



ARIVA 9000 4K CI+



Manuel de l'Utilisateur

Contenu

Précautions.....	3
Principales caractéristiques de l'appareil.....	4
Accessoire.....	4
Entrées/Sorties.....	5
Marche/Arrêt.....	7
Télécommande.....	8
Première installation.....	9
Utilisation du menu principal.....	11
Manuel électronique.....	12
Contenu du menu Paramètres.....	13
Liste des chaînes.....	16
L'EPG.....	16
Visionneuse de médias.....	17
Enregistrement sur un stockage de masse USB...17	
Paramètres parentaux.....	19
Mise à jour du micrologiciel.....	19
Notifications de veille.....	19
Navigation dans les canaux.....	19
Connectivité.....	20
Veille réseau.....	21
Dépannage.....	22
Service réseau de partage audio-vidéo.....	23
Applications.....	23
Navigateur Web.....	23
Système HBBTV (en anglais seulement).....	24
Affichage télétexte.....	25
Accès conditionnel CI/CI+.....	25
Informations sur les marques de commerce.....	25
Renseignements sur l'élimination.....	26
Spécifications techniques.....	26
Dépannage.....	28

Déclaration de conformité simplifiée

Importateur:

Ferguson Sp. z o.o., ul. Dworska 1, 61-619 Poznań

Nom:

Ferguson Ariva 9000 4K CI+

Type d'appareil :

Décodeur TV par satellite

Le produit susmentionné est conforme à la directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/CE.

La déclaration de conformité complète peut être téléchargée à l'adresse suivante : <https://ferguson-digital.eu/deklaracje-zgodnosci/>

Précautions

Adaptateur

- Utilisez toujours l'adaptateur secteur fourni.
- N'utilisez que la source d'alimentation spécifiée dans le sur l'adaptateur secteur.
- L'alimentation électrique peut devenir chaude pendant le fonctionnement normal. Ce n'est pas un problème.
- Assurez-vous que l'adaptateur n'est pas couvert pendant le fonctionnement. Laissez au moins 15 cm d'espace libre autour de l'adaptateur secteur.
- Reportez-vous à l'alimentation électrique pour connaître les valeurs nominales et les avertissements sur l'alimentation.

REMARQUE : Si l'appareil ne doit pas être utilisé pendant une longue période, débranchez l'adaptateur secteur du secteur.

Câble d'alimentation

Ne placez pas le récepteur, les meubles, etc. sur le cordon d'alimentation et ne pincez pas le cordon. Saisissez le cordon de l'adaptateur secteur par la fiche. Ne débranchez pas la fiche en tirant sur le cordon et ne touchez jamais le cordon de l'adaptateur secteur avec les mains mouillées, car cela pourrait provoquer un court-circuit ou un choc électrique. Ne faites jamais de nœud sur un cordon et ne l'attachez jamais à d'autres fils. Acheminez les cordons d'alimentation de manière à ce qu'ils ne puissent pas être piétinés. Un cordon d'alimentation endommagé peut provoquer un incendie ou un choc électrique. Vérifiez de temps en temps le cordon de l'adaptateur secteur. Si vous constatez qu'il est endommagé, demandez de l'aide à votre représentant de service le plus proche. Si le cordon de l'adaptateur secteur doit être remplacé, ne le faites que dans un atelier de service qualifié.

- Veuillez ne pas placer l'appareil à la lumière directe du soleil, à une poussière excessive, à un choc mécanique ou à proximité de sources de chaleur.
- L'appareil doit être placé sur une surface solide et sûre. Ne placez pas l'appareil sur une surface molle, telle qu'un tapis, qui pourrait bloquer les événements du fond.
- Ne choisissez pas un endroit tel qu'une pièce très humide, car la condensation, par exemple dans la cuisine, peut entraîner un dysfonctionnement ou endommager l'appareil.
- Le chauffage ou toute autre chaleur rayonnante sous l'appareil peut également provoquer un dysfonctionnement ou endommager l'appareil.
- L'air chaud généré pendant le fonctionnement doit être ventilé avec une circulation d'air suffisante. Veuillez ne pas placer l'appareil dans des espaces clos et ne pas le couvrir.

- Évitez tout contact avec l'eau ou l'humidité. Ne courez pas près des bains ou des piscines.
- Assurez-vous qu'il y a une bonne circulation d'air. Placez l'appareil dans un endroit suffisamment ventilé pour éviter l'accumulation de chaleur dans l'appareil.
- Si un objet ou un liquide pénètre dans le boîtier, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et faites-le inspecter par du personnel qualifié avant de continuer à l'utiliser.

L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures, et des objets remplis de liquides, tels que des vases, ne doivent pas être placés dessus.

La fiche secteur sert de dispositif de déconnexion. Le dispositif de déconnexion doit rester prêt à l'emploi.

REMARQUE

La batterie ne doit pas être exposée à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, le feu ou autre.

ATTENTION

Ne pas avaler la pile, risque de brûlures chimiques ! Ce produit peut contenir une pastille/pile bouton. L'ingestion d'une pastille ou d'une pile bouton peut provoquer de graves brûlures internes en seulement 2 heures et peut entraîner la mort. Les piles neuves et usagées doivent être tenues hors de portée des enfants. Si le compartiment à piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que les piles ont été avalées ou placées dans une partie quelconque de votre corps, consultez immédiatement un médecin.

Marquages sur le produit

Les symboles suivants sont utilisés sur le produit pour indiquer les restrictions et les précautions et les consignes de sécurité. Toute explication doit être prise en compte si le produit n'est étiqueté qu'avec le marquage approprié. Prenez note de ces informations pour votre sécurité.



Remarque, voir Mode d'emploi : Les zones marquées contiennent des piles à granules ou des piles bouton, qui peuvent être remplacées.

informations définies par l'utilisateur.



Produit laser de classe 1 : Ce produit contient une source laser de classe 1 qui est sûre dans des conditions de fonctionnement

L'étiquette du produit se trouve sur le fond de l'appareil. raisonnablement prévisibles.

Les dessins et illustrations de ce manuel sont fournis à titre de référence uniquement et peuvent différer de l'aspect réel du produit. La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis.

Principales caractéristiques de l'appareil

- Télétexte DVB
- Capacité du canal :
 - Par défaut 800 canaux (numérique T/T2/C)
 - 10000 canaux pour l'option DVB-S
- EPG de 7 jours (informations sur le programme)
- Prise en charge de CVBS
- Enregistrez la dernière chaîne que vous avez regardée
- Recherche automatique pour tous les canaux
- Fonction de minuterie programmable via un guide de programme électronique
- Liste des favoris
- Sortie HDMI :
 - Résolution vidéo : Auto, 480p, 576i/p, 720p, 1080i/p, 4KP24, 4KP25, 4KP30, 4KP50, 4KP60
- Entrée USB
- Options de recherche manuelle et automatique
- Prise en charge CI/CI+ via le module d'accès conditionnel (CAM)
- Prise en charge WLAN 802.11 a/b/g/n intégrée
- Enregistrement de l'émission
- Décalage horaire du programme
- Ethernet (LAN) pour la connectivité et les services Internet
- HbbTV (Télévision par Hbb)

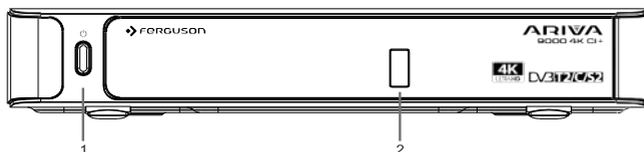
Dolby Atmos

Votre décodeur fournit Dolby Atmos via la sortie HDMI si l'appareil récepteur prend en charge Dolby Atmos et que le flux audio d'entrée est disponible en Dolby Atmos. Grâce à cette technologie, le son se déplace autour de vous dans l'espace, vous donnant l'impression d'être au cœur de l'action. Vous obtiendrez la meilleure expérience immersive si le flux audio d'entrée est Dolby Atmos.

Accessoire

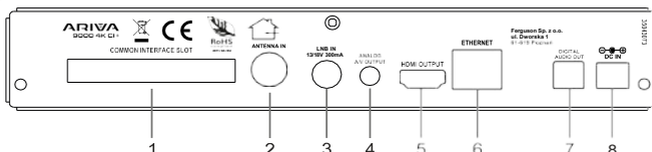
- Pilote
- Adaptateur
- 2 piles AAA
- Déclaration

Panneau



1. Veille / Activé
2. **Entrée USB** : pour connecter des périphériques de stockage USB pour la lecture et l'enregistrement multimédias

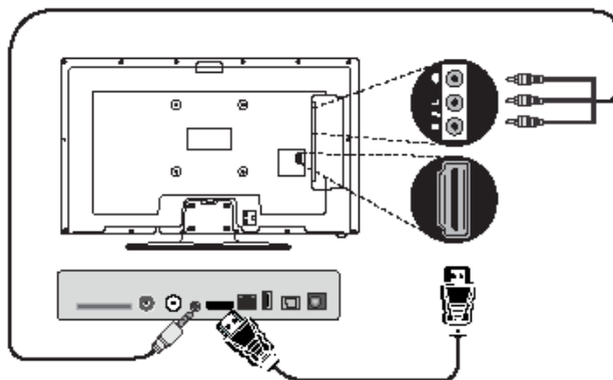
Panneau arrière



1. **Emplacement CI** : pour connecter des modules d'accès conditionnel
2. **Entrée** d'antenne : Pour connecter l'appareil à un système d'antenne à l'aide d'un câble RF approprié
3. **Entrée LNB** : pour connecter le décodeur au système satellite via un câble satellite
4. **Sortie A/V analogique** : Pour connecter le décodeur à l'entrée A/V analogique du téléviseur (si disponible) à l'aide d'un câble A/V
5. **Sortie HDMI** : Pour connecter le décodeur à l'entrée HDMI du téléviseur (si disponible) à l'aide d'un câble de connexion HDMI
6. **Ethernet** : pour connecter votre appareil à votre réseau domestique à l'aide d'un câble Ethernet
7. **Sortie audio numérique** : pour transmettre l'audio numérique au récepteur via un câble audio optique
8. **Entrée d'alimentation** : Pour alimenter l'appareil (DC IN, 12V)

Assurez-vous de connecter tous les câbles et connexions avant de connecter l'adaptateur de votre appareil à une source d'alimentation . Lorsque l'appareil est connecté à l'alimentation électrique, la LED située sur le panneau avant s'allume en rouge puis reste verte (mode de mise sous tension).

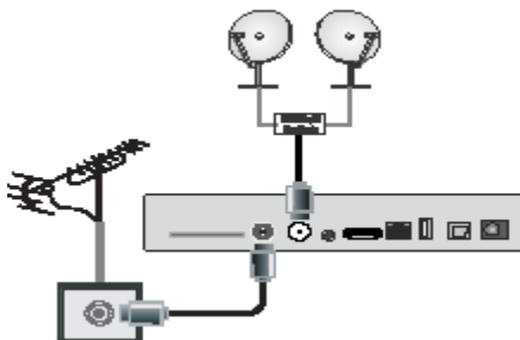
Connexion à un téléviseur



Connexion HDMI (recommandée) : pour la sortie audio et vidéo HD, vous pouvez utiliser la prise HDMI si votre téléviseur dispose d'une entrée HDMI. Il y a une prise HDMI à l'arrière du décodeur qui prend en charge différentes résolutions. Pour obtenir la meilleure qualité vidéo, vérifiez les résolutions prises en charge par votre téléviseur.

Connexion A/V analogique : Si vous ne souhaitez pas utiliser la connexion HDMI, vous pouvez utiliser la sortie analogique du décodeur pour le connecter à votre téléviseur. Vous pouvez diffuser de l'audio et de la vidéo lorsque vous basculez la source d'entrée de votre téléviseur sur l'option de source appropriée.

Connexion de l'antenne



Utilisez l'entrée d'antenne et/ou le LNB pour connecter le décodeur à l'antenne et/ou au système satellite.

Remarque : En cas de problème avec la connexion LNB, un message d'avertissement s'affiche à l'écran. Veuillez vérifier et réparer la connexion LNB.

Connexion audio numérique

Vous pouvez utiliser la sortie audio numérique si vous souhaitez connecter le décodeur à votre chaîne hi-fi. À l'aide de cette connexion, vous pouvez écouter l'audio de vos émissions ou de vos fichiers multimédias via un ensemble de haut-parleurs connectés.

Connexion USB

REMARQUE!

Nous vous recommandons de sauvegarder vos fichiers avant d'établir toute connexion à votre appareil afin d'éviter toute perte de données. Veuillez noter que le fabricant n'est pas responsable de la corruption de fichiers ou de la perte de données.

Vous pouvez connecter un disque dur USB ou une clé USB à l'appareil à l'aide des entrées USB de l'appareil. Cette fonctionnalité vous permet de lire des fichiers stockés sur un périphérique USB ou d'enregistrer des programmes.

Les disques durs externes et les clés USB de 2,5 pouces et 3,5 pouces (disque dur avec bloc d'alimentation externe) sont pris en charge pour l'enregistrement USB et les fonctions de navigateur multimédia.

Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter une clé USB à votre appareil. Dans le cas contraire, la fonction d'enregistrement ne sera pas disponible.

Il est possible que certains types de périphériques USB (par exemple, les lecteurs MP3) ou les disques durs/clés USB ne soient pas compatibles avec cet appareil.

Il se peut que votre appareil ne prenne pas en charge tous les formats de disque. Si vous connectez un périphérique USB dont le format n'est pas pris en charge, vous serez invité à formater le contenu. Reportez-vous à la section Gravage USB des pages suivantes pour plus d'informations sur le formatage du lecteur. Veuillez noter que dans ce cas, TOUTES les données stockées sur le périphérique USB seront perdues, puis le format de disque sera converti en FAT32.

Connexion d'un périphérique de stockage USB

Connectez le périphérique USB à l'entrée USB de l'appareil.

Branchez ou débranchez le périphérique USB lorsque celui-ci est éteint.

