



# Mode d'emploi

Premio SAT HD-W4 Enregistrement HD et TIME SHIFTING



# TERMINAL DE RECEPTION TNT GRATUITE PAR SATELLITE AVEC CARTE D'ACCES TNTSAT



0	pi
Contents	E
Fonctions 2	(\
ACCESSOIRES2	E
Précautions de sécurité 2	(5
Cordon d'alimentation2	G
Télécommande5	P
Branchement au téléviseur5	(1
à l'entrée HDMI5	T
sur votre télévise5	(L
FONCTIONS DES TOUCHES DE LA	T
TÉLÉCOMMANDE7	IN
nsertion de la carte puce fournie	C
Enregistrements sur disque dur USB	C
PREMIERE INSTALLATION	C
6) Patientez moins d'une minute pendant le rec-	С
nerche des chaînes10	С
REMARQUE: si votre récepteur ne trouve aucune	H
chaîne alors que le niveau et la qualité du signal	L
sont bon (>50%), vous êtes sans doute orienté	s
vers au mauvais satellite, votre parabole doit être	S
prientée vers le satellite ASTRA 19.2 pour que le	S
écepteur trouve les chaînes	S
NFO: Cette recherche des chaînes ne recherche	S
que les chaînes de la TNT disponible par satellite	Ū
avec TNTSAT. effectuez une nouvelle recherche	Ū
complète après avoir terminé toutes les étapes	Ū
de l'installation pour rechercher l'ensemble des	Ū
chaînes FTA disponibles sur ASTRA	Ū
SELECTION DE VOTRE CHAINE FRANCE 3	Ū
REGIONALE	(F
CRÉATION DU CODE PIN PARENTAI 11	l ù
REMARQUE à l'exception de 11	U
)000) 11	(F
SÉLECTION DE LA PROTECTION DES ENFANTS	
11	(F
SANNIÈRE D'INFORMATIONS 12	
MENU PRINCIPAL 12	
CHAÎNE 12	s
EDITER LES CHAÎNES 12	
Renommer une chaîne) MODIFIER   ES CHAÎNES	
Renommer) 12	
EDITER LES CHAÎNES	
Créer une liste de favoris)	
DITERLES OTATIVES	
JONI IGURATION DES GRAINES (IGHOTET UN	

programme)	13
EDITER LES CHAÎNES	14
(Verrouiller/Déverrouiller une chaîne)	14
EDITER LES CHAINES	14
(Supprimer une chaîne)	14
GUIDE	14
PROGRAMMATEUR D'ENREGISTREMENT	15
(Timer/minuterie)	15
LIMER	15
(Liste des programmations d'enregistrement)	15
	15
	10
	16
CONFIGURER (Installation ranide)	16
CONFIGURER (Recherche complète)	16
	17
HEURE (Réglage de l'heure et veille auto)	17
I ANGUES	17
SYSTÈME	17
SYSTÈME (Contrôle parental)	18
SYSTÈME (Contrôle parental)	18
SYSTÈME (Modifier Code PIN Parental)	18
SYSTÈME (Remise à Zero, réinitialisation)	18
USB	19
USB (Multimedia)	19
USB Multimedia (Musique)	19
USB Multimedia (Photo)	20
USB Multimedia (Film)	20
USB Multimedia	20
(PVR/Liste des enregistrements)	20
USB (Paramètres PVR/Formatage)	21
USB Paramètres PVR	21
(Périphérique d'enregistrement)	21
USB Paramétres PVR	21
	21
	22
	22
SELECTIONNER LA LISTE DE FAVORIS	22
INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES	22
	23
I ANGUE DE SOUS-TITRAGE	23
Généralités	24
Télécommande	24
Capacités numériques :	24
Conditions de garantie	24
Guide de dépannage	25

# Fonctions

• 4 000 chaînes de radio et télévision

•Prise en charge du navigateur média (USB 2.0)

- Compatibilité avec les normes DVB-S2/S
- Sortie HDMI (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p).
- Décalage temporel
- Verrouillage de chaînes
- Informations relatives à l'événement en cours/ suivant (EPG hebdomadaire)
- Minuterie d'enregistrement
- Verrouillage parental au niveau du menu
- Indicateur de force du signal des transpondeurs
- Support audio multilingue
- Sortie audio numérique (optique)
- Prise en charge de la fonction télétexte ( DVB)
- Fonction de restauration des paramètres d'usine
- PÉRITEL TV
- Ku band reception: 10.7 12.7 GHz

 $\bullet$  Contrôle LNB : Inversion de polarité horizontale ou verticale (13V %12,825-%14,175 et 18V %17,575-%19,425), inversion 0-22 kHz ,DiSEqC 1.0

• Puissance du signal et barres de qualité du signal pour le réglage de l'antenne

#### Plusieurs options de recherche de chaînes :

Recherche automatique de satellite pour les transpondeurs prédéfinis

Recherche de transpondeur

Recherche automatique des transpondeurs récemment ajoutés

Option de recherche FTA (Free- to- Air) pour les modes de recherche par satellite et automatique

Recherche FEC automatique (correction d'erreurs vers l'avant)

Correction PID automatique (sauf PID définis par l'utilisateur)

 Caractéristiques du décodage numérique : Sortie vidéo: PAL, SECAM, NTSC

Couleur OSD 32 bits, 720x576 pixels pour PAL

- Passage d'un système à l'autre (TV/RADIO)
- Enregistrement automatique
- Protection contre court-circuit et surcharge LNB
- •Télécommande à infrarouge
- Langues d'affichage du menu : Anglais, français
- Arrêt automatique

# ACCESSOIRES

Télécommande

Manuel d'instructions

Alimentation DC12V/2A

Batterie

1 Carte d'accès au service TNTSAT

**REMARQUE :** Vous devez vérifier les accessoires après avoir acheté l'appareil. Assurez-vous que chaque accessoire est inclus.

# Précautions de sécurité

#### Source D'alimentation

• Utilisez toujours l'adaptateur secteur fourni.

• Utilisez seulement avec l'alimentation électrique spécifiée sur l'adaptateur secteur.

• L'adaptateur de courant peut devenir chaud pendant le fonctionnement normal. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

• Veuillez-vous assurer que l'adaptateur n'est pas couvert pendant son fonctionnement. Laissez un espace de 15 cm (minimum) autour de l'adaptateur secteur.

• Les informations relatives au courant et les consignes de sécurité de l'adaptateur secteur figurent sur ce dernier.

AVERTISSEMENT : Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain temps, débranchezle de la prise de courant.

