



**AMIKO IMPULSE HD
DIGITAALSE KAABELTELEVISIOONI
VASTUVÕTJA
(DVB-C/DVB-T2)**

KASUTUSJUHEND

v.1.0.3



Manufactured under license from Dolby Laboratories.

Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

SISUKORD

SISUKORD	2
1. TURVALISUS	3
2. SISSEJUHATUS	3
3. FUNKTSIOONID	3
4. KAUGJUHTMISPULT	4
5. ESIPANEEL	5
6. TAGAPANEEL	5
7. SÜSTEEMIGA ÜHENDAMINE	5
8. PÕHIFUNKTSIOONID	5
8.1 VASTUVÕTJA SISSELÜLITAMINE.....	5
8.2 TOIDE (POWER).....	6
8.3 KANAL EDASI/TAGASI.....	6
8.4 HELITUGEVUS VALIEMAKS/VAIKSEMAKS.....	6
8.5 NUMBRINUPUD.....	6
8.6 VAIGISTAMINE.....	6
8.7 PAUS.....	6
8.8 TAGASI.....	6
8.9 LEMMIKUD.....	6
8.10 AUDIO.....	6
8.11 INFO.....	7
8.12 ELEKTROONILINE SAATEKAVA.....	7
8.13 TV/RADIO.....	8
8.14 KANALITE NIMEKIRI.....	8
8.15 UNETAIMER.....	8
8.16 LEHT EELMINE/JÄRGMINE.....	9
8.17 TELETEKST.....	9
8.18 SUBTIITRID.....	9
8.19 OTSING.....	9
8.20 SUUM.....	9
8.21 MENÜÜ.....	9
8.22 VIDEO FORMAAT.....	9
8.23 VÄLJUMINE.....	9
9. KANAL	9
9.1 TEENUSE ORGANISEERIMINE.....	9
9.2 LEMMIKUTE ORGANISEERIMINE.....	11
10. INSTALLIMINE	11
10.1 KAABLITE SEADISTUS.....	12
11. SÜSTEEM	12
11.1 KEEL.....	12
11.1.1 A/V režiim.....	12
11.1.2 Aja seadistused.....	13
11.1.3 Taimer.....	13
11.1.4 Vanemlik järelevalve.....	14

11.1.5 Muud seadistused	14
11.1.6 Uuendamine	15
.....	15
11.1.7 USB uuendamine	15
11.1.8 USB varukoopia	15
11.1.9 Uuendamine kasutades kaabeltelevisiooni signaali.....	16
11.2 TEHASE SEADISTUSED	16
11.2.1 Seadistused vaikimisi.....	16
11.2.2 Kustutada kõik kanalid.....	16
11.2.3 Save default value (Seadete salvestamine vaikimisi)	16
11.3 INFORMATSIOON	16
12. TINGIMUSLIK JUURDEPÄÄS	17
.....	17
12.1 MEEDIA	17
12.2 SALVESTUS	17
12.3 FILMID	17
12.4 MUUSIKA	17
PILDIFAILID	19
12.5 VIDEOSEADED.....	20
12.6 FAILIHALDUR.....	20
12.7 USB SEADME OHUTU EEMALDAMINE!.....	21
12.8 TETRIS	21
12.9 MADU	21
12.10 OTTELO.....	21
13. GHID (EPG)	21
14. UUED FUNKTSIOONID.....	21
14.1 EKVALAISER	21
14.2 TIME SHIFT – AJANIHE.....	22
14.3 SALVESTUS	22
15. VEAOTSING	23
16. SPETSIFIKATSIOONID.....	24

1. TURVALISUS

See HD vastuvõtja on toodetud vastavalt rahvusvahelistele turvalisusstandarditele.
Palun lugege turvalisuse instruktsioone hoolikalt

Sisendpinge: 100~240B AC, 50/60Hz

ÜLEKOORMAMINE: Ärge ülekoormake seinakontakti, elektrijuhtmeid ega adapterit, kuna see võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.

VEDELIKUD: Hoidke vedelikud HD vastuvõtjast eemal. Seadmele ei tohi tilgutada ega pritsida vett. Seadmele ei tohi asetada veega täidetud anumaid, näiteks vaase.

