

Kit satellite de camping Megaset HD

Code : 944013



Les appareils électriques et électroniques usagés (DEEE) doivent être traités individuellement et conformément aux lois en vigueur en matière de traitement, de récupération et de recyclage des appareils.

Suite à l'application de cette réglementation dans les Etats membres, les utilisateurs résidant au sein de l'Union européenne peuvent désormais ramener gratuitement leurs appareils électriques et électroniques usagés dans les centres de collecte prévus à cet effet.

En France, votre détaillant reprendra également gratuitement votre ancien produit si vous envisagez d'acheter un produit neuf similaire.

Si votre appareil électrique ou électronique usagé comporte des piles ou des accumulateurs, veuillez les retirer de l'appareil et les déposer dans un centre de collecte.



Le décret relatif aux batteries usagées impose au consommateur de déposer toutes les piles et tous les accumulateurs usés dans un centre de collecte adapté (ordonnance relative à la collecte et le traitement des piles usagées). Il est recommandé de ne pas les jeter aux ordures ménagères !



Les piles ou accumulateurs contenant des substances nocives sont marqués par le symbole indiqué ci-contre signalant l'interdiction de les jeter aux ordures ménagères.

Les désignations pour le métal lourd sont les suivantes : **Cd** = cadmium, **Hg** = mercure, **Pb** = plomb. Vous pouvez déposer gratuitement vos piles ou accumulateurs usagés dans les centres de collecte de votre commune, dans nos succursales ou dans tous les points de vente de piles ou d'accumulateurs ! Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/01-13/JV

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

1 Consignes de sécurité importantes

- 1) Lisez attentivement ces consignes.
- 2) Respectez ces consignes.
- 3) Tenez compte de tous les avertissements.
- 4) Suivez toutes les instructions.
- 5) N'utilisez pas l'appareil à proximité de l'eau.
- 6) Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon doux.
- 7) Ne bloquez pas les orifices d'aération et installez l'appareil uniquement conformément à la notice d'utilisation.
- 8) N'installez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, telles que des radiateurs, des corps chauds, des fours ou autres appareils (y compris les amplificateurs) produisant de la chaleur.
- 9) L'appareil doit être à branché à une prise de terre.
- 10) Protégez le cordon d'alimentation, assurez-vous qu'il n'est pas coincé ou pincé. Portez une attention particulière au connecteur et à l'endroit où le câble d'alimentation sort de l'appareil.
- 11) Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
- 12) Lors d'un orage ou en cas d'inutilisation prolongée, débranchez la prise secteur.
- 13) Pour vos travaux de maintenance, adressez-vous uniquement à un service client agréé. Faites également appel à celui-ci lorsque l'appareil présente un endommagement, par exemple si le câble et la fiche d'alimentation sont endommagés, si de l'humidité ou un corps étranger a pénétré à l'intérieur de l'appareil, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, si l'appareil ne fonctionne pas correctement ou s'il est tombé.
- 14) Débranchez la prise secteur pour couper totalement l'appareil du réseau électrique. La prise secteur doit être à tout moment accessible lors du fonctionnement.
- 15) Ne bloquez pas les ouvertures d'aération avec des journaux, des chiffons, des rideaux, etc.
- 16) Ne posez pas l'appareil à proximité de flammes nues (par ex. une bougie).
- 17) recyclez les piles usagées.
- 18) L'appareil est conçu pour une utilisation dans des climats tempérés.
- 19) N'exposez pas l'appareil à des projections d'eau ou à des gouttes d'eau. Ne posez aucun objet rempli d'eau (tel qu'un vase) sur l'appareil.

AVERTISSEMENT : Afin d'éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez jamais l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

AVERTISSEMENT : N'exposez pas les piles à la chaleur (rayonnement direct du soleil), ni au feu et autre.

AVERTISSEMENT : La clé USB doit être directement branchée sur l'appareil. N'utilisez aucun câble de rallonge USB, afin d'éviter toute perte de données et perturbation lors du transfert.



 L'éclair dans un triangle indique une tension élevée dangereuse dans l'appareil, qui peut à l'origine de choc électrique.

 Le point d'exclamation indique des instructions d'utilisation et d'entretien importantes.

 Le symbole indique que l'appareil possède une double isolation. Utilisez uniquement les pièces de rechange originales.