#### Cordon d'alimentation

• Ne placez pas l'appareil, ni un meuble, etc. sur le cordon d'alimentation et évitez qu'il se retrouve coincé. Tenez le cordon d'alimentation par sa fiche. Ne débranchez pas la fiche en tirant sur le cordon et ne touchez jamais le cordon d'alimentation avec des mains mouillées, car cela pourrait causer un courtcircuit ou une électrocution. Ne nouez jamais le cordon et ne l'attachez pas à d'autres fiches. Ne placez pas le cordon d'alimentation dans un lieu où l'on risque de le piétiner. Un cordon endommagé peut être la cause d'un incendie ou d'une électrocution. Vérifiez de temps en temps l'état du cordon d'alimentation. S'il est endommagé, demandez de l'aide au service de dépannage le plus proche.

# Règles de sécurité

 Veuillez ne pas placer l'appareil dans un endroit exposé à lumière directe du soleil, trop poussiéreux, ou exposé à des chocs mécaniques ou près des sources de chaleur.

• Posez l'appareil sur un support solide et fiable.

• Ne placez pas l'appareil sur une surface souple tel qu'un tapis qui pourrait bloquer les trous de ventilation situés sous le dessous du boîtier.

• L'emplacement choisi ne doit pas avoir un taux d'humidité élevé. La condensation, qui peut survenir dans une cuisine par exemple, peut provoquer un dysfonctionnement ou endommager l'appareil.

• Le chauffage ou d'autres radiations thermiques placés sous l'appareil peuvent également être à l'origine d'un dysfonctionnement ou de dommages sur l'appareil.

• L'air chaud produit lors du fonctionnement de l'appareil doit être expulsé par le biais d'une ventilation adéquate. Veuillez ne pas installer l'appareil dans un lieu clos, ni le recouvrir.

• Veillez à une bonne circulation de l'air. Placez l'appareil dans un endroit bien ventilé afin d'éviter une accumulation de chaleur dans l'appareil.

• Si un objet solide ou liquide pénètre dans le boîtier, débranchez l'appareil et faites-le vérifier par un personnel qualifié avant de le réutiliser.

• L'appareil ne doit pas être exposé au ruissellement ou aux éclaboussures. Ne posez aucun objet contenant du liquide sur le dessus ou à proximité de l'appareil.

#### ATTENTION

 Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, du feu ou autre.





CE

#### Affichage des commandes et connexions du boîtier décodeur

#### Face avant



#### Face arrière



1. **SORTIE AUDIO ANALOGIQUE**: Prises RCA à brancher sur l'entrée AUX d'une chaîne Hi-Fi (facultatif).

2. **SORTIE AUDIO NUMÉRIQUE :** Prise optique à brancher sur l'entrée optique d'un Home cinéma (facultatif).

3. LNB OUT : Sortie parabole à raccorder sur un autre récepteur (facultatif).

4. LNB IN : Entrée parabole a raccorder sur votre parabole.

5. SORTIE HDMI : Sortie audio/vidéo numérique haute définition à raccorder sur votre téléviseur.

6. **SORTIE VIDÉO PÉRITEL :** Sortie audio/vidéo analogique à raccorder sur votre téléviseur (facultatif).ATTENTION ce type de branchement ne permet pas de profiter de la haute définition.

7. **ENTRÉE IR :** Sortie audio/vidéo analogique à raccorder sur votre téléviseur (facultatif). ATTENTION ce type de branchement ne permet pas de profiter de la haute définition.

8. ENTRÉE D'ALIMENTATION : Connectez l'alimentation DC12V/2A fournie.

## Télécommande

Ouvrez tout d'abord le couvercle de piles sous la télécommande. Installez les deux piles de 1,5 Volt (RO3/AAA) dans le compartiment en respectant les symboles indiqués (+/-) et refermez le couvercle des piles. Pour utiliser la télécommande, orientez-la vers l'avant du récepteur. Si la télécommande ou la fonction sélectionnée ne marche pas, il est fort probable que les piles soient usagées ; il faut donc les remplacer le plus tôt possible. Veuillez utiliser uniquement des piles résistant aux fuites. Il est conseillé d'enlever les piles de la télécommande si vous ne devez pas l'utiliser pendant longtemps.

# Informations applicables aux utilisateurs concernant la mise au rebut de l'ancien appareil et des piles

Ce symbole indique que l'équipement ne doit pas être éliminé comme un déchet domestique. Si vous devez éliminer le poste ou les piles, veuillez considérer les systèmes ou infrastructures de collecte pour un recyclage approprié.

Remarque: Le signe Pb qui se trouve au dessus des piles indique

que la batterie en question concerne du plomb.



# Branchement au téléviseur



**Connexion HDMI (Recommandée) :** Utiliser la prise HDMI pour bénéficier de la haute définition. Ajuster la résolution du récepteur en vous rendant dans le menu Image/Résolution. Le récepteur dispose de quatre résolutions différentes.

**Branchement Péritel :** Utilisez un câble péritel pour branchez le récepteur sur votre téléviseur si votre téléviseur ne dispose pas de prise HDMI ou si vous souhaitez effectuer des enregistrement à l'aide d'un graveur DVD/magnétoscope.

Remarque : Ces deux procédés de branchement réalisent la même fonction mais à des niveaux de qualité différents. Il n'est pas nécessaire d'effectuer le branchement en utilisant les deux méthodes.

#### Alimentation électrique

**IMPORTANT :** Le boîtier décodeur a été conçu pour fonctionner en 12 V CC. Pour cela, utilisez l'alimentation DC12V/2A fourni. Cette alimentation doit être branchée sur une prise de courant 220-240 V AC, 50Hz.

• Après avoir déballé le boîtier décodeur, laissez-le atteindre la température ambiante avant de le brancher à la prise de courant.



# FONCTIONS DES TOUCHES DE LA TÉLÉCOMMANDE



# Insertion de la carte puce fournie

Votre PREMIO SAT HD-W4 est équipé d'un lecteur de carte à puce qui vous ouvre l'accès aux chaînes de la TNT disponibles par satellite avec **TNTSAT**. Pour pouvoir accéder à l'offre de service **TNTSAT**, insérez votre carte à puce (fournie) dans la fente du lecteur prévu à cet effet, **puce vers le bas comme indiqué sur l'image ci-dessous**.



carte à puce vers le haut

carte à puce vers le bas



Vous devez insérer la carte à puce en prenant le soin d'orienter la puce vers le bas.

# Enregistrements sur disque dur USB

Raccordement du disque dur

Connectez un disque dur USB sur le port USB de la face avant du récepteur. Le raccordement d'un disque dur permet d'effectuer des enregistrements hautedéfinition, en qualité numérique, de faire du timeshifting (pause du direct) ou encore de lire des fichiers multimédias.1 heure d'enregistrement occupe environs 2Go d'espace.