Si vous avez l'intention de connecter un disque dur USB à un périphérique, le câble de connexion USB entre le lecteur et le périphérique doit être marqué du logo USB et doit être aussi court que possible.

Lors du formatage d'un disque dur USB d'une capacité de 1 To ou plus (téraoctets), vous pouvez rencontrer des problèmes avec le processus de formatage. Dans ce cas, vous devez formater le lecteur à l'aide de votre ordinateur personnel. Si vous formatez le lecteur sur votre ordinateur, le seul format pris en charge est FAT32 pour la fonction de gravure. Les lecteurs au format NTFS sont en lecture seule.

REMARQUE!

Brancher et débrancher rapidement des périphériques USB est une opération très dangereuse. Attendez un moment avant chaque branchement et débranchement, car le lecteur est peut-être encore en train de lire des fichiers. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des dommages physiques au lecteur USB, en particulier au périphérique USB lui-même.

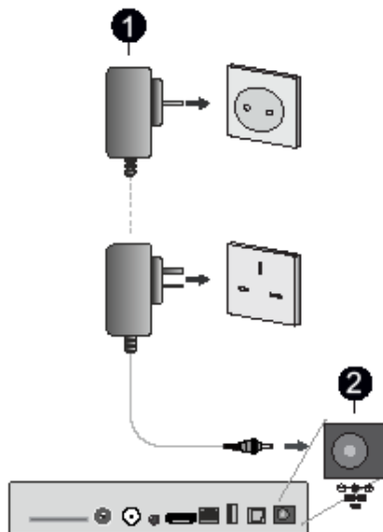
Ne retirez pas le périphérique USB pendant la lecture ou l'enregistrement du fichier.

Connexion d'alimentation

IMPORTANT : Ce décodeur est conçu pour fonctionner à 12 volts CC. Un adaptateur qui donne une tension de 12 V est utilisé pour cela. Connectez cet adaptateur à un système qui fournit 100-240 V AC, 50/60Hz.

Après le déballage, attendez que le décodeur atteigne la température ambiante avant de le brancher au secteur.

Remarque : Si vous comptez utiliser un adaptateur allume-cigare, sachez qu'une chute de tension de sortie inférieure à 12 volts peut provoquer une erreur de carte à puce.



- 1 Adaptateur
- 2 Entrée d'alimentation 12V DC

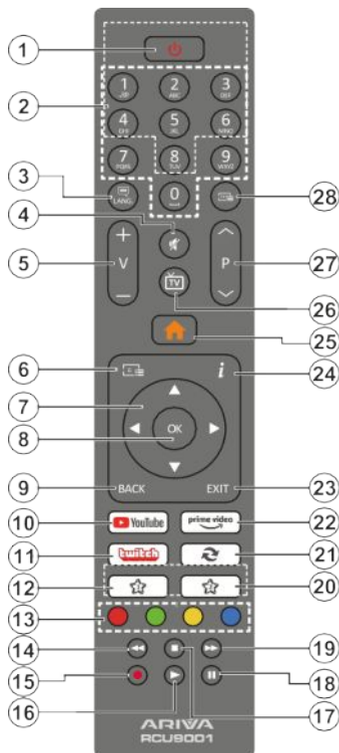
Marche/Arrêt

Assurez-vous d'utiliser tous les câbles. Lorsque le câble d'alimentation du décodeur est connecté à l'alimentation principale, la LED du panneau avant s'allume en rouge puis reste verte (mode marche).

Arrêt automatique

L'option d'arrêt automatique dans le menu Paramètres > Système > Plus est réglée sur 4 heures par défaut. Si l'appareil a été laissé allumé et n'a pas été utilisé pendant le temps défini, il passera en mode veille une fois le temps réglé écoulé. Un message s'affichera deux minutes avant qu'il ne passe en mode veille. Vous pouvez désactiver cette option en la réglant sur Désactivé, ou en le réglant entre 1 et 8 heures.

Télécommande



(*) Mon bouton 1

Ces boutons peuvent avoir des fonctions par défaut selon le modèle. Cependant, vous pouvez définir des fonctions spéciales pour ces boutons en appuyant dessus pendant plus de trois secondes sur le canal souhaité. Vous pouvez également configurer Mon bouton 1 pour lancer l'application. Un message de confirmation s'affichera à l'écran. Maintenant, le bouton Mon bouton sélectionné est associé à la fonction sélectionnée.

Veuillez noter que si vous effectuez la première installation, le My Button 1 reviendra à sa fonction par défaut.

- 1. Veille** : allume/éteint l'appareil
- 2. Touches numériques** : permet de changer de chaîne, d'entrer un chiffre ou une lettre dans une zone de texte à l'écran
- 3. Langue** : affiche un menu de paramètres de langue audio et de sous-titres
- 4. Muet** : désactive complètement le volume de l'appareil
- 5. Volume +/-**
- 6. EPG** : Affiche le guide électronique du Programmes
- 7. Boutons directionnels** : vous aident à naviguer dans les menus, le contenu, etc., et à afficher les sous-pages en mode télétexte lorsque vous appuyez sur la droite ou la gauche
- 8. OK** : Confirme les sélections de l'utilisateur, met la page en pause (en mode télétexte), affiche la liste des chaînes
- 9. Retour/Retour** : Retour à l'écran précédent, ouvre la page d'index (en mode télétexte)
- 10. YouTube** : accès rapide à l'application YouTube
- 11. Twitch** : accès rapide à l'application Twitch
- 12. Mon bouton 1 (*)**
- 13. Boutons colorés** : Suivez les instructions à l'écran pour connaître les fonctions des boutons colorés
- 14. Rembobinage** : déplace les images vers l'arrière dans les médias, tels que les films
- 15. Enregistrement** : Les enregistrements montrent
- 16. Lecture** : Démarre la lecture du média sélectionné
- 17. Arrêter** : arrête la lecture de médias tels que des films
- 18. Pause** : interrompt la lecture multimédia, démarre l'enregistrement avec un décalage temporel
- 19. Avance rapide** : déplace les images vers l'avant dans les médias tels que les vidéos
- 20. Type de réseau de canaux**
- 21. Permuter** : bascule rapidement entre les canaux précédent et actuel
- 22. Manque de fonctionnalités**
- 23. Quitter** : Ferme et quitte les menus affichés ou revient à l'écran précédent
- 24. Info** : Une simple pression ouvre la barre d'informations. Appuyez deux fois pour développer l'écran du menu d'information. Affiche les informations cachées en mode télétexte (dévoilement)
- 25. Menu** : Affiche le menu du décodeur
- 26. TV/Radio** : bascule entre les chaînes de télévision et de radio dans la liste des chaînes
- 27. Programme +/-**
- 28. Texte** : affiche le télétexte (si disponible), appuyez à nouveau pour superposer le télétexte à l'image de diffusion normale (mixage)

Insertion des piles dans la télécommande

Tout d'abord, retirez le couvercle du compartiment à piles à l'arrière de la télécommande. Insérez deux piles AAA. Assurez-vous que les signes (+) et (-) correspondent (notez la polarité correcte). Ne mélangez pas des piles neuves et usagées. Remplacez-le uniquement par un type identique ou équivalent. Remettez le couvercle en place.

À l'aide de la télécommande, dirigez-la vers l'avant du récepteur. Si la télécommande ne fonctionne pas ou si la fonction sélectionnée ne fonctionne pas, il est fort probable que les piles soient mortes et doivent être remplacées dès que possible. Veuillez n'utiliser que des piles étanches. Il est préférable de retirer les piles de la télécommande.

si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.

Première installation

Lorsque vous l'allumez pour la première fois, l'écran de sélection de la langue s'affiche . Sélectionnez la langue souhaitée et appuyez sur OK. Dans les étapes suivantes du guide d'installation, définissez vos préférences à l'aide des boutons de direction et du bouton OK.

Une fois que vous avez sélectionné votre langue, il vous sera demandé si vous souhaitez modifier vos paramètres d'accessibilité. Mettez en surbrillance Yes (Oui) et appuyez sur OK pour modifier. Pour plus d'informations sur les options disponibles, reportez-vous à la section Contenu du menu système.

Définissez vos préférences de pays sur l'écran suivant . Selon le pays que vous choisissez, il peut vous être demandé de définir et de confirmer votre code PIN à ce stade. Le code PIN sélectionné ne doit pas être 0000. Vous devez le saisir si l'on vous demande d'entrer un code PIN pour toute opération de menu ultérieure.

Sur l'écran suivant, vous pouvez définir votre fuseau horaire . Si vous définissez le paramètre de fuseau horaire sur Manuel, vous pouvez définir le fuseau horaire manuellement . Une fois cela fait, cochez Suivant et appuyez sur OK pour continuer.

À l'étape suivante, vous pouvez définir vos préférences pour le type de téléviseur, le format d'affichage et la résolution HDMI. Sélectionnez chaque option et utilisez le bouton de direction gauche ou droite pour modifier le paramètre. Mettez en surbrillance Suivant et appuyez sur OK pour continuer.

En fonction du modèle de votre appareil et du pays que vous avez sélectionné lors des étapes d'installation précédentes, l'écran Paramètres de confidentialité peut s'afficher à ce stade. À l'aide des options de cet écran, vous pouvez définir vos autorisations de confidentialité. Mettez la fonction en surbrillance et appuyez sur le bouton OK pour l'activer ou la désactiver. Lisez les explications à l'écran relatives à chaque fonctionnalité avant d'apporter des modifications. Vous pouvez utiliser les boutons Programme +/- pour faire défiler vers le haut et vers le bas afin de lire l'intégralité du texte. Vous pourrez modifier vos préférences à tout moment ultérieurement à partir du menu Paramètres > Système > Confidentialité > Paramètres de confidentialité. Si la connexion Internet est désactivée, l'étape Paramètres réseau/Internet sera ignorée. Si vous avez des questions, des plaintes ou des commentaires au sujet de la présente politique de confidentialité ou de son application, veuillez nous contacter à l'adresse administrator@ferguson.pl.

Mettez en surbrillance Suivant et appuyez sur le bouton OK de la télécommande pour continuer. L'écran Paramètres réseau /Internet s'affiche. Reportez-vous à la section Connectivité pour configurer votre connexion réseau. Si vous souhaitez que votre appareil consomme moins d'énergie en mode veille, vous pouvez désactiver l'option Veille réseau en la réglant sur Désactivé. Lorsque les réglages sont terminés, mettez en surbrillance Suivant et appuyez sur OK pour continuer.

Sur l'écran suivant, vous pouvez définir les types de diffusions à rechercher, définir des préférences pour la recherche de chaînes cryptées. De plus, vous pouvez définir le type de diffusion comme votre favori. Le type de diffusion sélectionné sera priorisé pendant le processus de recherche et ses chaînes seront affichées en haut de la liste des chaînes. Une fois cela fait, cochez Suivant et appuyez sur OK pour continuer.

À propos du choix d'un type de flux

Pour activer l'option de recherche du type de transmission, sélectionnez-le et appuyez sur OK. La case à cocher en regard de l'option sélectionnée est cochée. Pour désactiver l'option de recherche, décochez la case en appuyant sur OK une fois que le focus a été déplacé vers l'option de type de diffusion souhaitée.

Télévision numérique : Si la télévision numérique est activée, le récepteur recherchera les transmissions numériques terrestres une fois les autres réglages initiaux terminés.

Télévision par câble : Si la télévision par câble est activée, le récepteur recherchera les transmissions numériques par câble une fois les autres paramètres initiaux terminés. Avant de commencer votre recherche, vous verrez un message vous demandant si vous souhaitez effectuer une recherche sur le réseau câblé. Si vous sélectionnez Oui et appuyez sur OK, vous pouvez sélectionner Réseau ou définir des valeurs telles que Fréquence, ID réseau et Étape de recherche sur l'écran suivant. Si vous sélectionnez Non et appuyez sur OK, vous pouvez définir la fréquence de début, la fréquence de fin et l'étape de recherche sur l'écran suivant. Une fois cela fait, cochez Suivant et appuyez sur le bouton OK pour continuer.

Remarque : La durée de la recherche varie en fonction de l'étape de recherche que vous choisissez.

Satellite : Si l'option Rechercher des diffusions par satellite est activée, le champ recherchera les diffusions numériques par satellite une fois les autres paramètres initiaux terminés. Avant de commencer à rechercher un satellite, vous devez effectuer quelques réglages.

Selon le modèle et le pays choisis, l'étape suivante peut consister à choisir le type d'installation du satellite. À ce stade, vous pouvez choisir si vous souhaitez démarrer l'installation de l'opérateur ou l'installation standard. Si vous souhaitez installer une porteuse, définissez le type d'installation sur Opérateur, puis définissez l'opérateur satellite en fonction de ses préférences. Certaines des étapes suivantes peuvent varier ou être ignorées, en fonction de l'opérateur sélectionné à cette étape. Si vous définissez le type d'installation sur Standard, vous pouvez poursuivre l'installation par satellite standard et regarder les chaînes satellite. Appuyez sur OK pour continuer.

Option d'opérateur M7

Pour démarrer l'installation de l'opérateur M7, lorsque vous y êtes invité, définissez le type d'installation sur Opérateur, un opérateur de satellite en tant qu'opérateur M7 lié. Sélectionnez ensuite Recherche préférée et définissez la recherche automatique pour les chaînes, puis appuyez sur OK pour lancer la recherche automatique. Ces options peuvent être présélectionnées en fonction de la langue et du pays sélectionnés lors des premières étapes du processus d'installation initial. Il peut vous être demandé de sélectionner une liste de chaînes HD/SD ou spécifique à un pays en fonction de votre type d'opérateur M7. Sélectionnez-en un et appuyez sur OK pour continuer.

Attendez la fin de l'analyse. La liste est maintenant installée.

Lors de l'installation de l'opérateur M7, si vous souhaitez utiliser des paramètres d'installation par satellite différents des paramètres par défaut, sélectionnez Balayage préféré comme recherche manuelle de canal et appuyez sur le bouton OK pour continuer. Après cela, l'écran de sélection du type d'antenne vous sera présenté. Après avoir sélectionné le type d'antenne et le satellite souhaité dans les étapes suivantes, appuyez sur OK pour modifier les paramètres d'installation du satellite dans le sous-menu.

