TELEFUNKEN

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

TDSC 330 BU







www.canalready.fr

www.tntsat.tv

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 sont 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.

Contenu

Fonctions
Accessoires
Précautions de sécurité
Vue d'ensemble de la télécommande 4
Connexions
Télécommande6
Branchement au téléviseur
Alimentation électrique
Allumer- Éteindre
Branchement de l'antenne 7
Branchement de l'USB 8
Connexion du disque USB 8
Enregistrement de programmes 8
Système du menu principal 9
Enregistrement instantané 9
Regarder les programmes enregistrés 10
Liste des chaînes
Les onérations suivantes neuvent être effectuées
dans co monu :
Navigation dans la liste complète des chaînes 10
Déplacement des chaînes dans la liste de
chaînes 11
Supprimer des chaînes
Renommer des chaînes (en option)
Ajout des verrouillages à des chaînes
Guide des programmes
Ontions du programme
Sélectionner une chaîne
Enregistrer / Supprimer le minuteur
d'oprogistromont 12
Régler la minuterie / Supprimer la minuterie 13
MINI ITEDIES
Aigutor uno minutorio d'aprogistromant 13
Modifier une minuterie d'enregistrement
Supprimer une minuterie d'enregistrement 14
Bibliothàque des enregistrements : 14
Péalage 11
Eprogistromonts 14
Configuration 15
Mise à niveau du récenteur 16
Réglages audio
Contrôle parental
Verrouillage maturité
Verrouillage du menu 17
Paramétrage du code PIN 17
Réglages horaires
Langue 17
Préféré 18
Fn cours 18
Installation 18
Recherche automatique 18
Recherche manuelle
Première installation

Navigateur média Lecture de fichiers MP3 : Visualisation des fichiers JPEG Lecture Vidéo (optionnel) Format audio pris en charge: Messages OSD Afficher un texte Guide de dépannage	19 19 20 20 20 21 22
Afficher un texte Guide de dépannage	21
Details techniques Télécommande Capacités numériques PERITEL TV	23 23 23 23

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
- 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 :
- Automatic Satellite search for preset transponders
- 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 de la dernière chaîne regardée
- Protection contre court-circuit et surcharge LNB
- Télécommande à infrarouge
- Langues d'affichage du menu : Anglais, français
- Arrêt automatique

ACCESSOIRES

Télécommande Manuel d'instructions Adaptateur

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

Précautions de sécurité

Power Source Power

- 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 court-circuit 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. 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 à l'instar d'un tapis qui pourrait bloquer les trous de ventilation se trouvant à la base.
- 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 et il ne faut poser dessus aucun objet rempli de liquide, comme des vases.

ATTENTION

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





Branchement à un système de distribution télévisé (TV câblé etc.) avec tuner

L'appareil branché à une mise à la terre de protection du bâtiment par l'alimentation secteur ou par d'autres appareils avec un branchement à une mise à la terre de protection - et à un système de distribution télévisé en utilisant un câble coaxial, peut dans certaines circonstances présenter un risque d'incendie.

Par conséquent, le branchement à un système de distribution par câble doit être assuré à travers un dispositif présentant un isolant électrique inférieur à une certaine gamme de fréquences (isolateur galvanique, voir EN 60728-11).

Affichage des commandes et connexions du boîtier décodeur

Panneau Avant



- 1. MARCHE/ARRÊT
- 2.Chaîne précédente
- 3.Chaîne suivante
- 4. Tirez le capuchon pour ouvrir.

PANNEAU RETOUR



- 1. SORTIE AUDIO ANALOGIQUE: Fiche de sortie.(Gauche droite)
- 2. SORTIE AUDIO NUMÉRIQUE : Sortie audio numérique optique
- 3. LNB OUT : Pour le raccordement des câbles des antennes satellites.
- 4. LNB IN : Pour le raccordement des câbles des antennes satellites.

5. **SORTIE HDMI :** Pour un branchement à un téléviseur pris en charge par l'option HDMI en vue de la résolution Haute définition et la sortie Audio.

- 6. SORTIE VIDÉO PÉRITEL : Branchement du péritel au téléviseur
- 7. ENTRÉE IR : Vous pouvez connecter un boîtier décodeur numérique externe.
- 8. ENTRÉE D'ALIMENTATION : Connectez le DC IN (12 V)

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.



Branchement au téléviseur



Connexion HDMI (Recommandée) : Vous pouvez recourir à la prise HDMI pour brancher un téléviseur prenant en charge le HDMI pour une résolution haute définition et une sortie audio. Le récepteur peut présenter une sortie HDMI en quatre résolutions différentes à partir du branchement HDMI sur le panneau arrière. Afin d'obtenir une image et un son de meilleures qualités, veuillez vérifier les résolutions HDMI prises en charge par votre téléviseur et sélectionnez-en les plus appropriées à partir de ce menu.