ATTENTION : Le label TNTSAT impose, pour des raisons de propriété intellectuelle et de sécurité, que tous les enregistrements numériques faits sur support de stockage USB par votre récepteur soient cryptés ; En d'autres termes, les enregistrements ne pourront pas être relus par un ordinateur ou par d'autres modèles de récepteurs satellite. Lorsque vous branchez un disque dur ou une clé USB, le message Le dispositif USB est inséré s'affiche au bout de quelques secondes pour indiquer que le récepteur à bien détecté votre disque dur ou votre clé USB. Si votre disque dur n'est pas correctement formaté en FAT32 ou NTFS alors, le message de formatage s'affiche et vous propose de lancer le formatage de votre disque dur.

ATTENTION, votre disque dur contient peutêtre des données importantes et précieuses ! L'opération "REFORMATER LE DISQUE DUR" effacera, de manière définitive et irrémédiable, toutes les partitions et toutes les données, y compris les partitions et données non vues par l'appareil (par exemple des fichiers traitement de texte non reconnus par ).

Si votre disque dur contient des données importantes et précieuses, connectez-le d'abord sur un ordinateur et sauvegardez vos données, avant de lancer l'opération "REFORMATER LE DISQUE DUR". Il est recommandé de dédier un disque dur à l'utilisation sur votre appareil.

Après l'opération, la capacité totale de votre disque dur sera disponible, dans une seule et unique partition en FAT 32 ou NTFS et sans aucune donnée.

Si aucun message ne s'affiche, essayez les différentes manipulations listées ci-dessous :

• Vérifiez que votre disque dur est allumé, correctement branché et alimenté (bloc secteur branché sur une prise de courant et correctement branché sur le disque dur).

• Débranchez et éteignez le disque dur et le récepteur. Patientez 5 secondes et rallumez-le, puis rebranchez et rallumez le disque dur lorsque l'image d'une chaîne est affichée.

• Essayez d'effectuer un formatage à l'aide du menu du récepteur ou d'un ordinateur.

• Vérifiez que votre disque dur fonctionne correctement sur un ordinateur.

**ATTENTION**, ne jamais déconnecter un disque dur ou clé USB durant la lecture ou l'enregistrement d'un fichier.

Bien choisir son disque dur pour bien réussir ses enregistrements numériques

1. Préférez un disque dur USB 2.0 avec une capacité de 160 à 500GB. Toutefois, ce récepteur supporte les disques durs jusqu'à 2TB mais ce type de gros disque peut engendrer des problèmes lors d'enregistrements programmés.

2. Choisissez plutôt une marque de disque dur connu, du type - Seagate/Maxtor - Western Digital - LaCie - Storeva - AluSlim qui contient une interface USB de bonne qualité et un disque dur rapide.

3. Nous déconseillons les disques durs multimédia, le risque d'incompatibilité est plus grand qu'avec d'autres disques durs.

4. N'utilisez pas de disque dur avec mise en veille automatique ou disposant d'une partition sécurisée non supprimable contenant divers logiciels préinstallés.

5. Le disque USB branché doit avoir une capacité minimale de 1 Go et une compatibilité de vitesse de 2.0.

Formater le disque dur

Pour que les enregistrements sur disque dur fonctionnent, le disque dur doit être formaté en FAT32 ou NTFS.

**ATTENTION**, le formatage de votre disque dur ou clé USB supprime de façon définitive toutes les données présentes sur votre disque dur ou clé USB. Veuillez donc sauvegarder le contenu de votre disque dur ou clé USB avant d'effectuer le formatage, CGV ne peut être tenu responsable en cas de perte de données.

Pour effectuer un formatage avec le récepteur:

1. Connectez votre disque dur USB.

2. Rendez-vous dans le menu **USB** puis sélectionnez **Paramètres PVR**.

3. Sélectionnez la ligne **Système de Fichier** et choisissez le système de fichier (choisissez **FAT32** pour une compatibilité universelle).

4. Sélectionnez la ligne **Formatage** et appuyez sur la touche OK pour lancer le formatage, répondez **OUI** au message de confirmation et patientez, le formatage est terminé lorsque le message « Formatage est terminé. » s'affiche. Appuyez sur **OK** pour fermer le message. **Note** : Le récepteur ne peut formater les disques durs ayant une capacité supérieure à 1To donc utilisez un PC pour les formater.

**ATTENTION**, l'opération de formatage peut durer plusieurs minutes en fonction de la taille de votre disque dur, n'interrompez pas cette opération (ne pas débrancher le disque ou éteindre l'ETIMO IPI), cela endommagerait votre disque dur.

Si votre disque dur n'est pas reconnu par le récepteur, alors connectez-le sur un PC et effectuer le formatage avec le PC à l'aide du logiciel gratuit "MiniTool Partition Wizard 8.1.1

Home Edition".

## PREMIERE INSTALLATION

Lorsque l'antenne et tous les périphériques sont connectés de manière appropriée au terminal, insérez la carte à puce, avec sa face tournée vers le bas. Appuyez sur le bouton « Veille » de la télécommande pour démarrer. Si vous n'avez pas d'image et que la lumière rouge de la face avant est allumée.



 Scanner
 Recherche des Chaines

 Patientez...
 01/01 Astra 19,2 Est

 Avancement
 0%

 TV: 0000
 Radio: 0000

1) L'écran affiche le guide d'installation dans une fenêtre.

2)Modifiez les paramètres si nécessaire à l'aide des touches Haut/Bas/Droite/Gauche, puis appuyez sur la touche ROUGE pour passer à l'étape suivante.

3)Modifiez les paramètres d'image si nécessaire à l'aide des touches Haut/Bas/Droite/Gauche, puis appuyez sur la touche ROUGE pour passer à l'étape suivante.

4) Vérifiez le niveau et la qualité du signal (il est nécessaire d'avoir un niveau de qualité supérieur à 50% pour que la réception des chaînes fonctionne correctement) et appuyez sur la touche BLEUE pour lancer la recherche des chaînes. REMARQUE: Le récepteur dispose d'un fonction BEEPER permettant de correctement orienter votre parabole. Appuyez sur la touche MUTE pour activer le BEEPER et déplacez la parabole. Plus le volume du BEEPER est fort, meilleure est l'orientation de la parabole donc chercher à obtenir le volume de BEEPER le plus fort possible. 5)Appuyez sur le bouton bleu pour lancer la recherche de chaînes.

6) Patientez moins d'une minute pendant le recherche des chaînes.

REMARQUE: si votre récepteur ne trouve aucune chaîne alors que le niveau et la qualité du signal sont bon (>50%), vous êtes sans doute orienté vers au mauvais satellite, votre parabole doit être orientée vers le satellite ASTRA 19.2 pour que le récepteur trouve les chaînes. INFO: Cette recherche des chaînes ne recherche que les chaînes de la TNT disponible par satellite avec TNTSAT, effectuez une nouvelle recherche complète après avoir terminé toutes les étapes de l'installation pour rechercher l'ensemble des chaînes FTA disponibles sur ASTRA.