8 Caractéristiques techniques

Composants	Caractéristiques	
Tuner	Plage de fréquence	950 MHz à 2150 MHz
	Impédance d'entrée	75 ohms asymétrique
	Niveau d'entrée du signal	65-- 25 dBm
	Rapidité de modulation	2 - 45 mbits/s
	Puissance LNB	13/18 V, max. 350 mA
Démodulation	Démodulateur	QPSK/8PSK
	FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, 8/9, 9/10
Connexions	Entrée LNB	Fiche F
	HDMI	Connexion sur le port HDMI de l'appareil
	USB	Interface USB 2.0
	IR	Branchement pour le récepteur infrarouge (jack 3,5 mm)
Alimentation	Entrée	100-240V ~ 50/60 Hz
	Puissance absorbée	18 W max.
Ecran	Module décodeur	PAL, NTSC
	Résolution	720x576 (PAL), 720x480 (NTSC), 720P, 1080i, 480i, 480P, 576i, 576P
Décodage	Format d'image	4:3 (Letterbox, Pan&Scan) 16:9
	Vidéo	MPEG2 Transport MP à ML.HL MPEG4 AVC/H.264 HP à L4
	Audio	MPEG2 Audio Layer I & II
Divers	Conformité	ETSI/EN 300421 conforme DVB-S
	Mode son	Droite, gauche, stéréo

7 Résolution des problèmes

Lorsque vous rencontrez des problèmes avec cet appareil ou son installation, référez-vous à nouveau au paragraphe correspondant de ce mode d'emploi et lisez les détails du tableau ci-dessous.

Problème	Cause possible	Solution
Pas d'image	La fiche secteur n'est pas branchée.	Insérez la fiche secteur dans la prise murale.
	L'appareil n'est pas sous tension.	Allumez l'appareil.
Affichage «pas de signal»	Le câble DVB-S n'est pas branché.	Branchez le câble DVB-S.
	Réglage incorrect.	Réglez correctement les paramètres.
Pas de son	Le câble audio n'est pas branché correctement ou ne l'est pas du tout.	Branchez correctement le câble audio.
	Le son est muet.	Réglez le volume sonore.
	Mauvaise bande sonore sélectionnée.	Sélectionnez une autre piste sonore.
Son mais pas d'image	Le câble AV n'est pas correctement ou pas du tout branché	Raccordez correctement le câble AV.
Il s'agit d'une station radio.	Appuyez sur TV/RADIO pour basculer en mode TV.	
La chaîne ne peut pas être regardée	La chaîne est cryptée.	Sélectionnez une autre chaîne.
Code verrouillage de chaîne oublié		Réinstallez la chaîne, pour contourner le verrouillage.
La télécommande ne fonctionne pas	L'appareil est éteint.	Branchez la fiche secteur dans la prise murale et allumez l'appareil.
	La télécommande n'est pas dirigée vers le capteur.	Dirigez la télécommande vers le panneau avant de l'appareil.
	Le panneau avant n'est pas en champ libre.	Retirez les obstacles.
	Les piles de la télécommande ne sont pas correctement installées.	Vérifiez la polarité.
	Les piles de la télécommande sont vides.	Remplacez les piles de la télécommande.
Image fixe ou mosaïque	Le signal est trop faible.	Renforcez le signal.



ATTENTION :

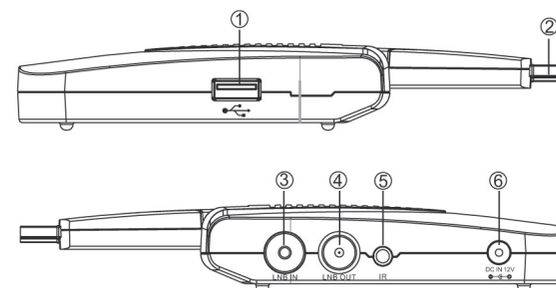
Les décharges électrostatiques peuvent entraîner des dysfonctionnements, l'appareil doit être alors réinitialisé.

Utilisation conforme

Ce récepteur est conçu pour la réception de signaux satellites SD et HD non cryptés (réception libre) pour une utilisation privée. Il est uniquement conçu pour cet usage. Veuillez respecter ce mode d'emploi, tout particulièrement les consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut conduire à des dommages matériels ou corporels. Dans ce cas, la garantie est annulée. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme.

