE: 28.1GB 00:03:03

l'enregistrement s'affiche:

Lorsque la durée d'enregistrement entrée est écoulée, l'enregistrement s'arrête automatiquement.

Pour arrêter l'enregistrement avant la durée entrée, appuyez sur la touche "EXIT" ou

Arrêter l'enregistrement?

Un premier message demande confirmation de l'arrêt manuel de l'enregistrement : ≤

➡ Si vous désirez vraiment arrêter l'enregistrement, changez le "**non**" en "**oui**" et validez avec la touche "OK". L'enregistrement s'arrête, retour à la visualisation simple de la chaîne TV (ou radio).

7.2 Utiliser la fonction "Timeshift" (Contrôle du Direct; mise en pause du Live)

En cours de visualisation d'une chaîne TV (ou radio), appuyez simplement sur la touche [PAUSE] : Un bref message indique que le support USB s'initialise, puis l'image se fige et un bandeau

Un bref message indique que le support USB s'initialise, puis l'image se fige et un ba

d'information s'affiche: ; en tâche de fond, le programme Live est enregistré sur le support USB. Restez en pause le temps nécessaire...

REC: 98.4MB / FREE: 29.4GB

Lorsque vous souhaitez reprendre la visualisation (ou l'écoute pour une radio), appuyez simplement sur la touche (LECTURE): L'image se remet en mouvement, à partir du moment où elle a été mise en pause, vous n'avez pas perdu une seul instant du programme.

Pour arrêter le "Timeshift", appuyez sur la touche "**EXIT**" ou USB/ (STOP)

00:00:00/00:00:55

Un premier message demande confirmation de l'arrêt du "**Timeshift**" : ** ** ***

→ Si vous désirez arrêter le "Timeshift", changez le "non" en "oui" et validez avec la touche "OK"



Un second message demande si vous souhaitez sauvegarder le fichier du "Timeshift":

- → Si vous désirez conserver le fichier du "Timeshift", gardez "oui" et validez avec la touche "OK". Il sera sauvegardé dans le dossier des enregistrements, vous pourrez le visualiser plus tard.
- → Si vous ne désirez pas conserver le fichier d'enregistrement du "Timeshift", changez le "oui" en "non" et validez avec la touche "OK". Le fichier d'enregistrement du "Timeshift" sera définitivement effacé.

8 Programmer des Timers d'enregistrement

Pour lancer automatiquement un enregistrement, vous avez la possibilité de programmer jusqu'à 32 Timers d'enregistrement également appelés programmations d'enregistrement.

Pour programmer un Timer d'enregistrement, procédez comme suit :

1. Rendez-vous dans le menu **Réglage Heure\Timers d'Enregistrement**:



2. Appuyez sur la touche verte () pour ouvrir l'interface de programmation :



→ Réglez chacun des paramètres.

Notes:

- Pour que l'enregistrement soit bien conservé sur le support USB, réglez le paramètre "**Enregistrement**" sur "**OUI**"
- Pour que le récepteur se mette en veille automatiquement à la fin de l'enregistrement réglez le paramètre "STB Off" sur "OUI".

Lorsque tous les réglages sont faits, appuyez sur la touche "**OK**" pour valider. La liste des Timers d'enregistrement s'affiche; celui qui vient d'être fait est visible en fin de liste.



Vous pouvez alors soit continuer à regarder un programme TV ou radio, soit mettre le récepteur en veille (ainsi que la TV éventuellement).

Une minute avant l'heure de début du Timer, le récepteur s'allume, se prépare à enregistrer la chaîne. A l'heure de début, l'enregistrement démarre.

A l'heure de fin, l'enregistrement s'arrête et si le paramètre "**\$TB Off**" avait été réglé sur "**OUI**" alors le récepteur se remet en veille automatiquement et se met en attente soit d'un autre Timer soit d'une action de l'utilisateur.

9 Relire des enregistrements

Les enregistrements que vous avez effectués peuvent être relus à tout moment.