SELECTION DE VOTRE CHAINE FRANCE 3 REGIONALE. Utilisez les boutons "▼"/"▲" pour sélectionner la chaîne régionale désirée et appuyez sur OK pour confirmer.	7) Utilisez les boutons Bas/Haut pour sélectionner la chaîne régionale désirée et appuyez sur OK pour confirmer et passer à l'étape suivante.
CRÉATION DU CODE PIN PARENTAL (REMARQUE : à l'exception de 0000) Créer code PIN Nouveau code	8) Il est nécessaire de créer un code PIN parental pour la protection des mineurs et l'installation des données. Entrez un code à quatre chiffres à l'exception de 0000 et appuyez sur OK pour confirmer. <b>REMARQUE :</b> il convient de bien conserver votre code PIN parental. Les interventions en cas de pertes de code, ne sont pas couvertes par la garantie.
SÉLECTION DE LA PROTECTION DES ENFANTS Verrouiller les programmes (à partir du code CSA): Déconseillé aux moins de 18 ans Déconseillé aux moins de 16 ans Déconseillé aux moins de 12 ans	<ul> <li>9) Sélectionnez l'âge désiré à l'aide des touches « ▼ »/« ▲ » et appuyez sur OK pour confirmer.</li> <li>10) Le décodeur sauvegarde les données.</li> </ul>

# **BANNIÈRE D'INFORMATIONS**



# **MENU PRINCIPAL**



CHAINE



# EDITER LES CHAÎNES (Renommer une chaîne)

CHAÎNE	diter Chaines Nom de la Chaine ANIXE SD	
< Toul	tes les chaines TV 🔉	
1187 ANIXE SD 1188 Animax	EQQ	
1189 SAT.1 1190 ProSieben		
1191 kabel eins 1192 N24	Majuso de sective         0         P         0         1         P         I         P         I         I         P         I	3 <mark>7/300 111 300 55</mark>
1193 SAT.1 Gol 1194 ProSieben I	MAXX Sym. : 27500 Pol. : H	
Navi Verrouille	gation (1976) Renommer (1997) FAV (1999) Déplacer (1999) er (1999) Supprimer	Sauter

11) L'écran du téléviseur affiche la première chaîne selon l'ordre établi par le CSA. L'installation est réussie.

Sélectionnez la chaîne désirée à l'aide des boutons "▼"/"▲" ou 0-9.

Chaque fois que vous changez de chaînes, ou appuyez sur le bouton INFO, la bannière d'informations apparaît.

Elle affiche l'heure, le numéro et le nom de la chaîne et les informations actuelles et suivantes.

Le menu principal est composé des 9 sous-menus suivants :

1.Chaîne

- 2.Image
- 3.Configurer
- 4.Heure
- 5.Langues
- 6.Système
- 7.USB
- 8. Information
- 9.Viaccess

Vous pouvez naviguer sur le menu principal à l'aide des boutons "◄" /"▶"de la télécommande. Pour sélectionner un sous-menu, appuyez sur le bouton OK.

Le menu des chaînes est composé de 3 options.

- 1.Editer Chaînes
- 2.Guide
- 3. Chaînes régionales

REMARQUE : les chaînes régionales sont disponibles lorsque l'opérateur les diffuse.

Utilisez les boutons " $\nabla$ "/" $\triangleq$ " pour mettre une option en surbrillance et appuyez sur " $\P$ "/"ቅ"pour entrer l'option. Vous devez d'abord saisir votre code PIN avant d'entrer une option.

IMPORTANT : Concerne uniquement les chaînes FTA car les programmes du service TNTSAT ne peuvent pas être renommés.Ce sous menu vous permet de renommer des chaînes, créer une liste de chaînes favorites, déplacer, basculer, verrouiller ou supprimer des chaînes. Sélectionnez la chaîne que vous souhaitez renommer et appuyez sur le bouton INFO. Utilisez les boutons "\"/"\" "" "/"\" " et appuyez sur OK pour saisir les lettres. Appuyez sur Back (retour) sur le clavier contextuel pour supprimer des lettres. Appuyez sur le bouton EXIT pour annuler ou sélectionnez CANCEL sur le clavier contextuel pour annuler.

Français - 12 -

# EDITER LES CHAÎNES (Créer une liste de favoris)



# EDITER LES CHAÎNES (Déplacer une chaîne)



# EDITER LES CHAÎNES (Ignorer/Sauter une chaîne)



Pour créer une liste de chaînes favorites à

travers le menu Editer chaînes, sélectionnez la chaîne que vous souhaitez mettre en favoris puis appuyez sur le bouton FAV.

Appuyez de nouveau sur le bouton FAV si vous ne souhaitez pas que cette chaîne apparaisse dans la liste favorite. Appuyez sur EXIT pour enregistrer et quitter.

**IMPORTANT**: Concerne uniquement les chaînes FTA car les programmes du service TNTSAT ne peuvent pas être déplacés.

Pour déplacer une chaîne, sélectionnez-la à l'aide des boutons "♥"/"▲" et appuyez sur le bouton ROUGE. Un indicateur s'affiche à côté de l'image que vous avez sélectionnez.

Utilisez les boutons "♥"/"▲" pour déplacer une chaîne vers la position que vous souhaitez et appuyez sur le bouton OK. La chaîne sera déplacée.

Appuyez sur EXIT pour enregistrer et quitter.

#### **IMPORTANT**:

Concerne uniquement les chaînes FTA car les programmes du service TNTSAT ne peuvent pas étre ignorés.

Pour ignorer une chaîne, sélectionnez-la à l'aide

des boutons "▼" /"▲" appuyez sur le bouton VERT de la télécommande. Appuyez sur EXIT pour enregistrer et quitter. La chaîne ignorée sera invisible.

Pour qu'elle soit à nouveau visible, sélectionnezla et appuyez à nouveau sur le bouton VERT. L'indicateur à côté de la chaîne disparaît.

## EDITER LES CHAÎNES (Verrouiller/Déverrouiller une chaîne)



# EDITER LES CHAÎNES (Supprimer une chaîne)



# GUIDE



#### **REMARQUE** :

Avant de verrouiller ou de déverrouiller une chaîne, un code PIN peut être requis.

Pour verrouiller une chaîne, sélectionnez-la à l'aide des boutons " $\Psi$ " *(*" $\Delta$ " et appuyez sur le bouton JAUNE. Un indicateur s'affiche à côté de l'image que vous avez sélectionnez.

Appuyez sur EXIT pour enregistrer et quitter.