2 Éléments de commande et branchements

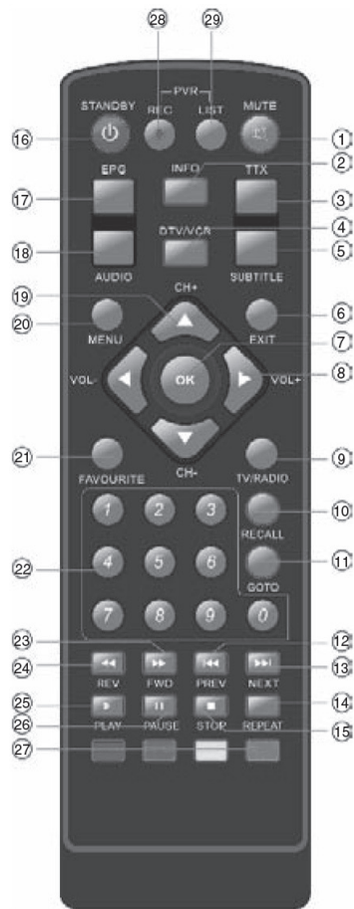
Récepteur



N°	Branchement	Explication
1	USB	Interface USB 2.0
2	HDMI	Connecteur HDMI
3	LNB IN	Raccordement pour le câble d'antenne
4	LNB Out	Raccordement pour un deuxième récepteur Sat
5	IR	Raccordement pour le récepteur infrarouge pour la réception des signaux de la télécommande.
6	DC IN 12V	Raccordement 12volts/bloc d'alimentation

3 Télécommande

3.1 Affectation des touches



6 Lexique de termes techniques

DiSEqC	Digital Satellite Equipment Control : système numérique permettant au récepteur de commander différents composants d'un périphérique externe. Tout particulièrement utilisé pour la sélection entre plusieurs positions de satellites (par ex. Astra et Eutelsat).
EPG	Guide électronique des programmes
Branchement RF	Branchement coaxial pour le câble d'antenne LNB.
FTA	Service Free to Air (libre d'accès) Ces canaux peuvent être réceptionnés sans décodeur.
LNB	Amplificateur / convertisseur Low Noise Block, appareil situé au milieu de l'antenne, qui permet de convertir tout en amplifiant des signaux hautes fréquences entrants de satellites dans les basses fréquences.
Mute	Touche sur la télécommande permettant de désactiver temporairement le son.
OSD	On-Screen Display, menu à l'écran, pour la commande des fonctions.
PID	Numéro d'identification d'un flux de données reçus. Ils garantissent la réception complète d'une chaîne.
Receiver	Récepteur convertissant les signaux de l'antenne en signaux audio et vidéo.
Péritel	Raccordement 21 broches pour le récepteur satellite et le téléviseur.
Transpondeur	Fréquence satellite. Plusieurs canaux numériques peuvent être simultanément transmis sur un transpondeur.
VCR	Abréviation désignant les enregistreurs de cassette vidéo.
HDMI	High Definition Multimedia Interface. Raccordement pour la transmission d'images et de sons en qualité HD.
Coaxial	Sortie audio numérique à brancher à un amplificateur audio.

5.7.1 Multimédia

Si aucun support de mémoire USB n'est branché, le message «aucun support de données USB» est affiché.

Autrement, sélectionnez musique ou photo et appuyez sur **OK** pour ouvrir le navigateur. Sélectionnez ensuite le fichier à lire.



A l'aide des touches de navigation, sélectionnez la piste ou la photo souhaitée puis cliquez sur OK pour démarrer la lecture.

Fonctions de lecture

Touche	Musique	Diaporama
OK	Sélectionnez titre	Sélectionnez photo
▶	Démarrer ou continuer la lecture	Démarrer le diaporama
	Interrompre la lecture (pause)	Interrompre le diaporama (pause)
■	Terminer la lecture	Terminer le diaporama
◀◀	Retour rapide	-
▶▶	Avance rapide	-
◀◀	Piste précédente	Photo précédente
▶▶	Piste suivante	Photo suivante
REPEAT	Commuter les fonctions de répétition - Aucune répétition - Répéter 1 fois - Répéter tout 1 fois - Répéter de façon aléatoire	Commuter les fonctions de répétition - Aucune répétition - Répéter 1 fois - Répéter tout 1 fois - Répéter de façon aléatoire
GOTO	Accéder à un moment précis Saisie avec les touches de navigation et les touches numériques	Ouvrir l'affichage des miniatures
RECALL	Ouvrir moins de dossier	Ouvrir moins de dossier