Un écran de sélection du type d'antenne peut alors s'afficher. Vous pouvez définir le type d'antenne sur Direct, Câble satellite unique ou Commutateur DiSEqC à l'aide des boutons directionnels gauche ou droit. Une fois que vous avez sélectionné le type d'antenne, appuyez sur OK pour voir les options pour continuer. Continuer, les options Liste des transpondeurs et Configurer l'unité LNB sont peut-être disponibles. Vous pouvez modifier les paramètres du transpondeur et du LNB à l'aide des options de menu correspondantes.

- **Direct** : Si vous disposez d'un seul récepteur et d'une antenne parabolique directe, choisissez ce type d'antenne. Appuyez sur OK pour continuer. Sélectionnez un satellite disponible sur l'écran suivant. Appuyez sur OK, mettez en surbrillance Continuer, puis appuyez à nouveau sur OK pour rechercher des services.
- **Câble satellite unique** : Si vous avez plusieurs récepteurs et un seul système de télévision par satellite, choisissez ce type d'antenne. Appuyez sur OK pour continuer. Configurez les paramètres en suivant les instructions de l'écran suivant. Appuyez sur OK, mettez en surbrillance Continuer, puis appuyez à nouveau sur OK pour rechercher des services.
- **Commutateur DiSEqC** : Si vous disposez de plusieurs antennes satellite et d'un commutateur DiSEqC, choisissez ce type d'antenne. Appuyez sur OK pour continuer. Sur l'écran suivant, vous pouvez définir quatre options DiSEqC (si disponibles). Appuyez sur OK, mettez en surbrillance Continuer, puis appuyez à nouveau sur OK pour rechercher des services.

Une fois les réglages initiaux terminés, le décodeur commencera à rechercher les diffusions disponibles du ou des types sélectionnés.

Pendant que la recherche se poursuit, les résultats de l'analyse actuelle s'affichent en bas de l'écran. Une fois que toutes les chaînes disponibles ont été enregistrées, le menu Chaînes s'affiche. Vous pouvez modifier la liste des chaînes selon vos préférences à l'aide des options de l'onglet Modifier et Filtrer ou appuyer sur le bouton Menu pour quitter et regarder les chaînes. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Liste des chaînes.

Lors de la recherche, vous pouvez voir un message vous demandant si vous souhaitez trier les chaînes par numéro LCN (*). Sélectionnez Oui et appuyez sur OK pour confirmer.

(* LCN est un système logique de numérotation des canaux qui organise les transmissions disponibles en fonction d'une séquence reconnaissable de numéros de canaux (le cas échéant).

Commentaires:

Pour rechercher des canaux M7 après la première installation, vous devrez effectuer à nouveau la première installation. Ou appuyez sur le bouton Accueil et accédez au menu Paramètres > Installation > Recherche automatique de chaînes > satellite. Suivez ensuite les mêmes étapes mentionnées ci-dessus dans la section sur les satellites.

N'éteignez pas l'appareil lors de l'installation initiale. Veuillez noter que certaines options peuvent ne pas être disponibles en fonction du modèle de votre récepteur et du pays sélectionné.

Utilisation de la fonction Table des chaînes satellite

Vous pouvez effectuer ces opérations via le menu Paramètres > Installation > Paramètres satellite > Tableau des chaînes satellite. Il existe deux options pour cette fonctionnalité.

Vous pouvez télécharger ou télécharger les données du tableau des chaînes satellites. Un périphérique USB doit être connecté au récepteur pour exécuter ces fonctions.

Vous pouvez transmettre les services actuels et les satellites et transpondeurs associés dans la boîte à un périphérique USB.

De plus, vous pouvez télécharger l'un des fichiers de la table des chaînes satellite stockés sur le périphérique USB sur votre appareil.

Lorsque vous sélectionnez l'un de ces fichiers, tous les services et les satellites et transpondeurs associés dans le fichier sélectionné seront enregistrés sur votre appareil. Si des services terrestres et/ou de câblodistribution sont installés, ils seront conservés et seuls les services par satellite seront supprimés.

Ensuite, vérifiez les paramètres de l'antenne et apportez des modifications si nécessaire. Le message d'erreur « Pas de signal » peut s'afficher si les paramètres de l'antenne ne sont pas configurés correctement.

Utilisation du menu principal

Lorsque vous appuyez sur le bouton Menu, le menu principal apparaît à l'écran. Vous pouvez naviguer dans les éléments de menu à l'aide des touches directionnelles de la télécommande. Pour sélectionner un élément ou afficher les options de sous-menu du menu en surbrillance, appuyez sur le bouton OK. Lorsqu'une option de menu est mise en surbrillance, certains éléments de sous-menu de ce menu peuvent apparaître en haut ou en bas de la barre de menus pour un accès rapide. Pour utiliser un élément d'accès rapide, sélectionnez-le, appuyez sur OK et ajustez-le selon vos besoins à l'aide des touches directionnelles gauche/droite. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur le bouton OK ou sur le bouton Retour/Retour pour quitter.

Vous pouvez également voir les informations sur l'emplacement, la météo, l'heure et la date sur l'écran du menu principal. Les petites icônes vertes indiquent l'état actuel de la synchronisation de l'heure, du réseau et de l'application. Si ces icônes sont vertes, cela signifie que les informations d'heure ont été mises à jour, que le réseau est connecté et que la synchronisation s'est terminée avec succès. Sinon, les icônes seront affichées en blanc.

Appuyez sur le bouton Exit pour fermer le menu principal.

1. Page d'accueil

Lorsque le menu principal est ouvert, la barre de menu principale est mise en surbrillance. Le contenu du menu principal peut être personnalisé. Pour ce faire, allez dans le menu Appareil, cochez l'option Modifier la page d'accueil et appuyez sur OK. Le menu principal passera en mode édition. En mode édition, vous pouvez supprimer ou modifier la position de n'importe quel élément du menu principal. Mettez une option en surbrillance et appuyez sur OK. Sélectionnez Supprimer ou Déplacer, puis appuyez sur OK. Pour déplacer un élément de menu, utilisez les boutons directionnels Droite, Gauche, Haut et Bas pour sélectionner la position vers laquelle vous souhaitez déplacer l'élément, puis appuyez sur OK.

Vous pouvez également ajouter des options d'autres menus au menu principal. Il suffit de mettre l'option en surbrillance et d'appuyer sur le bouton directionnel haut ou bas de la télécommande. Si vous voyez l'option Ajouter à la page d'accueil, vous pouvez l'ajouter au menu d'accueil.

2. Rechercher

À l'aide de cette option, vous pouvez rechercher des chaînes, des guides, des menus, des applications, effectuer des recherches sur le Web, des chaînes YouTube et des vidéos. Appuyez sur OK et entrez le mot-clé à l'aide du clavier virtuel. Cochez ensuite OK et appuyez sur OK pour lancer la recherche. Les résultats s'afficheront à l'écran. Mettez en surbrillance le résultat souhaité à l'aide des touches directionnelles et appuyez sur OK pour ouvrir.

3. Appareil

3.1. Guide

Avec cette option, vous pouvez accéder au menu électronique du guide des programmes. Plus

Vous trouverez des informations dans la section Guide électronique des programmes.

3.2. Canaux

Avec cette option, vous pouvez accéder au menu Canaux . Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Liste des chaînes .

3.3. Minuteries

Vous pouvez utiliser les options de ce menu pour définir des minuteries pour les événements futurs. Dans ce menu, vous pouvez également consulter les minuteries que vous avez précédemment créées.

Pour ajouter une nouvelle minuterie, sélectionnez l'onglet Ajouter une minuterie à l'aide des boutons Gauche/Droite et appuyez sur OK. Définissez les options du sous-menu comme vous le souhaitez, et lorsque vous avez terminé, appuyez sur OK. Une nouvelle minuterie sera créée.

Pour modifier un minuteur précédemment créé, sélectionnez-le, sélectionnez l'onglet Modifier le minuteur sélectionné, puis appuyez sur OK. Modifiez les options du sous-menu selon vos besoins et appuyez sur OK pour enregistrer les paramètres.

Pour annuler une minuterie qui a déjà été réglée, mettez-la en surbrillance, sélectionnez l'onglet Supprimer la minuterie sélectionnée et appuyez sur OK. Un message de confirmation s'affiche. Mettez en surbrillance Yes (Oui) et appuyez sur OK pour continuer. Le minuteur sera annulé.

Il n'est pas possible de régler des minuteries pour deux événements ou plus qui seront diffusés sur des canaux différents pendant la même période. Dans ce cas, il vous sera demandé de sélectionner l'une de ces minuteries et d'annuler l'autre. Mettez en surbrillance la minuterie que vous souhaitez annuler et appuyez sur OK, le menu Options s'affichera. Cochez ensuite Régler/Annuler et appuyez sur OK pour annuler cette minuterie. Après cela, vous devrez enregistrer les modifications. Pour ce faire, appuyez sur OK, cochez Enregistrer les modifications, puis appuyez à nouveau sur OK.

3.4. Enregistrements

Vous pouvez gérer vos enregistrements à l'aide des options de ce menu. Vous pouvez lire, modifier, supprimer ou trier des événements précédemment enregistrés. Mettez la carte en surbrillance à l'aide du bouton directionnel gauche ou droit et appuyez sur le bouton OK pour afficher les options disponibles. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Enregistrement USB.

3.5. Modifier la page d'accueil

Vous pouvez utiliser cette option pour personnaliser le contenu du menu principal. Mettez en surbrillance et appuyez sur OK. Le menu principal passera en mode édition. Pour plus de détails , consultez la section Accueil.

3.6. Plus d'applications

Pour gérer les applications installées sur votre appareil, vous pouvez utiliser cette option. Cochez et appuyez sur OK. Vous pouvez ajouter l'application installée au menu principal,

l'exécuter ou la supprimer. Sélectionnez l'application et appuyez sur OK pour voir les options disponibles.

3.7. Magasin d'applications

Vous pouvez utiliser cette option pour ajouter de nouvelles applications à partir de l'App Store. Mettez en surbrillance et appuyez sur OK. Les applications disponibles s'affichent. Vous pouvez également accéder à l'App Store à partir du menu Plus d' applications.

3.8. Réinitialiser les applications

À l'aide de cette option, vous pouvez restaurer les paramètres par défaut dans le menu principal (la disponibilité peut varier en fonction du modèle et des fonctionnalités de l'appareil). Sélectionnez et appuyez sur OK pour qu'un message de confirmation s'affiche. Mettez en surbrillance Yes (Oui) et appuyez sur OK pour continuer. Veuillez noter que vous ne pourrez pas effectuer à nouveau cette opération dans les prochaines minutes.

3.9. Paramètres d'accessibilité

Avec cette option, vous pouvez accéder directement au menu des paramètres d'accessibilité.

3.10. Paramètres de confidentialité

Avec cette option, vous pouvez accéder directement au menu des paramètres de confidentialité. Cette option peut ne pas être disponible en fonction du modèle de votre appareil et du pays que vous avez sélectionné lors du processus d'installation initial.

4. Paramètres

Vous pouvez gérer les paramètres de votre récepteur à l'aide des options de ce menu. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Contenu du menu Paramètres.

5. Visionneuse de médias

Vous pouvez sélectionner l'appareil connecté au port USB et parcourir son contenu. Mettez en surbrillance l'option d'entrée USB souhaitée et appuyez sur OK. La visionneuse multimédia sera activée.

Vous pouvez également sélectionner Partage audio-vidéo pour accéder aux fichiers multimédias stockés sur un serveur multimédia connecté à votre réseau domestique.

Pour plus d'informations sur la lecture de fichiers, voir Navigateur multimédia.

Remarque : Le périphérique de stockage USB doit être connecté au récepteur, sinon cette option ne sera pas disponible.

Manuel électronique

Vous trouverez des instructions sur les fonctions du décodeur dans le manuel électronique.

Pour accéder au manuel électronique, accédez au menu Paramètres, sélectionnez Manuels, puis appuyez sur OK. Pour un accès rapide, appuyez sur le bouton Menu, puis sur le bouton Info.

Utilisez les boutons directionnels pour sélectionner la catégorie souhaitée. Chaque catégorie couvre des sujets différents. Sélectionnez un sujet et appuyez sur OK pour lire les instructions. Pour fermer l'écran d'instructions en ligne, appuyez sur le bouton Quitter ou Menu.

Contenu du menu Paramètres

Qu'y a-t-il dans le menu Périphériques ?	
Télécommande virtuelle	Activez ou désactivez la fonction de télécommande virtuelle.
Partage audio et vidéo	Cette fonctionnalité vous permet de partager des fichiers stockés sur votre smartphone ou votre tablette. Si vous disposez d'un smartphone ou d'une tablette compatible et que le logiciel approprié est installé, vous pouvez afficher/lire des fichiers multimédias sur votre appareil. Pour plus d'informations, reportez-vous aux instructions du logiciel de partage.
Pas de minuterie de signal	Si votre décodeur ne reçoit aucun signal de l'entrée de l'antenne pendant 3 minutes, il passera en mode veille. Vous pouvez activer ou désactiver cette fonctionnalité en définissant cette option en conséquence .
CCE	Avec ce paramètre, vous pouvez activer et désactiver complètement les fonctions CEC. Appuyez sur le bouton gauche ou droit pour activer ou désactiver cette fonction.
Inclusion par le biais de la CEC	Cette fonction vous permet d'allumer le décodeur d'un appareil compatible HDMI-CEC connecté. Appuyez sur le bouton gauche ou droit pour activer ou désactiver cette fonction .