#### **IMPORTANT:**

Concerne uniquement les chaînes FTA car les programmes du service TNTSAT ne peuvent pas étre supprimés.

Pour supprimer une chaîne, sélectionnez-la à l'aide des boutons " $\mathbf{\nabla}$ " /" $\mathbf{A}$ " et appuyez sur le bouton BLEU.Un écran contextuel s'affiche et demande si vous souhaitez supprimer la chaîne.

Appuyez sur le bouton OK si vous souhaitez supprimer, appuyez sur EXIT pour annuler.

Ce menu affiche le nom des chaînes, la date et l'heure du jour, le programme en cours, les programmes suivants :

Le bouton ROUGE : affiche les jours suivants. Le bouton VERT : affiche les jours précédents. Le bouton JAUNE : affiche la page suivante des informations détaillées du programme sélectionné (volet de droite)."

Le bouton BLEU : affiche la page précédente des informations détaillées du programme sélectionné (volet de droite).

Appuyez sur OK pour programmer automatiquement un enregistrement du programme sélectionné ou sur INFO pour consulter la liste des programmateurs d'enregistrement. ATTENTION, par défaut le programmateur est sur le mode "rappel" (dernière ligne des réglages du programmateur), veuillez le basculer sur "Enreg." si vous souhaitez enregistrer le programme sur votre support de stockage USB.

#### PROGRAMMATEUR D'ENREGISTREMENT (Timer/minuterie)



# TIMER (Liste des programmations d'enregistrement)



# IMAGE



Pour afficher la liste des programmateurs d'enregistrement: -utilisez le menu USB/Timer

-ou passez par le guide des programmes et appuyez sur INFO. Pour effectuer une programmation:

1.Sélectionnez la chaîne concernée par la liste des chaînes (touche

OK) ou par le guide des programmes (touche GUIDE).

2.Ouvrez le menu de programmation en appuyant sur la touche ROUGE.

3.Entrez les paramètres du programmateur (sélectionnez le Mode "Enreg." si vous souhaitez que l'enregistrement s'effectue sur votre support de stockage USB).

4. Appuyez sur OK pour valider votre programmateur.

ATTENTION, si le programme que vous souhaitez enregistrer est un programme pour adulte (interdit aux moins de 18 ans), il est alors nécessaire d'appuyer sur la touche rouge lorsque vous entrez les paramètres de votre programmateurs afin de saisir le code PIN carte pour que l'enregistrement puisse fonctionner. ATTENTION, le code PIN carte demandé est différent du code PIN Parental que vous avez choisi précédemment lors de la

première installation de votre terminal. Ce code PIN carte ne sert qu'à autoriser les enregistrements ou le timeshift des programmes pour adulte interdits aux moins de 18 ans. Il s'agit d'une surprotection liée à la carte TNTSAT différente du contrôle parental du récepteur. Cette surprotection n'a aucun impact sur les autres enregistrements/programmes ayant une classification inférieur. Lorsque ce message s'affiche, vous avez donc la possibilité de :

Appuyez sur EXIT pour fermer ce message sans entrer le code PIN carte et donc de ne pas autoriser les enregistrements ou le timeshift des programmes avec classification -18.

l'enregistrement et le timeshift des programmes -18. Depuis la liste des programmations d'enregistrements, vous

pouvez appuyez sur la touche ROUGE pour ajouter, appuyez sur la touche VERTE pour éditer (modifier) ou appuyez sur la touche BLEUE pour supprimer un programmateur.

Appuyez sur la touche EXIT pour enregistrer les modifications et quitter le menu.

Appuyez sur INFO pour ouvrir la MINUTERIE. Ensuite, appuyez sur le bouton ROUGE pour ouvrir le menu illustré à l'image. Ici, vous pourrez

Choisissez le type de chaîne (TV ou Radio)

Sélectionnez une chaîne à enregistrer

Définir la date du début de l'enregistrement

Sélectionnez L'heure de début et de fin de l'enregistrement

Depuis la liste des programmations d'enregistrements, vous pouvez appuyez sur la touche ROUGE pour ajouter, appuyez sur la touche VERTE pour éditer (modifier) ou appuyez sur la touche BLEUE pour supprimer un programmateur.

Appuyez sur la touche EXIT pour enregistrer les modifications et quitter le menu.

Ce menu permet de modifier les paramètres suivants : Aspect : auto, 4:3, 16:9 Format d'image: écran large,PillarBox, Recadrage, plein écran, Boîte aux lettres, etc. (ce paramètre dépend de l'Aspect sélectionné). Résolution:1080 i,1080 p,576 i,576 p ,720 p. Standard TV: Pal, Secam, NTSC. Sortie Vidéo :Rgb, Cvbs.

Français - 15 -

# CONFIGURER



# **CONFIGURER (Fréquences TNTSAT)**

TS de Référence Fréquence d'amorce		
Fréquence principale		
Fréquence	11856	
Symbole	27500	
Polarité	۷	
Fréquence secondaire		
Fréquence	12402	
Symbole	27500	
Polarité	٧	

# CONFIGURER (Installation rapide)

Transpondeur		Ku_Astra 19,2 Est		
001 11B56 V 27500	1	Type LNB	09750/10600	
002 12402 V 27500		Alimentation LNB	13/1 BV	
		22kHz	Auto	
		Toneburst	Aucun	
		DiSEqC1.0	LNB4	
		DiSEqC1.1	Aucun	
		Signal	0	

# CONFIGURER (Recherche complète)



Ces sections vous permettent d'ajouter, d'éditer, de supprimer des satellites et de chercher des chaînes, de copier des données d'un autre terminal à partir du même port USB.

Pour ouvrir le menu Configuration, saisissez le code PIN à quatre chiffres. Appuyez sur la touche EXIT pour quitter ce menu

**Remarque** :L'appareil est configuré par défaut sur ASTRA19.2 Est.

Ce menu liste les paramètres des transpondeurs TNTSAT de référence.

**REMARQUE** : NE MODIFIEZ PAS les paramètres

de ce menu sous peine de ne plus avoir accès aux chaînes. Ils sont exclusivement réservés aux professionnels.

Ce menu permet d'effectuer une recherche des chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT.

Pour exécuter une recherche rapide des chaînes offertes par TNTSAT, appuyez sur le bouton BLEU de la télécommande et patientez.

**REMARQUE:** Le récepteur dispose d'un fonction BEEPER permettant de correctement orienter votre parabole. Appuyez sur la touche MUTE pour activer le BEEPER et déplacez la parabole. Plus le volume du BEEPER est fort, meilleure est l'orientation de la parabole donc chercher à obtenir le volume de BEEPER le plus fort possible.