5.7.2 Configurer photo

- **Intervalle** : régler l'intervalle du diaporama à 1 - 8 secondes.
- **Transition image** : effet de transition d'images du diaporama, mode 0 - 59 ou mode aléatoire au choix.
- **Format d'image** : afficher l'image au rapport largeur/hauteur d'origine ou en plein écran.



A noter :

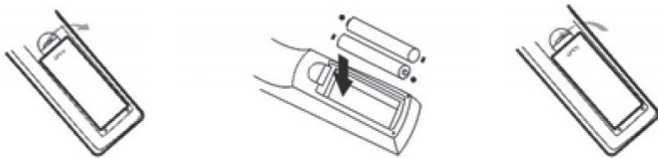
Lors de la commutation de la lecture au diaporama, la musique continue pendant le diaporama.

N°	Touche	Fonction
1	MUTE	Touche silence
2	INFO	Afficher des informations supplémentaires sur la chaîne.
3	TTX	Afficher le télétexte.
4	DTV/VCR	Commutation entre le mode VCR et DTV.
5	SUBTITLE	Sélectionner la langue des sous-titres.
6	EXXIT	Quitter le menu ou retourner au menu précédent.
7	OK	Validation d'une sélection ou d'une saisie. Afficher la liste des chaînes
8	◀ / ▶	Navigation dans les menus. Augmenter et diminuer le volume sonore
9	TV/RADIO	Commutation entre le mode TV et radio.
10	RECALL	Retour à la dernière chaîne.
11	GOTO	Aller à un temps défini lors de la lecture multimédia.
12	◀◀ (PREV)	Passer à la piste/au chapitre précédent lors de la lecture multimédia.
13	▶▶ (NEXT)	Passer à la piste/au chapitre suivant lors de la lecture multimédia.
14	REPEAT	Activer/désactiver la répétition.
15	■ (STOP)	Quitter la lecture multimédia.
16	STANDBY	Mise sous tension/en veille de l'appareil.
17	EPG	Ouvrir le guide électronique des programmes (EPG).
18	AUDIO	Sélectionner le mode ou la langue audio.
19	▼ / ▲	Navigation dans les menus. Ouvrir la chaîne suivante ou précédente.
20	MENU	Ouvrir le menu principal.
21	FAVOURITE	Ouvrir le menu des favoris.
22	0-9 (pavé numérique)	Accéder directement à une chaîne ou saisir une valeur pour les réglages.
23	▶▶ FWD	Lecture rapide lors de la lecture multimédia.
24	◀◀ REV	Retour rapide lors de la lecture multimédia.
25	▶ (PLAY)	Démarrer ou reprendre la lecture multimédia.
26	(PAUSE)	Interrompre la lecture multimédia (Pause).
27	TOUCHES COLORÉES	Fonctions télétexte. Fonctions supplémentaires :
		① Rouge Recherche
		② Vert Changer la résolution
		③ Jaune Changer le format d'image
		④ Bleu Régler la minuterie
28	REC	Enregistrement d'un programme.
29	LIST	Indique les programmes actuellement enregistrés sur le disque.

3.2 Insertion des piles

Ouvrez le logement des piles de la télécommande et insérez 2 piles de type AAA (LR03). La polarité est imprimée dans le compartiment des piles.

1. Ouvrir le compartiment des piles
2. Mettre les piles en place
3. Fermer le compartiment des piles



Indications sur les piles

En cas d'inutilisation prolongée, retirez les piles de la télécommande. Les piles ne doivent jamais être chauffées ou brûlées. Elles ne doivent jamais être détruites, déformées ou modifiées.

3.3 Utiliser la télécommande

Dirigez la télécommande vers le panneau avant du récepteur satellite. Elle dispose d'une portée allant jusqu'à 7 m, avec un angle de 60 °.

La télécommande doit avoir le champ libre vers le capteur.