Branchement Péritel : Branchez votre boîtier décodeur avec un câble péritel en utilisant un connecteur péritel TV sur le panneau arrière du connecteur péritel. Le boîtier décodeur prévoit une sortie RGB ou CVBS. Si vous voulez obtenir des images à travers le connecteur péritel, et celui de votre téléviseur est doté d'une entrée RGB, vous pouvez alors faire passer votre boîtier décodeur en mode RGB, en basculant le menu de la sortie TV au mode RGB, dans le menu Configuration. Ainsi, vous serez en mesure d'obtenir une performance de qualité à partir de votre boîtier décodeur. Vous pouvez utiliser le connecteur péritel pour relier votre boîtier au téléviseur et au VCR.

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 à 12 V CC. Pour cela, un adaptateur fournissant 12 V de tension est utilisé. Branchez cet adaptateur à un système fournissant 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

- 1. Veille ou marche/arrêt.
- 2. Les fonctions des boutons colorés changent dans le menu.
- 3. Aucune fonction.
- 4. Navigateur média
- 5. Sous-titre
- 6. Bibliothèque des enregistrements
- 7. Retour rapide
- 8. Lire
- 9. Menu
- 10.OK/confirmer/ouvre la liste des chaînes.
- 11. Boutons de navigation
- 12. INFO : Une pression simple ouvre la bannière d'informations
- Une double pression élargit la bannière d'informations.
- 13.VOL+/VOL- : Sert à augmenter et réduire le volume
- 14. TEXTE : Télétexte
- 15.GUIDE : Guide électronique des programmes
- 16. Boutons numériques
- 17.FAV : Affiche la liste des chaînes favorites.
- 18.P+ /P-: Sélectionne les chaînes (« haut » ou « bas »)
- 19. ÉCHANGE : Retour à la chaîne précédente.
- 20. QUITTER : Permet de quitter un menu ou une fonction
- 21. PRÉCÉDENT : Retour vers l'USB ou le multimédia
- 22. PAUSE : Met en pause et lance l'option de décalage temporel.
- 23.Avance rapide
- 24. Enregistrer
- 25 STOP : Arrête la lecture, l'enregistrement, ou le décalage temporel.
- 26. LANGUE : Affiche ou change la langue audio lors de pressions consécutives.
- 27.TV/Radio : Bascule entre les modes TV et radio.
- 28. COUPURE DU SON : Désactive le son.



INSTALLATION DE LA CARTE À PUCE HD TNTSAT (fournie)

Le boîtier décodeur est livré avec une carte à puce HAUTE DÉFINITION pour recevoir les chaînes proposées par TNTSAT. Insérez la carte avec précaution, avec sa face tournée vers le bas.



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.

Branchement de l'USB

 Vous pouvez connecter un lecteur de disque dur USB ou une carte mémoire USB à votre boîtier décodeur grâce à l'entrée USB de l'appareil. Cette option vous donne la possibilité de lire des fichiers mémorisés dans un disque USB ou d'enregistrer les programmes.

• Les disques durs externes de 2,5 et 3,5 pouces (hdd avec alimentation externe) sont pris en charge.

• 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.

IMPORTANT !

• Veuillez noter que TOUTES les données contenues dans le disque USB seront perdues et le format du disque sera converti en FAT32/ NTFS.

• Il est possible que certains types de périphériques USB (comme les lecteurs MP3) ou des lecteurs de disque dur/cartes mémoires USB soient incompatibles avec cet appareil.

IMPORTANT : L'appareil peut ne pas prendre en charge tous les formats de disque. Si vous branchez un disque USB à un format non pris en charge, il vous sera demandé d'en formater le contenu. Se reporter à la section intitulée « Formater le disque » dans les pages suivantes pour de plus amples informations relatives au formatage du disque. Veuillez noter que TOUTES les données contenues dans le disque USB seront perdues et le format du disque sera converti en FAT32/NTFS.

Connexion du disque USB

• Pour des raisons de sécurités la connexion USB est limité en courant ce qui a pour conséquences que certains disques durs ne sont pas reconnus.

• Branchez votre périphérique USB à l'entrée USB du boîtier décodeur.

Remarque : Branchez ou débran chez votre disque USB lorsque le boîtier est éteint.

Remarque : Si vous voulez connecter un lecteur de disque dur USB au boîtier décodeur, le câble de connexion USB utilisé entre le lecteur de disque et le boîtier décodeur doit être doté d'un logo USB et être aussi court que possible.