Ce menu permet d'effectuer la recherche complète des chaînes d'un satellite. Pour exécuter une recherche complète des chaînes, sélectionnez un satellite, vérifiez que le niveau et la qualité du signal sont supérieur à 50%, sélectionnez un DISEqC si votre installation utilise un switch, réajuster la position de la parabole si nécessaire à l'aide du BEEPER (voir ci-dessus) et appuyer sur le bouton BLEU de la télécommande et patientez (La recherche des chaînes peut durée plusieurs minute).

# CONFIGURER (Sauvegarde instal)



#### HEURE (Réglage de l'heure et veille auto)



#### LANGUES



#### SYSTÈME



Ce menu permet de sauvegarder/importer la configuration de votre récepteur sur un support de stockage USB: 1) Sélectionnez « Chargement depuis USB » si vous souhaitez charger une configuration depuis un périphérique externe (clé USB ou disque dur). 2) Sélectionnez "Sauvegarde sur USB" si vous souhaitez sauvegarder les données mémorisées sur le terminal vers un périphérique externe.

Ce menu vous permet de régler l'heure de votre récepteur. Par défaut le mode de réglage est sur Auto. L'heure est récupéré automatiquement depuis le signal satellite; le fuseau horaire, la date et l'heure ne sont pas modifiable en mode Auto. Il est préférable de laisser ce paramètre sur Auto.

Ce menu permet aussi de régler la durée avant la mise en veille automatique (de Arrêt à 12h).

Ce menu vous permet de choisir la langue du menu(Français ou Anglais), des sous-titres, de la langue des chaînes, de choisir le format audio utilisé sur la sortie audio digital S/PDIF et HDMI (PCM ou multicanal) ou d'activer/régler le volume de l'audio description.

Ce menu vous permet de modifier la limite d'âge du contrôle parental, le code PIN, ou de réinitialiser le terminal.

Utilisez les boutons "▼"/"▲" sélectionner les sous menu et appuyez sur OK pour entrer. Utilisez les boutons "◀"/"▶" pour effectuer les modifications.

# SYSTÈME (Contrôle parental)



#### SYSTÈME (Contrôle parental)



# SYSTÈME (Modifier Code PIN Parental)



# SYSTÈME (Remise à Zero, réinitialisation)



Vous devez saisir le code PIN avant d'ouvrir un sous menu dans ce menu.

Ce menu vous permet de régler le niveau de limitation d'âge des programmes pour éviter que les personnes non autorisées ne les regardent.

La limitation d'âge varie de 10 à 18 ans.

Par exemple, si le niveau parental est défini sur 16 ans, le programme est automatiquement codé et ne peut être vu que si le code PIN Parental est saisi.

Utilisez les boutons numériques de la télécommande.

- 1. Saisissez l'ancien mot de passe
- 2. Saisissez le nouveau mot de passe
- 3. Confirmez le mot de passe

Appuyez sur EXIT pour quitter.

Si vous avez oublié votre code PIN Parental:

Rendez-vous dans le menu Système, sélectionnez Modifier Code PIN et entrez le code 4000.

Ce menu vous permet de réinitialiser le terminal et de retourner à la configuration par défaut d'usine. Utilisez les boutons "◀"/"▶" pour ouvrir la section « Reset » (réinitialisation). Saisissez le code PIN.

Si vous appuyez sur OK, toutes les chaînes mémorisées sont supprimées. Sélectionnez Non pour quitter sans réinitialiser.

#### USB



#### **USB** (Multimedia)



## USB Multimedia (Musique)



Ce menu permet d'accéder aux fichiers photo/ audio/vidéo présents sur votre support de stockage USB, aux réglages du diaporama photo, des sous-titres, du disque dur (formatage) ou encore de programmer un enregistrement.

Pour atteindre ce menu, vous devez d'abord brancher le périphérique USB.

Le menu PVR affiche la liste des enregistrements

effectués avec votre récepteur.

Utilisez les boutons "<"/">" pour sélectionner et appuyez sur OK. Appuyez sur EXIT pour quitter.

Entrez dans le menu Musique pour accéder aux morceaux MP3 présents sur votre support de stockage USB. Sélectionnez un morceau et appuyez sur OK pour lancer la lecture.

#### **USB Multimedia (Photo)**



# USB Multimedia (Film)



#### USB Multimedia (PVR/Liste des enregistrements)



Entrez dans le menu Photo pour accéder aux photos présentes sur votre support de stockage USB. Sélectionnez une photo et appuyez sur PLAY pour lancer un diaporama.

Pour afficher huit photos en mosaïque, appuyez sur le bouton BLEU.

Pour faire pivoter la photo vers la gauche, appuyez sur le bouton JAUNE.

Pour faire pivoter la photo vers la droite, appuyez sur le bouton VERT.

Pour activer la lecture aléatoire, appuyez sur le bouton FAV.

REMARQUE: vous pouvez modifier les réglages du diaporama en vous rendant dans le menu USB/Paramètres photo.

Entrez dans le menu Film pour accéder aux films présents sur votre support de stockage USB. Sélectionnez un film et appuyez sur PLAY pour lancer la prévisualisation et sur la touche ROU-GE pour lancer la lecture.

REMARQUE: vous pouvez modifier les réglages des sous-titres en vous rendant dans le menu USB/Paramètres films ou directement depuis la touche SUBT (effectuer 2 appuis).

Entrez dans le menu PVR pour accéder aux enregistrements présents sur votre support de stockage USB. Entrez dans le dossier HBPVR et sélectionnez un enregistrement, appuyez sur PLAY pour lancer la prévisualisation et sur la touche ROUGE pour lancer la lecture. Pour renommer un enregistrement, appuyez sur le bouton VERT.

Pour supprimer un enregistrement, appuyez sur le bouton JAUNE.

#### USB (Paramètres PVR/Formatage)



#### USB Paramètres PVR (Périphérique d'enregistrement)

Périphérique d'e	nregistr	rement	
Disque	<	C: (USB1)	>
Taille Timeshift		1.0 GB	
Type de Support		FAT32	
Espace total Dis	que	3.77 GB	
Espace libre Dis	que	2.14 GB	
Choisir (1)	Modifier		EXIT Sortie
Espace libre Dis	que Modifier	2.14 GB	EXIT Sort

# USB Paramètres PVR (Formatage)



Ce menu permet d'obtenir des informations sur votre support de stockage USB, d'effectuer un formatage (voir chapitre Formater son disque dur) et de régler l'espace disque dédié au timeshift (pause du direct).

Ce menu affiche les informations relatives au périphérique externe (clé USB ou disque dur) et vous permet de modifier la dimension de la fonction décalage temporel (0.5 à 4).

Sélectionnez à l'aide des boutons  $\nabla$ "/" $\triangleq$ " et procédez aux changements à l'aide des boutons " $\P$ "/" $\models$ ".