Contenu du menu Image	
Type de téléviseur	Choisissez un format d'écran. Des options 16 :9 et 4 :3 peuvent être disponibles.
Résolution HDMI	Sélectionnez votre résolution préférée pour la sortie HDMI. Des options Auto, 480p, 576i/p, 720p, 1080i/p, 4KP24, 4KP25, 4KP30, 4KP50 et 4KP60 sont disponibles.
HDR	Votre décodeur peut décoder les flux vidéo HDR/HLG. Pour profiter d'une qualité d'image HDR sur un téléviseur prenant en charge HDR sur HDMI, la fonction HDR doit être activée.
Toujours Dolby Vision (en option)	Vous pouvez activer Always Dolby Vision en le réglant sur Activé. Pour le désactiver, réglez-le sur Désactivé. Remarque : Lors de l'utilisation d'une sortie A/V analogique, réglez cette option sur Off pour obtenir l'image correcte.
Traitement Dolby Vision (facultatif)	Affiche le paramètre de traitement Dolby Vision.
Profondeur de couleur	Affiche le paramètre de profondeur de couleur.

Contenu du menu Son	
Volume	Ajustez le niveau du volume.
Délai audio	Réglez la valeur de retard de l'audio à l'aide des boutons directionnels gauche et droit.
Sortie numérique Audio	Sélectionnez la préférence de format audio pour la prise de sortie audio numérique de votre appareil. Les options Auto, PCM et Passthrough sont disponibles.

Contenu du menu Réseau	
Type de réseau	Désactivez la connexion réseau ou modifiez le type de connexion.
Analyser les réseaux Sans fil	Commencez à rechercher des réseaux sans fil. Cette option est disponible si le type de réseau est défini sur Périphérique sans fil.
Appuyez sur WPS sur votre routeur Wi-Fi	Si votre modem/routeur est équipé de WPS, vous pouvez vous y connecter directement à l'aide de cette option. Sélectionnez cette option et appuyez sur OK. Accédez à votre modem/routeur et appuyez sur le bouton WPS pour vous connecter. Cette option est disponible si le type de réseau est défini sur Périphérique sans fil.
Test de vitesse Internet	Lancez un test de vitesse pour vérifier la bande passante de votre connexion. Le résultat s'affichera à l'écran lorsque vous aurez terminé.
Paramètres avancés	Modifiez les configurations IP et DNS de votre appareil.
Veille réseau	Activez ou désactivez cette fonctionnalité en la réglant sur Activé ou Désactivé.

Remarque : Pour plus d'informations sur les options de ce menu, reportez-vous à la section Connectivité.

Contenu du menu Installation	
Balayage automatique des canaux (réaccordage)	Affiche les options de réglage automatique. Antenne numérique : recherche et stocke les canaux d'antenne numérique. Câble numérique : recherche et enregistre les chaînes câblées. Satellite : recherche et enregistre les chaînes satellite.
Balayage manuel des canaux	Cette fonction peut être utilisée pour saisir directement les transmissions.
Analyse des canaux réseau	Recherche les canaux connectés dans le système de transmission. Antenne numérique : recherche les canaux du réseau d'antennes . Câble numérique : recherche des chaînes câblées. Satellite : recherche les chaînes du réseau satellite.
Paramètres du satellite	Affiche les paramètres du satellite. Liste des satellites : affiche les satellites disponibles. Vous pouvez ajouter, supprimer des satellites ou modifier les paramètres des satellites dans la liste. Appuyez sur OK pour afficher le menu Options. Installation de l'antenne : Vous pouvez modifier les paramètres de l'antenne parabolique et/ou commencer à balayer le satellite. Appuyez sur OK pour afficher le menu Options. Table des chaînes satellite : Vous pouvez charger ou télécharger les données de la table des chaînes satellite à l'aide des options associées.
Paramètres d'installation (Facultatif)	Affiche le menu des paramètres d'installation. Recherche en veille (*) : Votre appareil recherchera les canaux nouveaux ou manquants en mode veille. Toutes les diffusions nouvellement trouvées seront affichées. Mise à jour dynamique de la chaîne (*) : si cette option est activée, les modifications apportées aux diffusions, telles que la fréquence, le nom de la chaîne, la langue des sous-titres, etc., seront appliquées automatiquement pendant le visionnage. <i>(*) La disponibilité varie selon le modèle.</i>
Configurez votre transpondeur domestique (*)	Avec ce menu, vous pouvez éditer les paramètres principaux et secondaires du transpondeur natif, y compris le PID de l'opérateur M7 associé, qui sont utilisés pour récupérer la liste des canaux. Définissez vos préférences et appuyez sur le bouton vert pour enregistrer vos paramètres. Ensuite, lancez l'installation de la porteuse M7 à l'aide du menu Auto Channel Scan > Satellite. <i>(*) Cette option de menu ne sera disponible que si vous avez installé l'opérateur M7. L'installation de l'opérateur M7 peut ne pas être disponible selon le modèle de boîtier.</i>
Liste claire des services	Utilisez ce paramètre pour effacer vos chaînes enregistrées. Ce paramètre n'est visible que si le pays est défini sur les régions prises en charge.
Sélectionner un réseau actif	Ce paramètre vous permet de sélectionner uniquement les émissions du réseau sélectionné à afficher dans la liste des chaînes. Cette fonctionnalité n'est disponible que pour la Norvège.
Informations sur le signal	Vous pouvez utiliser cet élément de menu pour surveiller les informations relatives au signal telles que le niveau/la qualité du signal, le nom du réseau, etc. pour les fréquences disponibles.
Première installation	Supprime toutes les chaînes et tous les paramètres enregistrés, réinitialise le décodeur aux paramètres d'usine.

Contenu du menu système	
Disponibilité	Affiche les options d'accessibilité du décodeur.
Contraste élevé	Augmentez le contraste des options de menu et des textes pour les rendre plus lisibles. Il y aura des options pour le texte blanc, le texte jaune et la désactivation.
Problèmes avec Audition	Active toute fonctionnalité spéciale envoyée par l'expéditeur.
Audiodescription	Pour les spectateurs aveugles ou malvoyants, un parcours narratif sera joué. Appuyez sur OK pour afficher toutes les options disponibles dans le menu Audiodescription. Cette fonctionnalité n'est disponible que si l'expéditeur la prend en charge. <i>Remarque : La fonction d'audiodescription n'est pas disponible en mode d'enregistrement ou en mode différé (la disponibilité peut varier en fonction du modèle et des fonctionnalités de l'appareil).</i>
Sous-titres parlés	Avec cette option de paramètre, vous sélectionnez la préférence de sous-titrage parlé par défaut. Pour donner aux sous-titres vocaux une priorité plus élevée qu'aux sous-titres normaux, cette option doit être activée. Cette option peut ne pas être disponible selon le modèle de votre récepteur.
Augmentation	Permet d'utiliser une combinaison de boutons pour agrandir l'écran. Il y aura des options pour l'activer et le désactiver. Définissez sur Activé pour l'activer. L'opération de zoom sera activée ou désactivée en appuyant longuement sur le bouton numérique 5. Le quadrant supérieur gauche de l'écran sera agrandi. Lorsque la prise en charge du zoom est activée, appuyez longuement sur les touches numériques 2, 4, 6, 8 pour déplacer la zone agrandie vers le haut, la gauche, la droite et le bas.

Mini-carte

La mini-carte est activée et désactivée par défaut. Il sera activé lorsque vous activez la fonction Zoom. Avec cette option, vous pouvez empêcher la fonction de zoom d'afficher la mini-carte .

Sélectionner des programmes	
[S] Sous-titres	Si cette option est activée, et si un événement de l'EPG dispose d'un service d'accès « Sous-titres », ces événements seront mis en évidence dans une couleur différente.
[SL] Langue Signe	Si cette option est activée et si un événement de l'EPG dispose d'un service d'accès en langue des signes, ces événements seront mis en évidence dans une couleur différente.
[AD] Audio-Description	Si cette option est activée et si un événement de l'EPG dispose d'un service d'accès « Audiodescription », ces événements seront mis en évidence dans une couleur différente.
Langue	Définissez les préférences linguistiques pour les menus, l'audio, les sous-titres, le télétexte et le guide, et affichez la langue audio et l'état des sous-titres de la chaîne que vous êtes en train de regarder.
Accès conditionnel	Contrôle les modules d'accès conditionnel, le cas échéant.
Vie privée	
Paramètres de confidentialité	Gérez vos autorisations de confidentialité sur les applications liées aux appareils intelligents. Appuyez sur OK pour entrer dans le menu et régler selon vos préférences.
Afficher les cookies	Affiche tous les cookies stockés.
Supprimer les cookies	Supprime tous les cookies stockés.
Ne pas suivre	À l'aide de cette option, vous pouvez définir vos préférences en matière de suivi du comportement pour les services HbbTV.
Contrôle parental	Saisissez un code PIN valide pour modifier vos paramètres parentaux. À partir de ce menu, vous pouvez facilement personnaliser le verrouillage du menu ou le verrouillage de la maturité. Vous pouvez également définir un nouveau code PIN ou modifier le code PIN CICAM par défaut à l'aide des options associées. <i>Remarque : Certaines options de menu peuvent ne pas être disponibles en fonction du pays que vous sélectionnez lors de votre première installation. Le code PIN par défaut peut être défini sur 0000 ou 1234. Si vous avez défini un code PIN (il est obligatoire en fonction du pays que vous choisissez) lors de votre première installation, utilisez le code PIN défini.</i>
Date/Heure	Définit la date et l'heure.
Plus	Affiche d'autres options de réglage du récepteur.
Délai d'expiration de l'OSD	Modifie le délai d'expiration des écrans de menu.
HBBTV (en anglais seulement)	Vous pouvez activer ou désactiver cette fonctionnalité en la réglant sur Activé ou Désactivé. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Système HbbTV.
Mise à jour du micrologiciel	Affiche la version actuelle du logiciel. Il garantit que votre appareil dispose de la dernière version du logiciel. Appuyez sur OK pour afficher les options du menu. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Mise à jour logicielle.
Version de l'application	Affiche la version actuelle de l'application.
Mode sous-titres	Cette option permet de sélectionner le mode de sous-titrage qui s'affichera à l'écran (DVB/Télétexte), si les deux sont disponibles. La valeur par défaut est DVB. Cette fonctionnalité n'est disponible que pour la Norvège.
Automatique Désactiver	Définit la durée souhaitée après laquelle le récepteur passe automatiquement en mode veille lorsqu'il n'est pas utilisé. Cette option peut être réglée de 1 à 8 heures par incréments de 1 heure. Vous pouvez également désactiver cette option en la réglant sur Désactivé.
Mode de démarrage	Ce paramètre configure les préférences du mode de mise sous tension. Il existe des options pour le dernier état et la veille.
OSS	Affiche les informations de licence pour les logiciels open source.
Changer le nom de l'ami	Avec cette option, vous pouvez modifier le nom de l'appareil utilisé pour identifier votre récepteur lors de la connexion sans fil au récepteur. Le nom de périphérique par défaut sera restauré si le nom de périphérique est laissé vide ou si la première installation est effectuée.

Priorité de l'appareil

À l'aide de cette option, vous pouvez définir votre préférence de priorité entre les applications de diffusion et l'application CICAM MMI. Si une carte CICAM est insérée dans le récepteur et qu'il y a un litige entre les applications, la notification du type sélectionné prévaudra.

Remarque : Certaines options peuvent ne pas être disponibles en fonction du modèle de votre appareil et du pays que vous avez sélectionné lors de votre première installation.

Liste des chaînes

Le récepteur trie toutes les stations enregistrées dans la liste des chaînes. Vous pouvez modifier cette liste de chaînes, définir des favoris ou définir l'affichage des stations actives à l'aide de l'option de menu Chaînes. Appuyez sur le bouton OK pour ouvrir la liste des chaînes. Vous pouvez filtrer les chaînes répertoriées ou apporter des modifications avancées à la liste actuelle à l'aide des options de l'onglet Modifier et Filtrer.

Remarque : Les commandes *Déplacer vers la position, Supprimer et Modifier le nom des menus Périphérique > Canaux > Édition* ne sont pas disponibles pour les chaînes diffusées par les opérateurs M7. L'installation de l'opérateur M7 peut ne pas être disponible selon le modèle de l'émetteur.

Gestion des listes de favoris

Vous pouvez créer quatre listes différentes de chaînes favorites. Accédez au menu Device > Channels ou appuyez sur le bouton OK pour ouvrir le menu Channels. Mettez en surbrillance l'onglet Modifier et appuyez sur OK pour afficher les options d'édition, puis sélectionnez Ajouter/Supprimer des favoris. Sélectionnez la chaîne souhaitée dans la liste des chaînes et faites votre sélection en appuyant sur le bouton OK. Vous pouvez également utiliser l'option Sélectionner/Désélectionner tout pour sélectionner tous les canaux de la liste à la fois. Lorsque vous avez terminé de sélectionner les chaînes, appuyez sur le bouton Retour/Retour pour revenir au menu Édition. Sélectionnez ensuite Ajouter/Supprimer des favoris et appuyez à nouveau sur le bouton OK. Définissez les options de liste souhaitées sur Activé. Les chaînes sélectionnées seront ajoutées à la liste. Pour supprimer une ou plusieurs chaînes de votre liste de favoris, suivez les mêmes étapes et définissez les options de liste souhaitées sur Désactivé.

Vous pouvez utiliser la fonction de filtre dans le menu Chaînes pour filtrer définitivement les chaînes de la liste des chaînes selon vos préférences. Par exemple, à l'aide de l'option de l'onglet Filtre, vous pouvez le configurer pour qu'il affiche l'une de vos quatre listes de favoris chaque fois que vous ouvrez la liste des chaînes.

L'EPG

À l'aide de la fonction de guide électronique des programmes de votre récepteur, vous pouvez consulter le calendrier des événements des chaînes actuellement installées dans votre liste de chaînes. Cela dépend de la transmission associée, si cette fonctionnalité est prise en charge ou non.

Pour accéder au guide des programmes, appuyez sur le bouton de guidage de la télécommande. Vous pouvez également utiliser l'option Guide dans le menu Périphérique.

Il existe 2 types différents de mises en page de calendrier, Calendrier chronologique et Maintenant/Suivant. Pour passer d'une mise en page à l'autre, mettez en surbrillance l'onglet avec le nom de la mise en page alternative en haut de l'écran et appuyez sur OK.