A noter :

Le rayonnement direct du soleil et la lumière vive diminuent la sensibilité de la télécommande. Ne débranchez pas les supports de données lors d'un transfert de données (musique/album/film, timeshift PVR/enregistrement/lecture. Suivez les instructions pour une déconnexion correcte et terminer la fonction ou quitter le menu AVANT de débrancher.

5.6 Système



(Figure : System)

Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [système]. Le menu propose plusieurs options pour le réglage du système. Sélectionnez-en une et appuyez sur **OK** ou sur **◀/▶** pour effectuer le réglage. Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

5.6.1 Régler le mot de passe

Définissez ici le mot de passe pour les chaînes bloquées. Saisissez votre ancien mot de passe ou le mot de passe par défaut «000000». Vous êtes ensuite invité à saisir votre nouveau mot de passe. Saisissez-le à nouveau pour confirmer. Une fois validé, appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

5.6.2 Réinitialisation

Ce menu vous permet de réinitialiser votre récepteur satellite. Appuyez sur [réinitialisation] dans le menu principal, puis appuyez sur **OK** ou la touche de navigation droite. Entrez votre mot de passe ou celui par défaut «000000» puis appuyez sur **OK** pour confirmer. Cette opération permet de supprimer toutes les chaînes prédéfinies ainsi que vos réglages personnels.

5.6.3 Informations

Les informations concernant le modèle, le matériel et le logiciel sont affichées.

5.6.4 Liste d'accès

Vous pouvez activer ou désactiver la fonction liste d'accès, qui permet une commutation entre plusieurs canaux.

5.6.5 Mise à jour logiciel

Lorsque vous sélectionnez le démarrage de la mise à jour du logiciel, vous devez connecter un support USB avec le fichier de mise à jour.

5.7 USB



Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [USB].

Le menu propose plusieurs options pour la lecture des fichiers musicaux et images. Les fichiers MP3, WMA, JPEG et BMP sont pris en charge.



A noter :

L'appareil prend uniquement en charge les supports de mémoire USB avec système de fichiers FAT et FAT32. Le système de fichier NTFS n'est pas compatible.

5.4 Réglages de l'heure



Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [temps].
Le menu propose plusieurs options de réglage.
Sélectionnez-en une et appuyez sur **OK** ou sur ◀ / ▶ pour effectuer le réglage. Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

- (1) **Heure auto.** : activation ou désactivation du réglage horaire automatique via l'émetteur.
- (2) **Fuseau horaire** : sélectionnez ici votre fuseau horaire.
- (3) **Date** : définissez ici la date du système.
- (4) **Heure** : définissez ici l'heure du système.
- (5) **Arrêt programmé** : lors de son activation, une notification est affichée tout le temps de la période horaire réglée, jusqu'à ce que l'appareil s'éteigne (mode veille). L'arrêt automatique peut être défini entre 0 et 12 heures, heure par heure. Le réglage par défaut est désactivé. Appuyez sur **STANDBY** pour quitter le mode d'arrêt automatique.

5.5 Paramètres par défaut

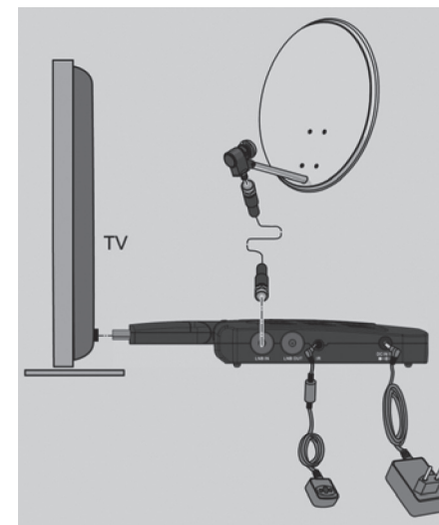


Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [option]. Le menu propose plusieurs options de réglage pour la langue OSD, mais aussi des sous-titres et audio. Sélectionnez une option et appuyez sur ◀ / ▶ pour effectuer le réglage. Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

- (1) **Langue OSD** : sélectionnez une langue OSD.
- (2) **Langue audio** : sélectionnez la langue audio préférée pour les chaînes télévisées. Si la langue n'est pas disponible, la langue par défaut du programme est utilisée.
- (3) **Sous-titres** : sélectionnez la langue préférée pour les sous-titres.
- (4) **Audio numérique** : réglez le mode sortie pour l'audio numérique.
- (5) **Durée bannière** : définissez ici la durée d'affichage d'une bannière, avant qu'elle ne soit masquée.