1) En cours de visualisation d'<u>une chaîne</u> TV, appuyez sur la touche USB/STOP (USB/STOP)



- → L'interface USB s'ouvre :
- 2) Si vous n'avez pas changé le nom du dossier contenant les enregistrements, vous trouverez vos enregistrements dans le dossier 'pvr', sinon ils se trouvent dans le dossier que vous avez renommé.
- 3) Entrez dans ce dossier 'pvr' et sélectionnez un enregistrement.
- 4) Appuyez sur **OK** de la télécommande. > Le fichier d'enregistrement est immédiatement lu.
- 5) En cours de lecture, utilisez les touches 📶, 🖾, 🔼, ट्ये et 📂 pour contrôler la lecture.

10 Renommer, supprimer des enregistrements

Vous pouvez gérer vos enregistrements grâce à trois fonctions utiles:

Renommer, Effacer et Créer un dossier

Procédez comme suit pour les utiliser :

1) En cours de visualisation d'une chaîne TV, appuyez sur la touche MENU et sélectionnez le menu



USB\Gestion USB:



2) Entrez dans le sous-menu Gestion USB :



- 3) Appuyez sur la touche verte (Outils':
- 4) Sélectionnez la fonction que vous souhaitez utiliser et appuyez sur **OK** pour l'exécuter.

<u>Note</u>: Une quatrième fonction **Formatage USB** est disponible ici. **Attention** si vous l'utilisez, le formatage efface la totalité du contenu du support USB.

11 Lire des fichiers multimédias

Votre appareil est muni d'un lecteur multimédia.

Pour lire des fichiers multimédias, vidéo, audio ou photos, procédez comme suit :

1) En cours de visualisation d'une chaîne TV, appuyez sur la touche USB/STOP (USB/ET)



- → L'interface USB s'ouvre : Exporter
- 2) Naviguez dans votre support USB jusqu'à atteindre les fichiers multimédias que vous souhaitez lire.
- 3) Sélectionnez un fichier multimédia et appuyez sur OK de la télécommande.
 - → Votre appareil va détecter automatiquement le type de fichier multimédia (vidéo, audio, photo) et le lit immédiatement.
- 4) En cours de lecture, utilisez les touches , use, et pour contrôler la lecture.

12 Oubli du mot de passe

Le mot de passe par défaut en sortie d'usine est '0000'.

Vous pouvez le changer en vous rendant dans le menu Réglages Système\Contrôle parental.

Lorsque le mot de passe est demandé, entrez :

- '0000' si le récepteur est encore dans sa configuration d'usine (c'est-à-dire si le mot de passe n'a jamais été changé),
- Votre mot de passe personnel si vous l'avez précédemment changé.

Dans le cas où vous auriez oublié votre mot de passe personnel, voici comment faire pour débloquer la situation : Utilisez le mot de passe universel **9876** qui fonctionne partout où le mot de passe est demandé.

<u>ATTENTION</u>: Gardez ce mot de passe universel caché si vous souhaitez interdire l'accès à certaines chaînes ou fonctions ou la modification de certains réglages.

13 Mise à jour du logiciel de l'appareil

CGV fait évoluer régulièrement ses appareils. Vous avez la possibilité de mettre à jour votre appareil en téléchargeant gratuitement sur le site Internet de CGV le fichier de mise à jour.

Pour mettre à jour, procédez comme suit :

- 1) Placez le fichier de mise à jour sur une clé USB
- 2) Connectez la clé USB sur le port USB de l'appareil
- 3) En cours de visualisation d'<u>une chaîne</u> TV, appuyez sur la touche USB/STOP (USB/STOP)



- → L'interface USB s'ouvre : Exporter
- 4) Sélectionnez le fichier de mise à jour et validez en appuyant sur **OK** de la télécommande,

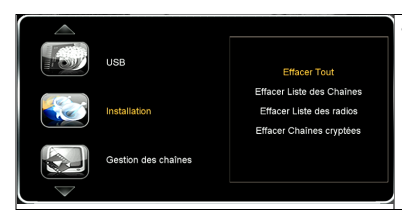


- 5) Répondez 'oui' au message de confirmation:
 - → La mise à jour se lance.
 - → Dès lors, n'éteignez pas et ne débranchez pas votre appareil; patientez jusqu'à ce que votre appareil redémarre.
- 6) Une fois que l'appareil a redémarré, procédez à son installation.