Utilisez les touches directionnelles pour naviguer dans le guide des programmes. Utilisez le bouton Retour/Retour pour utiliser l'option de signets en haut de l'écran.

Calendrier

Dans cette option de mise en page, tous les événements

des canaux répertoriés seront affichés par chronologie. Vous pouvez utiliser les boutons directionnels pour faire défiler la liste des événements. Mettez un événement en surbrillance et appuyez sur OK pour afficher le menu des options de l'événement.

Appuyez sur le bouton Retour/Retour pour utiliser les options de carte disponibles. Mettez en surbrillance l'onglet Filtre et appuyez sur le bouton OK pour afficher les options de filtre. Pour modifier la mise en page, sélectionnez Maintenant/Suivant et appuyez sur OK. Vous pouvez utiliser les options Jour précédent et Jour suivant pour afficher les événements de la veille et du lendemain.

Mettez en surbrillance l'onglet Modules complémentaires et appuyez sur OK pour accéder aux options ci-dessous.

Surligner le genre : affiche le menu Surligner le genre. Sélectionnez un genre et appuyez sur OK. Les événements de l'EPG qui correspondent au genre sélectionné seront mis en surbrillance. **Recherche guidée :** affiche les options de recherche. À l'aide de ces options, vous pouvez effectuer une recherche dans la base de données EPG en fonction des critères que vous choisissez. Les résultats correspondants s'affichent.

Maintenant : affiche l'événement en cours pour le canal en surbrillance.

Zoom : sélectionnez et appuyez sur OK pour afficher les événements sur une période plus large.

Planifier maintenant/Suivant

Cette option de mise en page n'affichera que les événements en cours et à venir des canaux répertoriés. Vous pouvez utiliser les boutons directionnels pour faire défiler la liste des événements.

Appuyez sur le bouton Retour/Retour pour utiliser les options de carte disponibles. Mettez en surbrillance l'onglet Filtre et appuyez sur le bouton OK pour afficher les options de filtre. Pour modifier la mise en page, cochez la case Calendrier de la chronologie et appuyez sur OK.

Options de l'événement

Utilisez les touches directionnelles pour mettre l'événement en surbrillance et appuyez sur OK pour afficher le menu Options. Les options suivantes sont disponibles.

Sélectionner la chaîne : à l'aide de cette option, vous pouvez passer à la chaîne de votre choix pour la regarder. Le guide du programme se ferme.

Pour plus d'informations : Affichez les détails de l'événement sélectionné. Utilisez les boutons directionnels haut et bas pour faire défiler le texte.

Définir la minuterie par événement / Supprimer la minuterie par événement : Cochez la case Définir la minuterie par événement et appuyez sur OK. Vous pouvez définir des minuteries pour les événements futurs. Pour annuler une minuterie qui a déjà été réglée, mettez l'événement en surbrillance et appuyez sur le bouton OK. Mettez ensuite en surbrillance Supprimer le minuteur sur l'événement et appuyez à nouveau sur OK. Le minuteur sera annulé.

Enregistrement de la minuterie/Suppression de l'enregistrement : Sélectionnez l'option Enregistrer et appuyez sur le bouton OK. Si l'événement doit être diffusé à l'avenir, il sera ajouté à la liste des minuteries à enregistrer. Si l'événement sélectionné est en cours de diffusion, l'enregistrement commencera immédiatement. Pour annuler une minuterie d'enregistrement qui a déjà été réglée, mettez l'événement en surbrillance et appuyez sur le bouton OK, puis sélectionnez

Supprimer l'option Minuterie d'enregistrement. Minuterie d'enregistrement seront annulés.

IMPORTANT : Connectez la clé USB à l'appareil lorsque celui-ci est éteint. Après cela, vous devez allumer le récepteur pour activer la fonction d'enregistrement.

Remarque : Il n'est pas possible de régler une minuterie ou une minuterie d'enregistrement pour deux événements individuels ou plus dans la même période.

Visionneuse de médias

Vous pouvez lire de la musique et des fichiers vidéo et afficher des photos stockées sur un périphérique de stockage USB en les connectant à votre appareil. Branchez la clé USB sur l'entrée USB située à l'avant ou à l'arrière du récepteur.

Lorsque vous connectez une clé USB au récepteur, le menu de l'explorateur de médias s'affiche à l'écran. Vous pouvez accéder au contenu du périphérique USB connecté à tout moment à partir de ce menu. Sélectionnez l'option d'entrée USB connectée et appuyez sur OK. Sélectionnez ensuite le fichier de votre choix et appuyez sur OK pour l'afficher ou le lire.

Vous pouvez définir vos préférences en matière d'explorateur multimédia via le menu Paramètres. Le menu Paramètres est accessible via la barre d'informations qui s'affiche en bas de l'écran lors de la lecture d'un fichier vidéo ou audio ou de l'affichage d'un fichier image. Appuyez sur le bouton Info si la barre d'informations ne s'affiche pas pour le moment, mettez en surbrillance le symbole d'engrenage à droite de la barre d'informations, puis appuyez sur OK. Les menus Paramètres d'image, Paramètres audio, Paramètres de la visionneuse de médias et Options peuvent être disponibles en fonction du type de fichier multimédia, du modèle de l'appareil et de ses fonctionnalités. Le contenu de ces menus peut également varier en fonction du type de fichier multimédia que vous êtes en train d'ouvrir. Lors de la lecture de fichiers audio, seul le menu Paramètres audio sera disponible.

Fonctionnement en boucle / mélange	
Jouer et activer 	Tous les fichiers de la liste seront lus dans leur ordre d'origine
Jouer et activer 	Le même fichier sera lu en continu (répétition)
Jouer et activer 	Tous les fichiers de la liste seront lus une fois dans un ordre aléatoire
Jouer et activer 	Tous les fichiers de la liste seront lus en continu dans le même ordre aléatoire

Pour utiliser une fonction dans la barre d'informations, mettez en surbrillance le symbole de fonction et appuyez sur OK. Pour modifier l'état d'une fonction, mettez en surbrillance le symbole de fonction et appuyez sur OK autant que nécessaire. Si le symbole est marqué d'une croix rouge, cela signifie qu'il est inactif.

Enregistrement sur un stockage de masse USB

Enregistrement de l'émission

Si vous utilisez un nouveau disque dur USB, il est recommandé de formater d'abord le disque à l'aide de l'option Formater le disque dans les menus Périphérique > Enregistrements > Paramètres.

IMPORTANT!

Veillez noter que dans ce cas, TOUTES les données stockées sur la clé USB seront perdues, puis le format du lecteur sera converti en FAT32.

Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter une clé USB à un périphérique désactivé. Après cela, vous devez allumer le récepteur pour activer la fonction d'enregistrement.

Pour utiliser l'enregistrement, la clé USB doit disposer de 2 Go d'espace libre et être compatible avec l'USB 2.0. Si la clé USB n'est pas compatible, un message d'erreur s'affiche.

Pour l'enregistrement de programmes longs tels que des films, il est recommandé d'utiliser des disques durs USB (HDD).

Les programmes enregistrés sont sauvegardés sur la clé USB connectée dans le répertoire suivant : /DVR/RECS. Un fichier TS (.ts) est créé pour chaque enregistrement. Ce fichier contient des informations telles que l'expéditeur, le programme et la durée d'enregistrement. Vous pouvez stocker/copier des enregistrements sur votre ordinateur si nécessaire ; Cependant, ces fichiers ne seront pas disponibles pour la lecture sur votre ordinateur. Vous ne pouvez lire les enregistrements que via votre appareil.

Les programmes enregistrés sont divisés en parties de 4 Go. Si la vitesse d'écriture de la clé USB connectée n'est pas suffisante, l'enregistrement peut échouer et la fonction de décalage temporel peut ne pas être disponible.

Il est recommandé d'utiliser des disques durs USB pour enregistrer des programmes HD.

Les disques durs de plus de 2 téraoctets ne sont pas pris en charge.

Ne retirez pas le disque USB/HDD pendant l'enregistrement. Cela pourrait endommager le disque USB/HDD connecté.

La prise en charge de plusieurs partitions est disponible. Jusqu'à deux partitions différentes sont prises en charge. La première partition de la clé USB est utilisée pour la fonction d'enregistrement USB. Il doit également être formaté en tant que partition principale pour être utilisé par les fonctions d'enregistrement USB.

Certains forfaits de streaming peuvent ne pas être enregistrés en raison de problèmes de signal et, par conséquent, la vidéo peut parfois se figer pendant la lecture.

Lors de l'enregistrement du programme en arrière-plan, vous pouvez utiliser les options de menu ou la fonction de visualisation des médias,

comme l'affichage de photos, la lecture de fichiers vidéo et musicaux, ou même la lecture d'un enregistrement en cours à partir du menu Enregistrements.

Si le message « La clé USB est trop lente à enregistrer » s'affiche à l'écran lorsque vous démarrez l'enregistrement. Si vous obtenez toujours la même erreur, il est possible que votre clé USB ne réponde pas aux exigences de vitesse. Essayez de brancher une autre clé USB.

Enregistrement instantané

IMPORTANT : Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter un disque dur USB ou une clé USB à l'appareil. Dans le cas contraire, la fonction d'enregistrement ne sera pas disponible. Il est recommandé d'utiliser des disques durs externes au lieu de clés USB pour l'enregistrement des programmes et les fonctions de décalage temporel.

Appuyez sur le bouton d'enregistrement pour commencer immédiatement à enregistrer l'événement tout en regardant. Après cela, un écran d'enregistrement s'affichera pendant une courte période, montrant l'événement en cours qui sera enregistré. Appuyez sur le bouton Stop pour mettre fin à l'enregistrement. Un message de confirmation s'affiche. Sélectionnez Oui et appuyez sur OK pour continuer. Sélectionnez Non et appuyez sur OK pour continuer l'enregistrement.

En mode enregistrement, vous ne pouvez pas passer à un autre programme. Si la vitesse du périphérique USB n'est pas suffisante, un message d'avertissement s'affiche à l'écran .

Enregistrement en différé

Appuyez sur le bouton pause pendant que vous regardez un programme pour passer en mode décalé dans le temps. En mode timeshift, le programme est mis en pause et enregistré simultanément sur la clé USB connectée. Appuyez à nouveau sur le bouton de lecture pour reprendre le programme arrêté à l'endroit où il s'est arrêté. Cette lecture s'effectue à une vitesse de lecture de x1. Dans la barre d'informations, vous verrez la différence de décalage temporel entre le programme réel et le programme décalé. Utilisez les boutons de rembobinage/avance rapide pour avancer ou reculer rapidement pendant la lecture en différé. Appuyez sur le bouton Stop pour arrêter l'enregistrement en différé et revenir à la diffusion en direct.

En mode timeshift, vous ne pouvez pas passer à une autre diffusion ou parcourir les médias et le menu principal. L'enregistrement en différé ne sera pas disponible pour les chaînes radio. Si la vitesse du périphérique USB n'est pas suffisante, un message d'avertissement s'affiche à l'écran.

Regarder des émissions enregistrées

Sélectionnez Enregistrements dans le menu Périphérique. Sélectionnez un enregistrement dans la liste, le cas échéant. Mettez en surbrillance l'onglet Options de lecture et appuyez sur le bouton OK pour

Affichez un menu d'options. Sélectionnez une option, puis appuyez sur OK.

Appuyez sur le bouton Stop pour arrêter la lecture et revenir à l'écran Enregistrements.

Remarque : L'affichage du menu principal et des éléments de menu ne sera pas disponible pendant la lecture.

Paramètres d'enregistrement

Vous pouvez configurer vos préférences d'enregistrement à l'aide de l'onglet Paramètres du menu Appareils > Enregistrements . Mettez en surbrillance l'onglet Paramètres et appuyez sur OK.

Commencer plus tôt : avec ce paramètre, vous pouvez définir une heure de début plus tôt pour l'enregistrement.

Fin plus tard : avec ce paramètre, vous pouvez définir l'heure de fin de la minuterie d'enregistrement sur plus tard.

Décalage temporel maximal : avec cette option, vous pouvez définir la durée maximale d'enregistrement décalé dans le temps. Les options disponibles sont approximatives, et la durée d'enregistrement réelle peut changer en pratique en fonction du programme. Les valeurs de mémoire réservée et libre changeront en fonction de ce paramètre. Assurez-vous d'avoir suffisamment d'espace libre, sinon vous risquez de ne pas être en mesure d'enregistrer instantanément.

Suppression automatique :

Supprimer

À l'aide de cette option, vous pouvez supprimer automatiquement les anciens enregistrements s'il n'y a pas assez d'espace disque pour les nouveaux enregistrements. Vous pouvez définir l'enregistrement le plus long, le plus court ou le plus ancien à supprimer en premier . Utilisez les boutons directionnels gauche/droite pour régler.

Non joué

Si cette option est définie sur Inclus, les enregistrements non lus peuvent être automatiquement supprimés en fonction de la configuration de l'option Ignorer. Cette option n'est disponible que si l'option Rejeter est définie sur une valeur autre que Aucun. Définissez vos préférences à l'aide des boutons directionnels gauche/droite.

Informations sur le disque dur : vous pouvez afficher des informations détaillées sur le périphérique de stockage USB connecté au périphérique. Mettez en surbrillance et appuyez sur OK pour voir et appuyez sur Retour/Retour pour fermer.

Formater le lecteur : si vous souhaitez supprimer tous les fichiers d'un périphérique de stockage USB connecté, vous pouvez utiliser l'option Formater le disque.

Appuyez sur OK lorsque l'option Formater le disque est mise en surbrillance. Un menu apparaîtra à l'écran et vous demandera d'entrer

Code PIN (*). Une fois que vous avez entré votre code PIN, vous verrez un message de confirmation. Sélectionnez Oui et appuyez sur OK pour commencer à formater le périphérique de stockage USB. Sélectionnez Non et appuyez sur OK pour annuler.