Remarque : Vous pouvez rencontrer certains problèmes au cours du formatage d'un disque dur USB d'une capacité de 1TO (Tera Octet). En pareille situation, vous devez formater le disque à l'aide de votre PC et le type de disque doit être FAT32.

Le téléviseur prend en charge le formatage des disques NTFS et FAT32.

AVERTISSEMENT !

• Il est très dangereux de brancher et de débrancher les périphériques USB avec une certaine rapidité. Évitez surtout de brancher et de débrancher le lecteur avec une certaine rapidité. Ceci peut causer un dommage matériel du lecteur USB et notamment du périphérique USB.

• Ne jamais retirer le module USB durant la lecture ou l'enregistrement d'un fichier.

Enregistrement de programmes

IMPORTANT : Au cours de l'utilisation d'un nouveau lecteur de disque dur USB, il est conseillé de le formater dans un premier temps à l'aide de l'option « Formater le disque » de votre décodeur.

• Pour utiliser la fonction d'enregistrement, vous devez connecter un disque USB ou un lecteur de disque dur externe au boîtier décodeur. Veillez ensuite à ce que le disque USB branché ait une capacité minimale de 1 Go et une compatibilité de vitesse de 2.0. Si le périphérique USB connecté ne prend pas en charge la vitesse 2.0, un message d'erreur s'affichera. Pour l'enregistrement de programmes et le décalage temporel, il est recommandé d'utiliser des lecteurs de disques durs externes.

• Une heure d'enregistrements occupe environ 2 Go d'espace.

• For more information on recording programmes, see the section "Guide", "USB (PVR / EXTERNAL DEVICE)"

Les programmes enregistrés sont mémorisés dans le répertoire ci-après du disque USB connecté: \HBPVR. Un fichier .mts est créé pour chaque enregistrement. Ce fichier contient des informations relatives à la société de radiodiffusion, au programme, et à la durée d'enregistrement.

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.



CHOIX DE LA CHAÎNE RÉGIONALE

Utilisez les boutons "▼"/"▲" pour sélectionner la chaîne régionale désirée et appuyez sur OK pour confirmer.

CRÉATION DU CODE PIN (REMAR-QUE : à l'exception de 0000)



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 Déconseillé aux moins de 10 ans 8) Il est nécessaire de créer un code PIN 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.

REMARQUE: il convient de bien conserver votre code PIN. Les interventions en cas de pertes de code, ne sont pas couvertes par la garantie.

9) Sélectionnez l'âge désiré à l'aide des touches « ▼ »/« ▲ » et appuyez sur OK pour confirmer.

10) Le décodeur sauvegarde les données.



CONFIGURATION DES CHAÎNES (Créer une liste de favoris)



CONFIGURATION DES CHAÎNES (Déplacer des chaînes)



CONFIGURATION DES CHAÎNES (Ignorer un programme)



Pour créer une liste de chaînes favorites à travers le menu Program Edit (Configuration des programmes), appuyez sur le bouton FAV après avoir sélectionné la chaîne que désirez.

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 : Les programmes du service TNTSAT ne peuvent 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:

Les programmes du service TNTSAT ne peuvent 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.

CONFIGURATION DES CHAÎNES (Verrouiller/Déverrouiller une chaîne)



CONFIGURATION DES 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 " \P " /" \blacktriangle " 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:

Les programmes du service TNTSAT ne peuvent étre supprimés.

Pour retirer 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 les informations sur les pages suivantes.

Le bouton BLEU : affiche les informations sur les pages précédentes.

Appuyez sur le bouton OK ou INFO pour ouvrir la MINUTERIE.

GUIDE (Appuyez sur ok pour démarrer la MINUTERIE)

GUIDE (Gestion des enregistrements)



TRI



IMAGE



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

Intervalles de répétition : unique, journalier, hebdomadaire ;

Mode : enregistrement, aperçu

Ajoutez à l'aide du bouton ROUGE. Configurez à l'aide du bouton VERT. Supprimez à l'aide du bouton BLEU.

Pour enregistrer et quitter, appuyez sur le bouton EXIT .

Ce sous menu vous permet de trier les chaînes. Quatre modes sont disponibles :

par défaut par fréquence par nom de service, et par encodage

Sélectionnez le mode à l'aide des boutons "◄"/" >" et appuyez sur OK. Le tri est effectué après quelques secondes. Appuyez sur EXIT pour quitter.

REMARQUE : Vous pouvez sélectionnez Liste de chaînes régionales pour TV régionale.