Appuyez sur OK pour confirmer. Appuyez sur EXIT pour quitter.

Ce menu vous permet de formater le périphérique externe.

Voir chapitre Formater son disque dur. **ATTENTION :** L'opération est irréversible. Si vous formatez le périphérique USB, tout son contenu sera supprimé (informations, fichiers, etc.)

Pour formater, sélectionnez OK. Pour annuler, sélectionnez CANCEL à l'aide des boutons "

### USB (Timer)



#### INFORMATION



#### VIACCESS

Viaccess					
	Information	>			
	Info sur le pairing				
	Liste Opérateur				
	Modification du PIN				
	Message opérateur				
	Niveau moral				
	Viaccess				
Information	Nº.	Chaine	Image		
	•		image	Configurer	
Choisir Choisir	Modifier OK	Confirmer EXIT	Retour		

## AFFICHER LA LISTE DES CHAINES



Ce menu permet d'afficher la liste des programmateurs d'enregistrement:

Pour effectuer une programmation: 1 Entrez dans le menu Timer

Lentrez dans le menu limer.

2.Appuyez sur la touche ROUGE pour ajouter un programmateur.

3.Entrez les paramètres du programmateur (sélectionner le Mode "Enreg." si vous souhaitez que l'enregistrement s'effectue sur votre support de stockage USB).

4.Appuyez sur OK pour valider votre programmateur.

ATTENTION, si le programme que vous souhaitez enregistrer est un programme pour adulte (interdit aux moins de 18 ans), il est alors nécessaire d'appuyer sur la touche rouge lorsque vous entrez les paramètres de votre programmateurs afin de saisir le code PIN carte pour que l'enregistrement puisse fonctionner.

Pour effectuer un enregistrement direct ou programmé, vous devez avoir connecté un support de stockage USB.

Ce menu affiche les informations relatives au numéro de série de l'appareil, la version du logiciel et du matériel, le numéro de la carte intelligente et de la version TNTSAT CAS.

Appuyez sur EXIT pour quitter.

Ce menu affiche les informations relatives au terminal sur la carte à puce, le choix de l'opérateur, la modification du code PIN carte, la lecture des messages de l'opérateur. Appuyez sur EXIT pour quitter. ATTENTION: Le code PIN carte n'est pas le code PIN Parental. Le code PIN carte est défini par l'opérateur. Il n'est pas recommandé de le modifier, car toute

manipulation inappropriée n'est pas couverte par la garantie.

Appuyez sur le bouton OK pendant que vous regardez un programme pour afficher la liste des chaînes.

Effectuez la recherche rapide d'une chaîne en appuyant sur la touche ROUGE (sélectionnez OUI pour fermer le clavier).

Appuyez sur le bouton FAV pour passer de la liste "Toutes les chaînes TV" à la liste des "Favoris"(voir chapitre EDITER LES CHAÎNES (Créer une liste de favoris))

# SELECTIONNER LA LISTE DE FAVORIS



#### **INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES**



#### AUDIO



#### LANGUE DE SOUS-TITRAGE



Appuyez sur le bouton FAV pendant que

vous regardez un programme pour afficher la liste des chaînes favorites. Sélectionnez une chaîne favorite puis appuyez sur OK, votre liste de chaînes ne tourne alors plus que sur la liste des chaînes favorites. Appuyez une nouvelle fois sur la touche FAV pour afficher la liste des chaînes favorites puis une nouvelle fois sur FAV pour retourner sur la liste de toutes les chaînes TV.

Voir chapitre EDITER LES CHAÎNES (Créer une liste de favoris) pour savoir comment créer des favoris.

Lorsque vous appuyez sur le bouton INFO deux fois de suite, un écran d'informations détaillées s'affiche:

- Puissance et la qualité du signal de la chaîne
- Titre du programme en cours et suivant.
- Résumé du programme en cours et du suivant.

Appuyez sur la touche BLEUE pour afficher la page précédente des informations détaillées du programme sélectionné (volet de droite).

Appuyez sur la touche JAUNE pour afficher la page suivante des informations détaillées du programme sélectionné (volet de droite).

Lorsque vous appuyez une fois sur le bouton AUDIO, le menu Langage Audio s'affiche. Utilisez les boutons ◀"/"▶" ▼"/"▲pour procéder aux modifications.

Appuyez sur OK pour confirmer.

Appuyez sur EXIT pour quitter.

Appuyez sur le bouton SUBTITLE pour afficher ce menu. La langue de sous-titrage s'affiche. Appuyez sur EXIT pour quitter.

# Détails techniques

#### Généralités

- Tension d'alimentation : DC12V/2A
   Bloc d'alimentation :
  Entrée :100-240V~ 50-60Hz
  Sortie : DC12V/2A
- Fréquence d'entrée : 950 2°150 MHz
- •Consommation d'énergie maximale : 19 W
- Consommation électrique en Mode Veille <0.5 W
- Température de fonctionnement : 5 °C +40 °C
- Storage temerature : -20° C/ +70° C
- Humidité : 25 à 75 % d'humidité relative
- Dimensions physiques : 231 x 42 x 138 mm
- Poids : 780 gr

#### Télécommande

- Distance de fonctionnement : 7 m Max.
- Piles : 2x1,5 V (R-03/AAA)

#### Capacités numériques :

Normes de transmission

- DVB-S / S2, MPEG2
- DVB-S / S2, MPEG4

# Démodulation

• Prend en charge un profil de services de diffusion de DVB-S2

• QPSK avec TAUX DE SYMBOLE de 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 Msps

• 8PSK avec taux symbole de 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10

- Démodulateur/décodeur Legacy QPSK
- 1-45 MBaud DVB-S
- 5-30 MBaud DVB-S2

#### Vidéo

- Vidéo : MP @ ML, PAL, 4:3/16:9
- MPEG-4 AVC/H.264 HP@L4 Video Decoder

## Audio

MPEG-2 MPEG-1 Layer I / II : décodage audio Layer II, Dolby Digital et Dolby Digital Plus.
Fréquences d'échantillonnage prises en charge : 32 kHz, 44,1 kHz et 48 kHz

# ALIMENTATION LNB

- Vertical: 13/14 Volt
- Horizontal: 18/19 Volt
- Valeur de sortie maximale : 300 mA (protection contre les courts-circuits)
- Tone 22 kHz : Fréquence 22 KHz  $\pm$  2 KHz Amplitude 0.6 Vpp  $\pm$  0.2 Vpp

# Alimentation USB

5V @ 1A max HDMI Jusqu'a 1080p/50Hz

# PERITEL TV

Sortie vidéo : Signal vidéo composite ; 1 Vpp± 3 dB/75 ohm

Sortie audio : 2 Vrms / Z = 10 k ohm

#### Changement de fonction : 12 V / 6 V pour 4:3 / 16:9 / Z =

10 k ohm

#### RECONNAISSANCE DE MARQUE COMMERCIALE

« Dolby » et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratoires.