4 Branchements

Attention :
Assurez-vous tout d'abord que votre tension secteur correspond bien aux indications de la plaque signalétique. N'ouvrez pas le boîtier de l'appareil afin d'éviter tout choc électrique.



5 Première installation

Lorsque tous les branchements ont été effectués, allumez le téléviseur. Appuyez sur marche/arrêt pour mettre le récepteur satellite en route. Lors de la première utilisation et après une réinitialisation des réglages, tous les paramètres d'usine sont chargés.
La liste des chaînes et tous les réglages effectués sont ceux par défaut.
Le récepteur est préprogrammé avec une liste de chaînes Astra/Hotbird. Il est donc tout de suite opérationnel.
Pour modifier les pré-réglages, suivez le guide d'installation.



- (1) Sélectionnez [OSD-Sprache] et appuyez sur ◀ / ▶ pour choisir la langue souhaitée.
- (2) Sélectionnez [réglages satellite] et ouvrez le menu avec ◀ / ▶ / **OK**.
- (3) Sélectionnez le satellite souhaité avec ▲ / ▼ et appuyez **OK** pour valider.
Appuyez sur ◀ / ▶ pour ouvrir les réglages satellite, effectuez votre choix avec ▲ / ▼.
Modifiez les réglages avec ◀ / ▶.

i A noter :
Si vous utilisez plus d'un satellite, vous devez les organiser dans le bon ordre DiSEqC-LNB, utilisé pour votre installation satellite.

- (4) Appuyez sur la touche **BLEU** pour continuer.
- (5) Sélectionnez la recherche et les chaînes à enregistrer.
Sélectionnez le mode recherche. En règle générale, «standard» est la meilleure solution.
Avec cet appareil, seules des chaînes non cryptées peuvent être réceptionnées sous «cryptées».
Dans type de service ou toutes les chaînes, sélectionnez uniquement les chaînes télévisées ou les stations de radio que vous souhaitez mémoriser.
- (6) Appuyez sur la touche **BLEU** pour démarrer le balayage.
- (7) Vous pouvez regarder la télévision dès la fin de la recherche.

5.1 Réglages chaînes



Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [chaîne].
Le menu propose plusieurs options de réglage.
Sélectionnez-en une et appuyez sur **OK** ou sur **▶** pour effectuer le réglage. Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

5.1.1 Modifier des chaînes



Ouvrez le menu de modification des chaînes pour pouvoir les «éditer» (bloquer, passer, favoris, déplacer ou supprimer). Un mot de passe est nécessaire pour ce menu. Entrez le mot de passe standard «000000».

Régler une chaîne favorite

- Créez une liste de vos chaînes favorites pour faciliter l'accès. Réglez vos chaînes et vos stations favorites :
1. Sélectionnez la chaîne souhaitée et appuyez sur **FAVORITE**. Un symbole en forme de coeur apparaît, indiquant que cette chaîne fait désormais partie de vos favorites.
 2. Répétez cette étape pour sélectionner d'autres chaînes ou stations favorites.
 3. Appuyez sur **EXIT** pour confirmer et quitter le menu. Pour supprimer une chaîne favorite de la liste, appuyez à nouveau sur **FAVORITE**. Le symbole en forme de coeur disparaît.

BLEU pour afficher le menu de paramètre du balayage. Après les configurations, telles que satellites uniques, appuyez sur **OK** pour démarrer le balayage de plusieurs satellites.

Recherche de chaîne

Balayez les satellites ou les transpondeurs conformément à la configuration.



Balayage aveugle

Balayez d'abord la bande pour obtenir une liste des transpondeurs pouvant être réglés. Balayez ensuite chaque transpondeur pour obtenir les chaînes.

5.3.2 Transpondeur

Appuyez sur **GOTO**, pour commuter sur la liste des transpondeurs de chaque satellite réglé. Appuyez de nouveau sur **GOTO**, pour revenir à la liste de satellites.

Ajouter un transpondeur :

Appuyez sur la touche **ROUGE** pour ajouter un nouveau transpondeur. Un TP existant ne peut pas être enregistré sous un même satellite.

Modifier un transpondeur :

Appuyez sur la touche **VERT** pour modifier un transpondeur. Un TP existant ne peut pas être enregistré sous un même satellite.