() Le code PIN par défaut peut être défini sur 0000 ou 1234. Si vous avez défini un code PIN (il est obligatoire en fonction du pays que vous choisissez) lors de votre première installation, utilisez le code PIN défini.*

IMPORTANT! Le formatage d'une clé USB effacera TOUTES les données qu'elle contient et son système de fichiers sera converti en FAT32. Dans la plupart des cas, les erreurs opérationnelles seront corrigées après le formatage, mais TOUTES les données seront perdues.

Paramètres parentaux

Les options du menu parental peuvent être utilisées pour empêcher les utilisateurs de regarder certaines émissions, chaînes et d'utiliser les menus. Ces paramètres se trouvent dans les menus Paramètres > Système > Parental.

Pour afficher les options du menu parental, vous devrez entrer votre code PIN. Une fois que vous avez entré le bon code PIN, le menu parental s'affiche.

Verrouillage des menus : ce paramètre permet d'activer ou de désactiver l'accès à tous les menus ou menus d'installation de l'appareil. Vous serez invité à entrer votre code PIN pour accéder à ces menus.

Verrouillage de maturité : si cette option est définie, la boîte récupère les informations de maturité de la diffusion, et si ce niveau de maturité est désactivé, elle bloque l'accès à la transmission.

Définir le code PIN : définit un nouveau code PIN.

Code PIN CICAM par défaut : cette option sera grisée si aucun module CI n'est inséré dans l'emplacement CI de la boîte. Vous pouvez utiliser cette option pour modifier le code PIN par défaut de votre périphérique CI CAM.

Code PIN TV(*) : En activant ou en désactivant cette option, vous pouvez autoriser ou empêcher certaines chaînes M7 d'interroger votre code PIN. Ces requêtes de code PIN fournissent un mécanisme permettant de contrôler l'accès aux canaux associés. Si cette option est activée, vous ne pouvez pas accéder aux canaux qui demandent un code PIN sans avoir d'abord saisi un code PIN valide.

() Cette option de menu ne sera disponible que si l'installation de l'opérateur M7 est effectuée. L'installation de l'opérateur M7 peut ne pas être disponible selon le modèle de boîtier.*

Remarque : Le code PIN par défaut peut avoir été défini sur 0000 ou 1234. Si vous avez défini un code PIN (il est obligatoire en fonction du pays que vous choisissez) lors de votre première installation, utilisez le code PIN défini.

Certaines options peuvent ne pas être disponibles en fonction du modèle et/ou du pays sélectionné lors de l'installation initiale.

Mise à jour du micrologiciel

Votre appareil est capable de trouver et de mettre à jour automatiquement le micrologiciel via votre signal TV ou Internet.

Rechercher des mises à jour logicielles via l'interface utilisateur

Dans le menu principal, sélectionnez Paramètres > Système, puis Plus. Accédez à Mise à jour logicielle et appuyez sur OK. Sélectionnez ensuite Rechercher les mises à jour et appuyez sur OK pour rechercher une nouvelle mise à jour logicielle.

Si une nouvelle mise à jour est trouvée, le téléchargement de la mise à jour commence. Une fois le téléchargement terminé, confirmez la question de redémarrage de votre appareil en appuyant sur OK pour procéder à l'opération de redémarrage.

Remarque : Ne débranchez pas le cordon de l'adaptateur secteur lorsque le voyant clignote pendant le processus de redémarrage. Si l'appareil ne s'allume pas après la mise à jour, débranchez-le, attendez deux minutes, puis rebranchez-le.

Notifications de veille

Lorsque l'appareil ne reçoit aucun signal d'entrée (par exemple, le câble d'antenne est débranché), l'écran affichera « Pas de signal » et après 3 minutes d'inactivité, le boîtier passera en mode veille. Vous pouvez désactiver cette fonctionnalité en définissant l'option Pas de minuterie de signal dans le menu Paramètres > Périphériques.

Si l'appareil est allumé et n'est pas utilisé pendant un certain temps, il passera en mode veille. Cette période dépend du paramètre de l'option Mise hors tension automatique dans le menu Paramètres > Système > Plus. Vous pouvez désactiver cette option en la réglant sur Désactivé. La prochaine fois que vous l'allumerez, vous verrez le message suivant : « L'appareil est automatiquement passé en mode veille car aucune opération n'a été effectuée pendant une longue période. » Avant que le récepteur ne passe en mode veille, une boîte de dialogue s'affiche. Si vous n'appuyez sur aucun bouton, le récepteur passera en mode veille après avoir attendu environ 5 minutes. Vous pouvez cocher Oui et appuyer sur OK pour mettre immédiatement l'appareil en mode veille. Si vous cochez Non et appuyez sur OK, la case restera activée. Vous pouvez également annuler la fonction d'arrêt automatique dans cette boîte de dialogue. Cochez Off et appuyez sur OK, la case restera activée et la fonction sera annulée. Vous pouvez réactiver cette fonctionnalité en modifiant le paramètre de l'option d'arrêt automatique dans les menus Paramètres > Système > Plus.

Navigation dans les canaux

Boutons de chaîne : Appuyez sur les boutons Programme +/- pour passer à la chaîne suivante ou précédente dans la liste des chaînes.

Touches numériques : Appuyez sur la touche numérique pour activer la fenêtre de saisie des numéros dans le coin supérieur gauche de l'écran. Après avoir entré un chiffre, le récepteur attendra environ 2 secondes au cas où un autre chiffre serait entré. Si aucun chiffre n'est entré pendant ce temps, le récepteur passera au numéro de canal saisi.

Chaque fois que le volet bascule sur le canal souhaité ou que vous appuyez sur le bouton Info ou le bouton directionnel droit, une barre d'informations s'affiche à l'écran. Les informations suivantes seront disponibles dans la bannière des détails de la chaîne :

- Numéro de canal
- Nom de la chaîne
- Nom de la diffusion/de l'événement en cours
- Temps présent
- Barre de durée du programme

Lorsque vous appuyez à nouveau sur le bouton Info ou sur le bouton directionnel droit, la barre d'informations s'agrandit et des informations supplémentaires apparaissent, telles que l'heure de début et de fin de l'événement en cours, les spécifications de diffusion et une brève explication de l'événement. Vous pouvez appuyer sur les boutons directionnels haut et bas pour faire défiler vers le haut et vers le bas afin de lire tout le texte. Lorsque vous appuyez à nouveau sur le bouton directionnel droit, des informations sur l'événement suivant dans l'EPG s'affichent également, le cas échéant.

Lors du passage à un canal verrouillé, un code PIN est requis. Vous ne pouvez regarder la chaîne que si vous entrez un code PIN valide. Pour ignorer ce canal, utilisez les boutons Programme +/-.

Lorsque vous appuyez sur les boutons Volume +/-, le niveau de volume s'affiche à l'écran. Affiche graphiquement le niveau de volume actuel. Il disparaît au bout d'un moment.

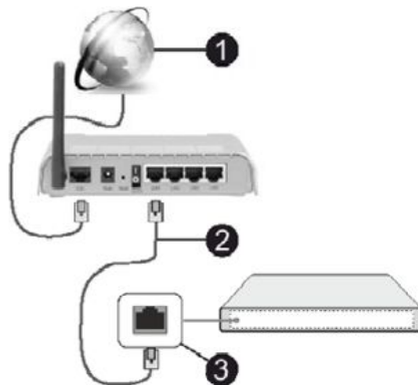
Lorsque vous appuyez sur le bouton Muet, le son du décodeur est coupé et un symbole de sourdine s'affiche à l'écran. Pour réactiver le son, vous pouvez appuyer à nouveau sur le bouton Muet ou sur le bouton Volume +.

Connectivité

Connectivité filaire

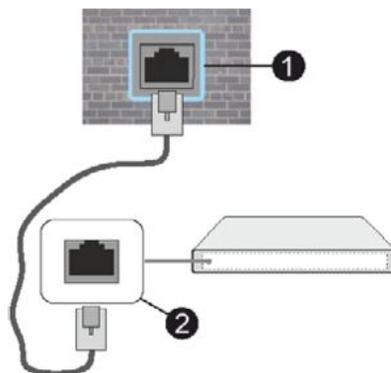
Pour vous connecter à un réseau câblé

- Votre modem/routeur doit être connecté à une connexion haut débit active.
- Connectez votre appareil à votre modem/routeur à l'aide d'un câble Ethernet. Il y a un port LAN à l'arrière de l'appareil .



- 1 Câble de connexion haut débit LAN
- 2 (Ethernet) du FAI
- 3 Entrée LAN à l'arrière du boîtier

Vous pouvez connecter votre appareil à un réseau local en fonction de la configuration de votre réseau. Dans ce cas, utilisez un câble Ethernet pour brancher l'appareil directement sur une prise murale secteur.



- 1 Prise murale Entrée LAN à l'arrière
- 2 du boîtier

Configuration de la connexion filaire

Pour configurer les paramètres de connexion filaire , accédez à Paramètres > Réseau.

Type de réseau

Sélectionnez Périphérique filaire si vous vous connectez à l'aide d'un câble Ethernet.

Test de vitesse Internet

Mettez en surbrillance le test de vitesse Internet et appuyez sur le bouton OK. Le décodeur vérifiera la bande passante de votre connexion Internet et affichera le résultat lorsque cela sera fait.

Paramètres avancés

Mettez en surbrillance Paramètres avancés et appuyez sur le bouton OK. Sur l'écran suivant, vous pouvez modifier le

Paramètres IP et DNS de l'appareil. Mettez en surbrillance l'option sélectionnée et appuyez sur les boutons gauche ou droit pour modifier le paramètre d'automatique à manuel. Vous pouvez maintenant saisir manuellement les valeurs IP et/ou DNS. Sélectionnez l'élément approprié dans le menu déroulant et entrez de nouvelles valeurs à l'aide des touches numériques de la télécommande. Mettez en surbrillance Save (Enregistrer) et appuyez sur le bouton OK pour enregistrer vos paramètres lorsque vous avez terminé.

Veille réseau

Vous pouvez activer ou désactiver la fonction de veille réseau en définissant cette option en conséquence. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Veille réseau .

Autres informations

L'état de la connexion s'affichera comme Connecté ou Non connecté et l'adresse IP actuelle si la connexion est établie. L'adresse MAC de votre appareil s'affichera également à l'écran.

Connexion sans fil

Pour vous connecter à un réseau sans fil

- Vous devez disposer d'un modem/routeur sans fil connecté à une connexion haut débit active.



1 Connexion haut débit du FAI

Les routeurs sans fil prenant en charge la mise en réseau N (IEEE 802.11a/b/g/n) qui prennent en charge les bandes 2,4 GHz et 5 GHz sont conçus pour augmenter le débit. Ils sont optimisés pour un streaming vidéo HD plus fluide et plus rapide, des transferts de fichiers et des jeux sans fil.

Les fréquences et les canaux varient selon les régions.

Le débit de transmission varie en fonction de la distance et du nombre d'obstacles entre les produits de transmission, de la configuration de ces produits, des conditions RF, du mouvement sur la ligne et des produits utilisés. La transmission peut également être interrompue ou déconnectée en fonction des conditions des ondes radio, des téléphones DECT ou d'autres appareils WLAN 11b. Les valeurs de débit de transmission standard sont des valeurs maximales théoriques pour les normes sans fil. Il ne s'agit pas de débits de données réels.

L'endroit où la transmission est la plus efficace varie en fonction de l'environnement d'utilisation.

Le récepteur prend en charge les modems 802.11 a, b, g et n. Il est fortement recommandé d'utiliser le protocole de communication IEEE 802.11n pour éviter d'éventuels problèmes lors du visionnage de vidéos.

Vous devez modifier le SSID (nom de réseau) de votre modem s'il y a d'autres modems avec le même SSID à proximité. Sinon, vous risquez de rencontrer des problèmes de connexion. Si vous rencontrez des problèmes avec votre connexion sans fil, utilisez une connexion filaire.

Configuration d'une connexion Sans fil

Pour configurer vos paramètres de connexion sans fil , accédez à Paramètres > Réseau.

Type de réseau

Définissez le type de réseau sur Périphérique sans fil pour démarrer le processus de connexion.

Analyser les réseaux sans fil

Cochez la case Analyser les réseaux sans fil et appuyez sur OK pour lancer la recherche des réseaux sans fil disponibles. Tous les réseaux trouvés seront affichés. Sélectionnez le réseau souhaité dans la liste et appuyez sur OK pour vous connecter. Un réseau avec un SSID (nom de réseau) masqué ne peut pas être détecté par d'autres périphériques. Si vous souhaitez vous connecter à un réseau avec un SSID masqué, faites défiler vers le bas de la liste des réseaux sans fil détectés, sélectionnez Ajouter un nouveau réseau, puis appuyez sur OK. Entrez le nom du réseau et sélectionnez le type de sécurité à l'aide des options associées pour vous connecter.

Remarque : Si votre modem prend en charge le mode N, vous devez configurer les paramètres du mode N.

Si le réseau sélectionné est protégé par un mot de passe, entrez la touche correcte à l'aide du clavier virtuel. Ce clavier peut être utilisé à l'aide des touches directionnelles et de la touche OK de la télécommande.

Attendez que l'adresse IP apparaisse à l'écran. Cela indique que la connexion a été établie.

Déconnecter

Si vous vous êtes connecté à un réseau sans fil, l'option Déconnecter apparaîtra dans le menu Réseau et votre profil sans fil sera également enregistré, de sorte que votre appareil se connectera automatiquement au même réseau chaque fois que vous passerez à une connexion sans fil. Pour vous déconnecter du réseau sans fil et supprimer le profil de réseau sans fil enregistré, mettez en surbrillance Déconnecter et appuyez sur OK.

WPS sur votre routeur Wi-Fi

Si votre routeur est équipé de WPS, vous pouvez vous connecter directement à votre modem/routeur sans avoir à saisir de mot de passe ou à ajouter un réseau. Cochez la case Appuyez sur WPS sur votre routeur Wi-Fi et appuyez sur OK. Accédez à votre modem/routeur et appuyez sur le bouton WPS pour vous connecter. Une fois les appareils couplés, vous verrez une confirmation de la connexion à l'écran. Choisir

OK pour continuer. Aucune autre configuration n'est requise.