# Conditions de garantie

La garantie offerte par la société CGV sur les terminaux numériques ainsi que sur ses accessoires fournis (carte à puce et télécommande) se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat.

# Guide de dépannage

Panne	Raisons possibles	Solution
Aucune lumière sur la face avant	Le cordon d'alimentation principal n'est pas branché.	Vérifiez que le cordon d'alimentation principal est branché à la source d'alimentation.
Absence d'image ou de son.	Absence de signal ou signal faible. Le téléviseur n'est pas sur la bonne entrée HDMI. Le volume du téléviseur ou du récepteur est trop faible.	Vérifiez les connexions de l'antenne et de la vidéo (péritel/HDMI). Assurez-vous que vous avez sélectionner la bonne entrée sur votre téléviseur et que le volume de votre TV ainsi que celui du récepteur ne sont pas trop faible.
Vos réglages avec les différents menus n'ont pas été pris en compte	Le boîtier décodeur numérique a été débranché sans mise en veille préalable.	Avant de débrancher votre boîtier décodeur numérique, assurez-vous de ce qu'il est en veille.
Vous lisez un message d'erreur à l'écran concernant le mode de protection contre les courts-circuits LNB.	La parabole est mal installée ou les branchements par câbles sont incorrects.	Vérifiez les branchements. Si le problème persiste, obtenez de l'aide auprès du service le plus proche.
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul> <li>Le boîtier décodeur est en mode de veille.</li> <li>La télécommande est hors de portée.</li> <li>Les piles sont usagées.</li> </ul>	Appuyez sur la touche VEILLE.     Veillez à ce que le champ d'action de la télécommande soit libre.     Remplacez les deux piles par de nouvelles. Débranchez l'alimentation du récepteur, patientez 10secondes puis rebrancher. Débranchez l'alimentation du récepteur, patientez 10secondes puis rebrancher.
Vous avez oublié le code de verrouillage ou le mot de passe d'une chaîne.		Rendez-vous dans le menu "Système" puis dans "Modifier Code PIN" et utiliser le code 4000 puis saisissez un nouveau mot de passe.
Enregistrement non disponible	Le disque USB n'est pas reconnu.	Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter votre lecteur USB à votre boîtier décodeur que vous aurez auparavant pris le soin d'éteindre. Allumez ensuite le boîtier décodeur afin d'activer la fonction d'enregistrement. Dans le cas contraire, l'option d'enregistrement ne sera pas disponible. Si vous ne parvenez pas à effectuer un enregistrement, essayez d'éteindre le boîtier décodeur et d'insérer à nouveau le disque USB pendant que le boîtier reste éteint. Voir chapitre "Enregistrements sur disque dur USB".
Ne peut pas décrypter chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT	La carte à puce n'a pas été correctement insérée ou la période de souscription est arrivée à échéance.	Assurez-vous que la carte à puce est correctement insérez en orientant la face dorée vers le bas (voir chapitre "Insertion de la carte puce fournie"). Rendez-vous dans le menu Viaccess puis dans Liste Opérateur, sélectionnez TNTSAT et appuyez sur la touche ROUGE pour consulter la validité des droits de votre carte à puce. Contactez notre hotline ou achetez une nouvelle carte sur le site internet www.tntsat.tv si votre carte n'est plus valable.

## SAV, HOTLINE, Fabriquant et Garantie

CGV- (Compagnie Générale de Vidéotechnique) ZA la Vigie 18 Rue Théodore Monod BP 90004 67541 Ostwald cedex

Malgré le soin que nous avons apporté à la conception de nos produits et à la réalisation de cette notice, vous avez peut-être rencontré des difficultés. N'hésitez pas à nous contacter, nos spécialistes sont à votre disposition pour vous conseiller et vous dépanner.

Service Hotline : 0892 020 009(0,34€/minute depuis un poste fixe, plus surcoût opérateur éventuel depuis un mobile)

Site Internet : www.cgv.fr Forum : www.cgvforum.fr

Email: info@cgv.fr

GARANTIE : La garantie offerte par la société CGV sur les terminaux numériques ainsi que sur ses accessoires fournis (carte à puce et télécommande) se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat.

Site officiel TNTSAT : http://www.tntsat.tv

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.

Le terme « Dolby » et le sigle double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.

«Afin d'assurer la sécurité de la territorialité des droits, la durée de validité de la carte TNTSAT est de 4 ans. A l'issue de cette période, les clients TNTSAT s ont invités à renouveler leur carte (voir les conditions de renouvellement sur le site www.tntsat.tv).

Utilisation d'un décodeur et d'une carte TNTSAT exclusivement limitée au Territoire Français Métropolitain et Monaco, au profit de personnes physiques, pour un usage privé et personnel.»

# CE

#### MARQUAGE POUR L'EUROPE

Le marquage CE qui est attaché à ce produit signifie sa conformité aux directives EMC (2004/108/CE), EN 60065 LVD (2006/95/CE) et RoHs (2002/95/CE).



Directive DEEE (Union européenne et EEE uniquement).

Ce symbole indigue gue, conformément à la directive DEEE (2002/96/CE) et à la réglementation de votre pays, ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un lieu de ramassage prévu à cet effet, par exemple, un site de collecte officiel des équipements électriques et électroniques (EEE) en vue de leur recyclage ou un point d'échange de produits autorisé qui est accessible lorsque vous faites l'acquisition d'un nouveau produit du même type que l'ancien. Toute déviation par rapport à ces recommandations d'élimination de ce type de déchet peut avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé publique car ces produits EEE contiennent généralement des substances qui peuvent être dangereuses. Parallèlement, votre entière coopération à la bonne mise au rebut de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour obtenir plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez votre mairie, le service de collecte des déchets, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères.



Ce produit est conforme à la directive 2011/65/CE. Les substances soumises à limitation n'excèdent pas les valeurs de concentration maximales tolérées en poids dans les matériaux homogènes (Plomb (0,1 %), Mercure (0,1 %), Cadmium (0,01 %), Chrome hexavalent (0,1 %), Polybromobiphényles (PBB) (0,1 %), Polybromodiphényléthers (PBDE) (0,1 %)).

Piles et Accumulateurs:

Les piles, y compris celles qui ne contiennent aucun métal lourd, ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Veuillez vous débarrasser des piles usagées d'une façon ne présentant aucun danger pour l'environnement. Renseignez-vous sur la réglementation en vigueur dans votre région à ce sujet.