Supprimer un transpondeur :

Appuyez sur la touche **JAUNE** pour supprimer un transpondeur. Appuyez sur **OK** pour valider.

Rechercher chaque transpondeur :

Appuyez sur la touche **BLEU** pour afficher le menu paramètre de balayage. Une fois la configuration des réglages effectuée, appuyez sur **OK** pour démarrer le balayage.

Rechercher plusieurs transpondeurs :

Appuyez sur **OK** pour sélectionner les transpondeurs avec le marquage «✓» puis appuyez sur la touche **BLEU** pour afficher le menu de paramètre du balayage. Une fois la configuration des réglages effectuée, appuyez sur **OK** pour démarrer le balayage de plusieurs transpondeurs.





Ajouter un satellite :

Appuyez sur la touche **ROUGE** pour ajouter un nouveau satellite. Indiquez la longitude et éditez le nom du satellite avec le clavier virtuel.

Modifier un satellite :

Appuyez sur la touche **VERT** pour modifier un satellite.

Supprimer un satellite :

Appuyez sur la touche **JAUNE** pour supprimer un satellite.

Appuyez sur **OK** pour valider.



Recherche chaque satellite :

Appuyez sur la touche **BLEU** pour afficher chaque satellite du paramètre balayage.

Mode balayage :

Appuyez sur **◀/▶** pour sélectionner le standard pour le balayage du transpondeur, balayage aveugle et réseau, qui doivent être scannés avec NIT.

Crypté :

Appuyez sur **◀/▶** pour sélectionner tous les canaux ou les canaux FTA (réception libre).

Type de service :

Appuyez sur **◀/▶** pour sélectionner TOUT; DTV ou radio.

Appuyez sur **OK**, pour démarrer le balayage avec les réglages nommés ci-dessus.

Rechercher plusieurs satellites :

Appuyez sur **OK** pour sélectionner les satellites avec le marquage «✓» puis appuyez sur la touche

Accéder à chaîne favorite

1. Appuyez sur **FAVORITE** pour afficher le menu des favoris.
2. Appuyez sur **▲/▼** et sélectionnez chaînes favorites.
3. Appuyez sur **OK** et sélectionnez votre chaîne favorite.

Supprimer une chaîne ou une station

1. Sélectionnez la chaîne désirée, appuyez sur la touche **BLEU**, une notification s'affiche alors. Appuyez sur **OK**, la chaîne est supprimée.
2. Répétez cette étape pour supprimer d'autres chaînes.

Ignorer une chaîne ou une station

1. Sélectionnez la chaîne souhaitée et appuyez sur la touche **VERT**. Le symbole ignorer est affiché et la chaîne est dès lors marquée.
2. Répétez cette étape pour ignorer d'autres chaînes.
3. Appuyez sur **EXIT** pour confirmer et quitter le menu. Pour désactiver cette fonction, appuyez de nouveau sur la touche **VERT**, le symbole est alors effacé.

Déplacer une chaîne ou une station.

1. Sélectionnez la chaîne souhaitée et appuyez sur la touche **ROUGE**. L'icône de déplacement s'affiche.
2. Appuyez sur **▼/▲** pour déplacer la chaîne.
3. Appuyez sur **OK** pour valider.
4. Répétez cette étape pour déplacer d'autres chaînes.

Bloquer une chaîne



Procédez comme suit pour bloquer certaines chaînes :

1. Sélectionnez la chaîne souhaitée et appuyez sur la touche **JAUNE**. Le symbole cadenas s'affiche et la chaîne est marquée comme bloquée.
2. Répétez cette étape pour bloquer d'autres chaînes.
3. Appuyez sur **EXIT** pour confirmer et quitter le menu.
4. Pour désactiver cette fonction, appuyez de nouveau sur la touche **JAUNE**.
5. Pour afficher une chaîne verrouillée, vous devez soit saisir votre mot de passe standard «000000» soit votre propre mot de passe.

5.1.2 Guide électronique des programmes (EPG)

EPG est un guide électronique des programmes, qui indique les programmes des chaînes pour les 7 jours à venir. Appuyez sur **EPG** pour ouvrir la fonction. Sélectionnez la chaîne souhaitée avec **▼/▲**. S'il y a plus d'une page d'informations, faites défiler avec la touche **BLEU** et revenez en arrière avec la touche **JAUNE**.