Test de vitesse Internet

Mettez en surbrillance le test de vitesse Internet et appuyez sur le bouton OK pour vérifier la vitesse de votre connexion Internet.

Paramètres avancés

Mettez en surbrillance Paramètres avancés et appuyez sur le bouton OK pour ouvrir le menu Paramètres avancés. Utilisez les boutons directionnel et numérique pour régler. La procédure est la même que celle expliquée pour une connexion filaire. Mettez en surbrillance Save (Enregistrer) et appuyez sur le bouton OK pour enregistrer vos paramètres lorsque vous avez terminé.

Veille réseau

Vous pouvez activer ou désactiver la fonction de veille réseau en définissant cette option en conséquence. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Veille réseau .

Autres informations

L'état de la connexion s'affichera comme Connecté ou Non connecté et l'adresse IP actuelle si la connexion est établie. L'adresse MAC de votre appareil s'affichera également à l'écran.

Connexion à un appareil mobile via WLAN

- Si votre appareil mobile dispose d'une fonction WLAN, vous pouvez le connecter à l'appareil via le routeur pour accéder au contenu de l'appareil. Pour ce faire, votre appareil mobile doit disposer du logiciel de partage approprié.
- Connectez votre appareil à votre routeur en suivant les étapes décrites dans les sections ci-dessus.
- Ensuite, connectez votre appareil mobile à votre routeur, puis activez le logiciel de partage sur votre appareil mobile. Ensuite, sélectionnez les fichiers que vous souhaitez partager avec votre appareil.
- Si la connexion est établie correctement, vous pourrez accéder aux fichiers partagés installés sur votre appareil mobile grâce à la fonction de partage audio-vidéo de votre appareil.
- Mettez en surbrillance Partage audio et vidéo dans le menu Explorateur de médias et appuyez sur OK, les périphériques de serveur multimédia disponibles sur votre réseau s'affichent . Sélectionnez votre appareil mobile et appuyez sur le bouton OK pour continuer.
- Si possible, vous pouvez télécharger l' application de contrôle à distance virtuel à partir du serveur du fournisseur de l'application pour votre appareil mobile.

Veille réseau

La veille réseau est une norme qui permet d'allumer ou de réveiller un appareil par un message réseau. Un message est envoyé à l' appareil par un programme qui s'exécute sur l'appareil distant

connecté au même réseau local, tel que smartphone.

Pour activer cette fonctionnalité, réglez Veille réseau dans le menu Paramètres > Réseau sur Activé. Il est impératif que l'appareil à partir duquel le message réseau sera envoyé au récepteur et le récepteur soient connectés au même réseau. La fonctionnalité de veille réseau n'est prise en charge que sur les appareils Android et ne peut être utilisée que via l'application YouTube.

Pour utiliser cette fonction, vous devez connecter le récepteur à l'appareil distant au moins une fois lorsque le récepteur est allumé. Si le récepteur est éteint, la connexion doit être rétablie la prochaine fois qu'il sera rallumé. Dans le cas contraire, cette fonctionnalité ne sera pas disponible. Cela ne s'applique pas lorsque le récepteur est mis en mode veille.

Si vous souhaitez que votre appareil consomme moins d'énergie en mode veille, vous pouvez désactiver cette fonctionnalité en réglant la veille réseau sur Désactivé.

Dépannage

Réseau sans fil non disponible

- Assurez-vous que tous les pare-feu permettent à votre appareil de se connecter sans fil.
- Essayez à nouveau de rechercher des réseaux sans fil à l'aide de l'écran du menu Réseau.

Si votre réseau sans fil ne fonctionne pas correctement, essayez d'utiliser un réseau câblé à la maison. Pour plus d'informations sur le processus, reportez-vous à la section Connectivité câblée .

Si le récepteur ne fonctionne pas avec une connexion filaire, vérifiez le modem (routeur). Si votre routeur fonctionne correctement, vérifiez la connexion Internet de votre modem.

La connexion est lente

Reportez-vous au manuel de votre modem sans fil pour plus d'informations sur la zone de service interne, la vitesse de connexion, la qualité du signal et d'autres paramètres. Vous devez disposer d'une connexion haut débit pour votre modem.

Interférences pendant la lecture ou lentes Réactions

Dans ce cas, vous pouvez essayer ce qui suit :

Gardez une distance d'au moins trois mètres des fours à micro-ondes, des téléphones portables, des appareils Bluetooth ou d'autres appareils compatibles WLAN. Essayez de changer le canal actif sur votre routeur WLAN.

Connexion Internet non disponible / Le partage audio-vidéo ne fonctionne pas

Si vous avez enregistré de façon permanente l'adresse MAC (numéro d'identification unique) de votre ordinateur ou de votre modem, il est possible que votre appareil ne se connecte pas à Internet. Dans ce cas, l'adresse MAC est authentifiée à chaque fois que vous vous connectez à Internet. C'est

Protection contre les accès non autorisés. Étant donné que votre appareil possède sa propre adresse MAC, votre FAI ne peut pas vérifier l'adresse MAC de votre appareil. Pour cette raison, l'appareil ne peut pas se connecter à Internet. Contactez votre fournisseur d'accès à Internet (FAI) et demandez des informations sur la façon de connecter un autre appareil, tel qu'un lecteur, à Internet.

Il est également possible que la connexion ne soit pas disponible en raison d'un problème de pare-feu. Si vous pensez que c'est la cause du problème, contactez votre FAI. Un pare-feu peut entraîner des problèmes de connectivité et de détection lors de l'utilisation de votre appareil en mode de partage audio-vidéo ou lors de la navigation avec le partage audio-vidéo.

Domaine non valide

Assurez-vous que vous êtes déjà connecté à votre ordinateur avec votre nom d'utilisateur/mot de passe autorisé, et assurez-vous également que votre domaine est actif avant de partager des fichiers avec le programme de serveur multimédia de votre ordinateur. Si le domaine n'est pas valide, cela peut causer des problèmes lors de l'affichage de fichiers en mode de partage audio-vidéo.

Utilisation du service de réseau partage audio/vidéo

La fonction de partage audio-vidéo utilise une norme qui simplifie le processus de visualisation du contenu numérique et le rend plus pratique à utiliser sur votre réseau domestique.

Cette norme vous permet d'afficher et de lire des photos, de la musique et des vidéos stockées sur un serveur multimédia connecté à votre réseau domestique.

1. Installer le logiciel serveur Vous ne pouvez pas utiliser la fonction de partage

AV à moins que le programme serveur ne soit installé sur votre ordinateur ou que le logiciel serveur multimédia requis ne soit pas installé sur l'appareil associé. Préparez votre ordinateur à l'aide du programme serveur approprié.

2. Se connecter à un réseau filaire ou sans fil

Pour plus d'informations sur la configuration, reportez-vous à la section Connectivité filaire/sans fil.

3. Activer le partage audio-vidéo

Allez dans le menu Paramètres > Périphériques et activez l'option Partage audio vidéo.

4. Lire des fichiers partagés avec l'Explorateur de médias

Sélectionnez Partage audio-vidéo dans le menu Explorateur de médias à l'aide des touches directionnelles et appuyez sur OK. Les périphériques de serveur multimédia disponibles sur votre réseau s'affichent. Sélectionnez-en un et appuyez sur OK pour continuer. L'explorateur de médias s'affiche.

Pour plus d'informations sur la lecture de fichiers, reportez-vous à la section du menu de l'explorateur de médias.

S'il y a un problème de réseau, éteignez le décodeur au niveau de la prise murale et rallumez-le. Les modes Trick et Jump ne sont pas pris en charge par la fonction de partage audio-vidéo.

PC/HDD/Media Player ou d'autres appareils compatibles doivent être utilisés avec une connexion filaire pour une lecture de meilleure qualité.

Utilisez une connexion LAN pour partager des fichiers plus rapidement entre d'autres appareils, tels que des ordinateurs.

Remarque : Certains ordinateurs peuvent ne pas être en mesure d'utiliser la fonction de partage AV en raison des paramètres d'administration et de sécurité (par exemple, les ordinateurs de travail).

Applications

Les applications installées sur votre appareil sont accessibles à partir du menu principal. Appuyez sur le bouton Home de la télécommande, le menu Home s'affichera. Mettez l'application en surbrillance et appuyez sur OK pour la lancer.

Pour gérer les applications installées sur votre appareil, vous pouvez utiliser l'option Plus d'applications dans le menu Appareil. Vous pouvez ajouter une application installée à votre page d'accueil, la lancer ou la supprimer. Sélectionnez l'application et appuyez sur OK pour voir les options disponibles.

Vous pouvez ajouter de nouvelles applications à partir de l'App Store. Pour accéder au magasin, sélectionnez Magasin dans le menu Appareil et appuyez sur OK. Les applications disponibles s'affichent. Vous pouvez également accéder à l'App Store à partir du menu Plus d'applications.

Vous pouvez réinitialiser vos personnalisations dans le menu principal, y compris celles liées aux applications, aux paramètres par défaut à l'aide de l'option Réinitialiser les applications dans le menu Appareil (la disponibilité varie selon le modèle et les fonctionnalités de l'appareil). Sélectionnez cette option et appuyez sur OK. Un message de confirmation s'affiche. Mettez en surbrillance Yes (Oui) et appuyez sur OK pour continuer. Veuillez noter que vous ne pourrez pas effectuer à nouveau cette opération dans les prochaines minutes.

Commentaires:

D'éventuels problèmes dépendant de l'application peuvent être causés par le fournisseur de services de contenu.

Les services en ligne de tiers sont susceptibles d'être modifiés, interrompus ou limités à tout moment.

Navigateur Web

Pour utiliser un navigateur Web, entrez d'abord dans le menu principal. Ensuite, cochez l'application qui a un logo orange avec un symbole de terre et appuyez sur OK.

Sur l'écran initial du navigateur, les vignettes des liens prédéfinis (le cas échéant) vers les pages Web disponibles seront affichées sous forme d'options de numérotation abrégée, ainsi que Modifier la numérotation abrégée et Ajouter à la numérotation abrégée.

Pour naviguer dans le navigateur Web, utilisez les touches directionnelles de la télécommande ou de la souris connectée. Pour afficher la barre d'options du navigateur, déplacez votre curseur vers le haut de la page. Il existe des options pour l'historique, les signets et une barre de navigateur contenant les boutons précédent/suivant, un bouton d'actualisation, une barre d'adresse/recherche et des boutons de numérotation abrégée.

Pour ajouter le site Web souhaité à votre liste de numérotation abrégée afin d'y accéder rapidement, déplacez votre curseur vers le haut de la page. Une barre de navigateur apparaîtra. Mettez en surbrillance le bouton de numérotation abrégée et appuyez sur le bouton OK. Sélectionnez ensuite Ajouter à la numérotation abrégée et appuyez sur le bouton OK. Remplissez les espaces vides pour le nom et l'adresse, cochez OK et appuyez sur le bouton OK pour ajouter. Lorsque vous êtes sur la page que vous souhaitez ajouter à la liste de numérotation abrégée, mettez en surbrillance le bouton Vewd et appuyez sur le bouton OK. Cochez ensuite l'option Ajouter à la numérotation abrégée dans le sous-menu et appuyez à nouveau sur le bouton OK. Le nom et l'adresse seront renseignés automatiquement en fonction du site Web que vous visitez. Mettez en surbrillance OK et appuyez sur le bouton OK pour ajouter.

Vous pouvez également utiliser l'option de menu Vewd pour gérer votre navigateur. Mettez en surbrillance le bouton Vewd et appuyez sur le bouton OK pour afficher les options générales et spécifiques à la page disponibles.

Il existe différentes façons de rechercher ou de visiter des sites Web à l'aide d'un navigateur Web.

Saisissez l'adresse du site Web (URL) dans la barre de recherche/d'adresse et mettez en surbrillance le bouton Soumettre sur le clavier virtuel, puis appuyez sur le bouton OK pour visiter le site Web.

Saisissez les mots-clés dans la barre de recherche/d'adresse et mettez en surbrillance le bouton Soumettre sur le clavier virtuel, puis appuyez sur le bouton OK pour lancer la recherche de sites Web connexes.

Mettez en surbrillance la vignette de la numérotation abrégée et appuyez sur le bouton OK pour accéder à la page Web correspondante.

Votre récepteur est compatible avec les souris USB. Branchez votre souris sans fil ou votre adaptateur de souris sur le port USB de votre appareil pour une navigation plus facile et plus rapide.

Certains sites Web contiennent du contenu flash. Ils ne sont pas pris en charge par votre navigateur.

Votre appareil ne prend en charge aucun processus de téléchargement à partir d'Internet via votre navigateur.

Certains sites Web peuvent ne pas être pris en charge. Selon le site, il peut y avoir des problèmes avec le contenu. Dans certaines circonstances, il se peut que vous ne puissiez pas lire le contenu vidéo.

Système HBBTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) est une nouvelle norme de l'industrie qui combine de manière transparente les services de télévision diffusés avec les services fournis par large bande, tout en permettant un accès Internet uniquement aux services pour les consommateurs utilisant des téléviseurs connectés et

des décodeurs. Les services fournis par HbbTV comprennent les chaînes de télévision traditionnelles, les services de rattrapage, la vidéo à la demande, le guide électronique des programmes, la publicité interactive, la personnalisation, le vote, les jeux, les réseaux sociaux et d'autres applications multimédias.

Les applications HbbTV sont disponibles sur les chaînes où elles sont signalées par le diffuseur. L'expéditeur marque une application comme « autostart » et celle-ci est lancée automatiquement par la plateforme. Les applications de démarrage automatique sont généralement lancées avec une petite icône de bouton rouge pour avertir l'utilisateur qu'une application HbbTV est disponible sur une chaîne particulière. Le bouton rouge peut être affiché pendant un certain temps, puis il peut disparaître. Appuyez sur le bouton rouge de la télécommande pour ouvrir la page de l'application. Lorsque la page s'affiche, vous pouvez revenir à l'état initial de l'icône du bouton rouge en appuyant à nouveau sur le bouton rouge. Vous pouvez basculer entre le mode icône du bouton rouge et le mode d'interface utilisateur complète de l'application en appuyant sur le bouton rouge. Il convient de noter que la possibilité d'activer ou de désactiver le bouton rouge est fournie par l'application et que certaines applications peuvent se comporter différemment (des boutons d'une couleur différente, comme le vert, le jaune, le bleu, peuvent être définis pour d'autres fonctions, par exemple des raccourcis).