Dans ce menu, vous trouverez les sections suivantes :

« Mode Aspect (auto, 4:3, 16:9) Format Image (grand écran, Encadrement horizontal, pan&scan) Résolution(1080 i,1080 p,576 i,576 p,720 p), Format TV (Pal, Secam, NTSC), Sortie Vidéo (Rgb, Cvbs) »

Utilisez les boutons " ∇ "/" \blacktriangle " pour sélectionner une section et appuyez sur OK.

CONFIGURATION



CONFIGURATION (Fréquences du TNTSAT)



CONFIGURATION (Système de recherche de chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT)

Transpondeur		Ku_Astra 19,2 Es	st
001 11B56 V 27500	1	Type LNB	09750/10600
002 12402 V 27500	1	Alimentation LNB	13/1 BV
		22kHz	Auto
		Toneburst	Aucun
		DiSEqC1.0	LNB4
		DiSEqC1.1	Aucun
		Signal	0
		Qualité	00

CONFIGURATION (Recherche complète des chaînes)

Satellite	Ku_Astra 19.2 [°] I	Est
001 019.2E Ku_Astra 19,2° Est	Type LNB	09750/10600
002 005.OW Ku_Eutelsat 5 West (5° Ouest)	Alimentation LNB	13/18V
003 009.OE Ku_Eutelsat 9 (9° Est)	22kHz	Auto
004 013.OE Ku_Eutelsat Hot Bird 13 (13°Est)	Toneburst	Aucun
005 016.OE Ku_Eutelsat 16 (16° Est)	DiSEqC1.0	LNB4
006 028.2E Ku_Astra 2 28,2° Est	DiSEqC1.1	Aucun
007 042.0E Ku_Turksat 42° Est		
	Signal Qualité	0% 0%

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. Press **EXIT** to exit without changing.

Remarque :L'appareil est configuré en usine sur ASTRA19.2.IS.

REMARQUE : NE MODIFIEZ PAS les paramètres de ce menu. Ils sont exclusivement réservés aux professionnels.

Appuyez sur EXIT sans opérer de modification.

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

REMARQUE : En appuyant sur le bouton MUTE, vous activez l'alarme sonore, qui augmente à mesure que le signal s'améliore, et diminue lorsqu'il se détériore.

Sélectionnez (Type de LNB, Diseqc.) à l'aide des boutons "♥"/"▲" configurez à l'aide des boutons "◀"/"▶".

Appuyez sur EXIT pour retourner à la liste de satellites.

CONFIGURATION



HEURE (Réglage de l'heure)



LANGUE



LANGUE



Dans ce menu, vous pouvez :

1) Sélectionnez « Load from USB » (Chargement à partir du périphérique USB) si vous souhaitez charger des données à partir d'un périphérique externe (clé USB ou disque dur).

2) Sélectionnez "Backup to USB" (Sauvegarder sur le périphérique USB) si vous souhaitez sauvegarder les données mémorisées sur le terminal vers un périphérique externe

Sélectionnez à l'aide des boutons " ∇ "/" \blacktriangle " et appuyez sur OK pour confirmer. Appuyez sur EXIT pour quitter.

Ce menu vous permet de régler : le décalage temporel sur « manuel » ou « auto » ; le fuseau horaire, la date et l'heure actuelles et le mode Économie d'énergie sur « OFF » ou entre « 1 heure » et « 12 heures »)

Sélectionnez les fonctions à l'aide des boutons "♥"/"▲" Modifiez les paramètres à l'aide des boutons "◀"/"▶" et des boutons numériques.

Appuyez sur OK pour confirmer et EXIT pour quitter.

Ce menu vous permet de :

Définir la langue sur Anglais ou Français ; Sélectionnez la langue de sous-titrage ; Définir le langage audio : 6 langues + audio description + audio original Définir la sortie audio numérique avec quatre possibilités : RAW, RAW (HDMI en MARCHE), off et PCM Définir l'audio description sur « ARRÊT » ou « 1,2...31 ».

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 (Créer un code PIN)



SYSTÈME (Réinitialiser)



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 PN 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.

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 CANCEL pour quitter sans réinitialiser.

USB



USB (Multimedia)



USB (Réglages du mode Musique)



Ce menu contient les éléments suivants : Multimédia Configuration photo Configuration Film Configuration du PVR (USB ou autre périphérique externe) Minuterie Utilisez les boutons de navigation pour sélectionner et appuyez sur OK pour confirmer. Appuyez sur EXIT pour quitter.

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

Le menu Multimédia contient quatre sous menus : Musique, Photo, Film et PVR

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

Ce menu affiche le titre de la musique, le nom du fichier, le titre de l'album et le nom de l'auteur et la durée.