OK vous permet d'ajouter un programme à la liste de planification. L'appareil commutera alors automatiquement sur ce programme.

INFO vous permet d'ouvrir le menu de planification en mode EPG.

5.1.3 Trier

Triez vos chaînes selon les options suivantes :

- [Standard] conserver l'ordre d'origine.
- [En fonction du cryptage] trier les chaînes en fonction du cryptage.
- [Nom du service] dans l'ordre alphabétique.
- [Selon la fréquence] trier les chaînes selon leur fréquence.

5.2 Réglages de l'image



Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [image].
Le menu propose plusieurs options de réglage.
Sélectionnez-en une et appuyez sur **OK** ou sur **◀/▶** pour effectuer le réglage.
Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

5.2.1 Format d'image

Réglez le format d'image sur 4:3 Pan&Scan, 4:3 letterbox, 16:9 Écran large ou auto.

5.2.2 Résolution

Si l'image ne s'affiche pas correctement, vous devez modifier le paramètre. Il correspond aux réglages les plus couramment utilisés pour HDMI.

[480i] : pour NTSC.
[480P] : pour NTSC.
[576i] : pour PAL.
[576P] : pour PAL.
[720P] : pour NTSC ou PAL.
[1080] : pour NTSC ou PAL.

5.2.3 Format TV

Si l'image ne s'affiche pas correctement, vous devez modifier le paramètre. Il correspond aux réglages les plus couramment utilisés par les téléviseurs.

[NTSC] : pour NTSC.
[PAL] : pour PAL.
[Auto] : Régler automatiquement le format TV.

5.3 Recherche de chaînes



Ouvrez le menu principal avec **MENU** et sélectionnez [recherche]. Le menu propose plusieurs options de réglage. Sélectionnez-en une et appuyez sur **OK** ou sur **◀/▶** pour effectuer le réglage.
Appuyez sur **EXIT** pour quitter le menu.

5.3.1 Satellite

Configurez ici les paramètres des satellites.

Liste de satellites : appuyez sur **▲/▼** pour sélectionner le satellite dont vous souhaitez afficher les paramètres sur le côté droit.

Type LNB : appuyez sur **◀/▶/OK** pour afficher une liste de types LNB, qui doivent être affichés comme fréquence d'oscillateurs locaux. Vous pouvez simplement indiquer la fréquence comme simple ou double utilisateur sous la liste.



Puissance LNB : appuyez sur **◀/▶** pour régler la puissance LNB.

22K : appuyez sur **◀/▶** pour la mise sous tension ou hors tension du 22k. Le réglage s'effectue automatiquement, lorsque le type LNB est double oscillateur local.

Tone burst :	Activez ou désactivez la commutation de l'impulsion de tonalité.
DiSEqC1.0 :	Sélectionnez le port correct (jusqu'à 4) pour le bon LNB.
DiSEqC1.1 :	Sélectionnez le port correct (jusqu'à 16) pour le bon LNB.
Moteur :	A l'aide des touches de navigation gauche/droite, sélectionnez DiSEqC1.2 ou DiSEqC1.3. Cliquez sur OK pour afficher le menu de réglage de position.
DiSEqC1.2 :	Faire tourner le moteur vers une position correcte pour bloquer le signal.
DiSEqC1.2 :	Faire tourner le moteur vers des positions locales et satellites.

Réglages moteurs	(Sélectionnez DiSEqC et appuyez sur OK)
Auto :	A l'aide des touches de navigation gauche/droite, déplacez l'antenne d'Ouest en Est. Le moteur s'arrête automatiquement lorsque le signal est reçu.
En continu :	Avec les touches de navigation gauche/droite, déplacez l'antenne d'Ouest en Est. Le moteur s'arrête seulement si vous en donnez l'ordre manuellement.
Par étape [1] :	A l'aide des touches de navigation gauche/droite, déplacez uniquement par étape.
Mémoriser la position :	Mémoriser la position actuelle du moteur.
Accéder à une position :	A l'aide des touches gauche/droite; accédez à la position mémorisée.
Ouvrir la référence :	Réinitialiser toutes les positions.
Accéder à X :	Accéder à une position, calculée pour les positions locales et satellites.