Si vous passez à une autre chaîne alors que l'application HbbTV est active (en mode icône de bouton rouge ou en mode interface utilisateur complète), vous pouvez rencontrer les scénarios suivants.

- L'application peut continuer à fonctionner.
- L'application peut être résiliée.
- Vous pouvez fermer une application et en démarrer une autre avec un bouton rouge de démarrage automatique.

HbbTV vous permet de télécharger des applications à la fois à partir du haut débit et de la diffusion. L'expéditeur peut activer les deux méthodes ou l'une d'entre elles. Si la plateforme ne dispose pas d'une connexion haut débit fonctionnelle, la plateforme peut toujours exécuter des applications diffusées en mode diffusion.

Les applications dotées d'un bouton de démarrage automatique rouge contiennent généralement des liens vers d'autres applications. L'utilisateur peut ensuite passer à d'autres applications à l'aide des liens fournis. Les applications doivent fournir un moyen de s'auto-terminer, généralement un bouton Quitter est utilisé pour cela.

Les applications HbbTV utilisent les touches de la télécommande pour interagir avec l'utilisateur. Lorsque vous lancez l'application HbbTV, l'application prend le contrôle de certaines touches. Par exemple, la sélection numérique du canal peut ne pas fonctionner dans une application de télétexte où les numéros représentent les pages du télétexte.

HbbTV nécessite une capacité de streaming AV pour la plateforme. Il existe de nombreuses applications qui fournissent des services de VOD (vidéo à la demande) et de télévision de rattrapage. L'utilisateur peut utiliser les boutons de lecture, de pause, d'arrêt, d'avance rapide

vers l'avant et vers l'arrière sur la télécommande pour interagir avec le contenu audiovisuel.

Si vous souhaitez modifier les paramètres d'audiodescription de votre appareil, vous devez le faire avant de commencer à lire HbbTV. Vous ne pourrez pas accéder aux paramètres associés pendant la lecture. Accédez à Paramètres > Système > Paramètres de handicap > Audiodescription et ajustez selon vos besoins.

Remarque : *Vous pouvez activer ou désactiver cette fonctionnalité dans les menus Paramètres > Système > Plus. En fonction du modèle de votre appareil et de l'option de pays que vous avez sélectionnée lors de votre première installation, cette fonctionnalité peut être disponible dans le menu Paramètres > Système > Confidentialité > Paramètres de confidentialité au lieu du menu Paramètres > Système > Plus.*

Affichage télétexte

Certaines chaînes diffusent des pages de télétexte en même temps que le programme télévisé.

Appuyez sur le bouton Texte pour accéder aux pages de télétexte (si disponibles). Appuyez à nouveau pour activer le mode mixte , qui vous permet d'afficher la page de télétexte et le programme en même temps . Appuyez une fois de plus sur le bouton Texte pour quitter.

Vous pouvez naviguer dans les pages du télétexte à l'aide des touches directionnelles, du bouton OK et des boutons colorés.

Accès conditionnel CI/CI+

Certaines chaînes fonctionnent à la carte. Ces chaînes nécessitent un abonnement et un appareil externe . Votre décodeur prend en charge la technologie CI/CI+ via un module d'interface commune (CAM). Les chaînes de télévision payante peuvent être décodées à l'aide de la combinaison appropriée de carte à puce et de module CA.

- Éteignez le décodeur et débranchez-le de l'alimentation électrique.
- La carte à puce doit être insérée correctement, vous ne pouvez pas l'insérer complètement si elle est retournée.

IMPORTANT : La carte à puce ou le décodeur peut être endommagé si la carte est insérée de force.

Connectez le décodeur à l'alimentation secteur, allumez-le, puis attendez quelques instants que la carte s'active.

Certaines cartes à puce peuvent nécessiter des paramètres supplémentaires. Pour plus de détails sur les paramètres, reportez-vous au manuel d'utilisation de la carte à puce.

Pour afficher le menu des paramètres d'accès conditionnel, sélectionnez Accès conditionnel dans le menu Paramètres > Système et appuyez sur le bouton OK.

Remarque : *Insérez ou retirez la carte à puce uniquement lorsque le décodeur est en mode veille ou débranché de l'alimentation électrique.*

Informations sur les marques de commerce

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.



Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, la marque HDMI et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.



Ce produit contient une technologie soumise à certains droits de propriété intellectuelle de Microsoft. L'utilisation ou la distribution de cette technologie en dehors de ce produit est interdite sans les licences appropriées de Microsoft.

Les propriétaires de contenu utilisent la technologie d'accès au contenu Microsoft PlayReady™ pour protéger leur propriété intellectuelle, y compris le contenu protégé par des droits d'auteur. Cet appareil utilise la technologie PlayReady pour accéder au contenu protégé par PlayReady et/ou WMDRM. Si un appareil n'applique pas correctement les restrictions d'utilisation du contenu, les propriétaires de contenu peuvent demander à Microsoft de révoquer la capacité de l'appareil à utiliser le contenu protégé par PlayReady. Le contenu non protégé ou le contenu protégé par d'autres technologies d'accès au contenu ne doit pas être affecté par la révocation. Les propriétaires de contenu peuvent avoir besoin d'une mise à jour PlayReady pour accéder à leur contenu. Si vous refusez la mise à niveau, vous ne pourrez pas accéder au contenu qui doit l'être.

Le logo « CI Plus » est une marque de commerce de CI Plus LLP.

Renseignements sur l'élimination

[Union européenne]

Ces symboles indiquent que les équipements électriques et électroniques et les batteries marqués de ce symbole ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères à la fin de leur durée de vie. Au lieu de cela, les produits doivent être remis aux points de collecte appropriés pour les équipements électriques et électroniques et les batteries pour un traitement, une récupération et un recyclage appropriés, conformément à la législation nationale et aux directives 2012/19/UE et 2013/56/UE.

En éliminant correctement ces produits, vous contribuerez à la conservation des ressources naturelles et contribuerez à prévenir les effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine qui pourraient être causés par une mauvaise manipulation des déchets de ces produits.

Pour plus d'informations sur les points de collecte et de recyclage de ces produits, veuillez contacter votre bureau municipal, votre centre d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Des sanctions peuvent être infligées en cas d'élimination inappropriée de ces déchets, conformément à la législation nationale.

[Utilisateurs professionnels]

Si vous souhaitez vous débarrasser de ce produit, veuillez contacter votre fournisseur et vérifier les termes et conditions du contrat d'achat.

[Pays hors Union Européenne]

Ces symboles ne sont valables que dans l'Union européenne.

Contactez vos autorités locales pour en savoir plus sur l'élimination et le recyclage.

Le produit et l'emballage doivent être apportés à un point de collecte local pour être recyclés.

Certains points de retrait acceptent les produits gratuitement.

Remarque : Le repère Pb sous le symbole de la batterie indique que la batterie contient du plomb.



1 Produits

2 Piles

Spécifications techniques

Généralités

Alimentation du décodeur : 12 V CC - 100-240 V CA, 50-60 Hz

Consommation électrique : 21,6 W (max)

Sortie d'antenne active : 5V - 50mA
Température de fonctionnement : 5°C à +40°C
Température de stockage : -20°C à +70°C
Humidité : 25 à 75 % HR

Dimensions physiques : 230,6 x 135,5 x 42,4 mm

Poids : 615 g

Consommation d'énergie en veille : moins de 0,5 W

USB

Limite de courant (USB) : 600 mA

Pilete

Distance de travail : 10 m max. Piles : 2 x

1,5 V (R-03/AAA)

Conforme à la norme DVB-S/S2

Gamme de fréquences (satellite) : 950 - 2150 MHz

Réception en bande Ku : 10,7 - 12,75 GHz

Contrôle LNB : Commutation de polarité horizontale/verticale (18/13 V +/-% 7,5), commutation 0-22 kHz, commutation de tonalité A/B pour la sélection de l'antenne, conforme à la norme DiSEqC 1.x

Protection LNB contre les courts-circuits et les surcharges par logiciel

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

Conforme à la norme DVB-C

Gamme de fréquences : 111 ~ 862 MHz Prend

en charge un débit de 1 à 7,2 Mo

Conforme à la norme DVB-T/T2

Gamme de fréquences (TV terrestre) : 174-864 MHz pour DVB-T/T2

Canal noir et blanc (terrestre) : 7 MHz/8 MHz

Capacités numériques

Vidéo:

Décodeur vidéo MPEG-1/2/4

Prend en charge le décodage vidéo MPEG-2 ISO/IEC 13818-2 MP@HL jusqu'à 1080p à 30 ips Prend en charge le décodage vidéo ISO/IEC 14496-2 MPEG-4 SP et ASP jusqu'à 1080p à 30fps

Décodeur H.264

Prend en charge le décodage vidéo principal et haut niveau ITU-T H.264, ISO/IEC 14496-10 jusqu'au niveau 4.1 Prend en charge une résolution allant jusqu'à 1080p à 30

images/s

Décodeur H.265 (HEVC)

Prise en charge du décodage vidéo HEVC/H.265

Prend en charge Main/Main-10, niveau 5.1, profil élevé

Prend en charge une profondeur de couleur de 8 bits/10 bits Prend en charge une résolution allant jusqu'à 4096 x 2160 à 60 ips

Audio:

MPEG-1, MPEG-2 (couche I/II), MP3, AC-3 (Dolby Digital), AAC-LC

E-AC-3 (Dolby Digital Plus)

Décodage multicanal AAC, HE-AAC 5.1 Prise en charge simultanée du décodage et du transcodage HE-AAC vers AC-3

Sortie de flux AC-3 via SPDIF Décodage stéréo de l'audiodescription Décodage RA8-LBR

Fichiers pris en charge par Media

Player : mp3, jpeg, avi, mkv Mode

astuce : Disponible

Prise en charge des balises MP3 ID3 : disponible

Lecture de fichiers MPEG4 et MKV : disponible

Rotation : disponible

Adaptateur

Nom du fabricant : MOSO POWER SUPPLY TECHNOLOGY CO., LTD

ID du modèle : MSA-C2000IS12.0-24C-DE S7047-V0

Tension d'entrée : 100-240 V Fréquence

d'entrée CA : 50-60 Hz Tension de sortie :

12,0 V

Courant de sortie : 2,0 A

Puissance de sortie : 24,0

W Classe d'efficacité 6

Spécifications de l'émetteur sans fil

Gammes de fréquences	Puissance de sortie maximale
2400 à 2483,5 MHz (CH1 à CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48)	< 200 mW (*)
5250 à 5350 MHz (CH52 à CH64)	< 200 mW (*)
5470 à 5725 MHz (CH100 à CH140)	< 200 mW (*)

(*) « < 100 mW » pour l'Ukraine

Restrictions nationales

Les appareils LAN sans fil sont destinés à être utilisés à la maison et au bureau dans tous les pays de l'UE, en Grande-Bretagne et en Irlande du Nord (et dans d'autres pays soumis à la directive européenne et/ou britannique pertinente). La bande 5,15 - 5,35 GHz est limitée à un fonctionnement en intérieur dans les pays de l'UE uniquement.

État	Contrainte
Bulgarie	Pour une utilisation à l'extérieur et en public, un permis général est requis
Italie	Pour une utilisation à l'extérieur de vos propres installations, une autorisation générale est requise. L'utilisation publique est soumise à l'autorisation générale du fournisseur de services respectif.
Grèce	Pour une utilisation en intérieur uniquement pour la bande de 5470 MHz à 5725 MHz
Luxembourg	Autorisation générale requise pour la fourniture de réseaux et de services (ne s'applique pas au spectre)
Norvège	La transmission radio est interdite dans la zone géographique située dans un rayon de 20 km autour du centre de Ny-Alesund
Fédération de Russie	Pour une utilisation à l'intérieur uniquement
Israël	Bande 5 GHz pour la gamme 5180 MHz-5320 MHz uniquement

Les exigences de chaque pays sont susceptibles d'être modifiées à tout moment. Il est recommandé à l'utilisateur de vérifier auprès de ses autorités locales l'état actuel des réglementations nationales concernant les réseaux locaux sans fil 5 GHz.

Dépannage

Problème	Causes possibles	Ce qu'il faut faire
Le voyant de veille n'est pas allumé.	Le câble adaptateur n'est pas connecté.	Vérifiez que le câble adaptateur est branché sur une prise de courant .
Pas de vidéo ni de son.	Pas de signal ou signal faible.	Vérifiez l'antenne, le LNB et les connexions vidéo (AV/HDMI).
Les modifications apportées aux paramètres ne sont pas ont eu un effet.	Le décodeur numérique a été débranché sans préavis Passage à Veille.	Assurez-vous que la box est en mode veille avant de la débrancher du secteur.
La télécommande ne fonctionne pas.	Le décodeur est en mode veille. La télécommande n'est pas correctement dirigée. Les piles sont mortes.	Appuyez sur le bouton de mise en veille. Vérifiez que rien ne bloque le panneau avant. Remplacez les piles par des neuves.
Code PIN oublié.		Contactez votre revendeur ou Service.
Pas de son de la sortie HDMI.	La ligne HDMI est défectueuse.	Débranchez et connectez votre téléviseur et votre appareil en même temps .
L'enregistrement n'est pas disponible.	La clé USB n'est pas Reconnu.	Pour enregistrer un programme, vous devez d'abord connecter une clé USB à votre appareil. Dans le cas contraire, la fonction d'enregistrement ne sera pas disponible. Si vous ne parvenez pas à enregistrer, éteignez et réallumez le décodeur et essayez de réinsérer la clé USB.