Pour écouter de la musique sélectionnez à l'aide des boutons $\mathbf{\nabla}^{n}$ at appuyez sur OK.. Utilisez les boutons de la télécommande.



USB (Photo)



USB (Réglages du mode Photos)



USB(Film)



USB (Réglages du mode Film)



Ce menu affiche le nom du fichier, la largeur de la photo et ses dimensions en KO.

Pour voir des photos, sélectionnez à l'aide des boutons $\mathbf{\nabla}''^{*}\mathbf{\Delta}''$ et appuyez sur OK ou PLAY.

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

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

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

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

Pour quitter, appuyez sur EXIT.

Ce menu vous permet de régler l'heure de la diapositive, la fonction diaporama, la durée d'affichage des photos et le format.

Utilisez les boutons ▼"/"▲" pour sélectionner la fonction et utilisez les boutons "◀"/"▶" pour les modifications.

Ce menu vous permet de regarder des films ou des programmes mémorisés sur le périphérique externe. Il affiche le nom du fichier et ses dimensions en KO.

Pour voir, sélectionnez à l'aide des boutons ▼ "/"▲" et appuyez sur OK ou PLAY. Pour voir en mode plein écran, appuyez sur le bouton ROUGE.

Pour déplacer le fichier, appuyez sur le bouton BACK.

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

Ce menu vous permet de définir la dimension et la couleur des sous titres.

Utilisez les boutons ▼"/"▲" pour sélectionner la fonction et utilisez les boutons "◀"/"▶" pour les modifications.



Français - 21 -

INFORMATION



VIACCESS



La LISTE DES CHAÎNES avec le bouton OK



LISTE DES CHAÎNES FAVORI-TES



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 intelligente, le choix de l'opérateur, la modification du code PIN de la carte intelligente, la lecture des messages de l'opérateur.

Appuyez sur EXIT pour quitter.

IMPORTNAT NOTE: Le code PIN de la carte intelligente est défini par l'opérateur. Il n'est pas recommandé de le modifier car toute manipulation inappropriée n'est pas couverte par la garantie.

Si vous appuyez sur le bouton OK pendant que vous regardez un programme, la liste des chaînes s'affiche.

Sélectionnez une chaîne à l'aide des boutons ▼"/" ▲" et appuyez sur OK pour confirmer.

Appuyez sur le bouton ROUGE pour ouvrir le clavier contextuel et effectuer la recherche rapide de la chaîne désirée. Appuyez sur le bouton FAV pour afficher la liste de chaînes favorites.

Appuyez sur EXIT pour quitter.

Lorsque vous appuyez le bouton FAV, la liste de chaînes favorites s'affiche. Choisissez la chaîne à l'aide des boutons ♥"/"▲" et appuyez sur OK pour confirmer.

Appuyez à nouveau sur le bouton FAV pour revenir à la liste des chaînes. Appuyez sur EXIT pour quitter.



Détails techniques

Généralités

- Tension d'alimentation : 12 V-220 AC/DC
- 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 @ 500 mA max

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.

DOLBY. DIGITAL PLUS

Conditions de garantie

Le terminal TNTSAT et tous ses accessoires (carte TNTSAT comprise) sont garanties 1 an par le constructeur.

Guide de dépannage

Panne	Raisons possibles	Solution
Le voyant à DEL ne s'illumine pas.	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.	Vérifiez les connexions de l'antenne et de la vidéo (péritel/ HDMI).
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.	 Le boîtier décodeur est en mode de veille. La télécommande est hors de portée. 	 Appuyez sur la touche VEILLE. Veillez à ce que le champ d'action de la télécommande soit libre.
	Les piles sont usagées.	 Remplacez les deux piles par de nouvelles.
Vous avez oublié le code de verrouillage ou le mot de passe d'une chaîne.		Contactez le centre de service agréé le plus proche.
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.
Ne peut pas décrypter chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT	La carte intelligente n'a pas été correctement insérée ou la période de souscription est arrivée à échéance.	Assurez-vous que la carte intelligente est correctement insérez en orientant la face dorée vers le bas. Vous devrez pouvoir observer le numéro de la carte intelligente dans le sous menu OSD dans l'ordre Menu Informations - Numéro de la Carte Veuillez contacter le centre TNTSAT pour vérifier le statut de votre souscription.

TELEFUNKEN Licenses GmbH

Bockenheimer Landstraße 101 D-60325 Frankfurt am Main Germany

Vestel France SAS

Parc Silic – 17 rue de la Couture BP 10190 94563 RUNGIS Cedex