14 Réinitialiser l'appareil (Retour aux réglages d'usine)

Pour réinitialiser votre appareil à sa configuration d'usine, procédez comme suit : Rendez-vous dans le menu **Installation****Réinitialisation**.

- Lorsque le mot de passe est demandé, entrez :
- '0000' si le mot de passe n'a jamais été changé depuis la mise en route de l'appareil,
- Votre mot de passe personnel si vous l'avez précédemment changé.



Choisissez ce que vous souhaitez réinitialiser :

- Effacer Tout
- Effacer Liste des Chaînes
- Effacer Liste des radios
- Effacer Chaînes cryptées

Si vous souhaitez réinitialiser votre appareil, il est recommandé de choisir '**Effacer Tout**'.

Un message demande confirmation du lancement de l'opération.

Répondez 'oui' pour procéder.

15 En cas de problème

Problème	Solutions		
La recherche des	→ Vérifiez que le satellite programmé dans le menu "Configuration		
chaînes ne trouve	antenne" correspond bien à celui vers lequel votre parabole est pointée.		
aucune chaîne TV et	→ Vérifiez les réglages de la parabole dans " Configuration antenne ".		
aucune radio	→ Vérifiez le câble d'antenne.		
La recherche des	→ Vérifiez que les conditions atmosphériques soient bonnes ; en effet, la		
chaînes ne trouve pas	réception satellite est très sensible aux conditions atmosphériques.		
toutes les chaînes	→ Voir ci-dessous.		
Le réception devient	La réception satellite est très sensible aux conditions atmosphériques. En		
mauvaise à certains	cas de grosse pluie, de neige ou simplement de brouillard, la réception		
moments (mosaïques	peut devenir très mauvaise, voire plus de réception du tout.		
dans l'image, image	Bien s'assurer des conditions atmosphériques avant de lancer une		
figée, plus de signal)	recherche des chaînes pour éviter un liste incomplète		
Impossible	→ Vérifiez qu'un support USB est bien connecté et qu'il y a assez de place		
d'enregistrer	libre dessus. (voir §6 Connecter et configurer un support USB pour les		
	enregistrements et le "Timeshift" page 9)		
Comment mettre en	→ Se reporter au § 7.2 Utiliser la fonction "Timeshift" (Contrôle du Direct ; mi		
pause le programme	en pause du Live) page 11.		
en cours ("Timeshift")	, , ,		
L'heure donnée par	→ Vérifiez que les deux paramètres essentiels pour obtenir la bonne		
l'appareil n'est pas	heure sont correctement réglés :		
bonne	Dans le menu Réglage Heure\Réglage Heure , voir le paramètre		
	- Fuseau Horaire (GMT): doit être GMT + 01:00 en France		
	- Heure D'été : Doit être Activé en période d'heure d'été, Désactivé		
	sinon ou bien réglé sur Auto .		
Les sous-titres ne	L'affichage des sous-titres dépend du contenu du signal reçu. Si le signal		
s'affichent pas ou l'EPG	reçu ne possède pas de sous-titres sur tout ou partie des pistes de sous-		
est vide	titres, alors aucun sous-titre ne sera affiché. Il en est de même pour l'EPG.		

16 Garantie

La garantie, offerte par la société CGV se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat. Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toute la durée de la garantie.

17 Contacts fabricant



CGV

Compagnie Générale de Vidéotechnique Z.A. la Vigie 18 rue Théodore Monod, BP 10095 67541 OSTWALD CEDEX France

Contact Hotline:

0 892 020 009

Service 0,40 €/min + prix appel

Internet: <u>www.cgv.fr</u> Email: <u>info@cgv.fr</u> Téléchargements: <u>www.cgvforum.fr</u>