PUHASTAMINE: Enne puhastamist ühendage HD vastuvõtja vooluvõrgust lahti. HD vastuvõtjalt tolmu pühkimiseks kasutage kerget niisutatud (ärge kasutage lahusteid) lappi.

VENTILATSIOON: Seadme hea ventilatsiooni tagamiseks ärge katke kinni HD vastuvõtja ventilatsiooniavasid. Ärge paigutage HD vastuvõtjat pehmele mööblile ega vaipadele. Ärge asetage HD vastuvõtjat otsese päikesevalguse kätte ega teiste soojusallikate lähedusse. Ärge asetage elektroonilisi seadmeid HD vastuvõtja peale.

LISASEADMED: Ärge kasutage mistahes lisaseadmeid, mida pole ettenähtud, kuna need võivad HD vastuvõtjat ohustada või kahjustada.

NIMETATUD SOOVITUSTE EIRAMINE VÕIB VÕIMENDUS-MUUNDUSBLOKKI KAHJUSTADA

ASUKOHT: HD vastuvõtja äikese, vihma ja päikesevalguse eest kaitsmiseks paigutage see siseruumidesse.

2. SISSEJUHATUS

Täname teid HD vastuvõtja ostmise eest.

See HD vastuvõtja ühildub täielikult rahvusvaheliste DVB standarditega ja seega edastab digitaalseid kujutisi, heli, informatsiooni ja teleteksti läbi satelliitlevi otse teie telerisse. Nüüd saate mugavalt kontoris või kodus vaadata ja vastu võtta satelliitlevi kaudu digitaalselt edastatavat muusikat, uudiseid, filme ja spordisaateid. Saate nautida HD vastuvõtjasse manustatud põnevaid mängu.

Võimalikud on nii automaatne kui ka manuaalne teenuse otsimine. Samuti toetab see DiSEqC 1.0, 1.2 ja USALS süsteeme, võimaldades antenni liigutamist soovitud satelliidile fookuseerimiseks. Võite salvestada kuni 6000 TV ja raadioteenuse pakkujat ja kasutada lemmikute, lukustamise, kustutamise, paigutamise ja sortimise funktsioone.

Menüü on väga kaasaegne ja toetab mitmeid keeli. Kõiki funktsioone saab teostada kasutades kaugjuhtimispulti ja mõndasid funktsioone saab teostada esipaneelil. HD vastuvõtjat on lihtne kasutada ja see kohaldub tuleviku teenustega. Palun olge teadlik, et uus tarkvara võib HD vastuvõtja funktsioone muuta.

3. FUNKTSIOONID

- 6000 programmeeritavat kanalit (TV ja raadio)
- Mitmekeelse menüü teksti tugi
- Kanalivahetus toimub vähem kui sekundiga
- Kanalite loendi muutmine
- Lemmikkanalite loendi muutmine
- Värvisügavusega (true-color) ekraanikuva (OSD)
- Graafilise tervikpildi Full Picture In Graphic (PIG) funktsioon
- Elektroonilise saatekava (EPG) kuvamine
- Subtiitritugi
- Teletekst on toetatud VBI ja tarkvara emulatsiooni poolt
- Kanali ja saadete lapselukk
- Saate ja kanali infovahetus vastuvõtjate vahel
- Põnevad manustatud mängud
- S/PDIF digitaalse audio või Dolby Digital bitivoo väljundi jaoks
- HDMI Täis-HD (1080p) Video/Audio väljund
- USB 2.0 Host tugi
- RTC (Reaalajakell)
- Ajanihe Time Shift
- Videosalvestus
- Ühe kanali salvestamine ja teise kanali ajanihkega salvestamine üheaegselt (valikuline)

4. KAUGJUHTMISPULT



Te võite vastuvõtja sisse ja välja lülitada, kasutada ekraanil olevat menüüd ja erinevaid kiirvaliku funktsioone, mis on seotud kiirklahvidega

Power (toide)
Vastuvõtja sisse - või puhkerežiimil e lülitamiseks

MUTE (Hääletu)
Kasutatakse heli sisse – ja väljalülitamiseks

Nubriklahvid
Kasutatakse kanalite valimiseks või kanali parameetrite sisestamiseks

TV / RADIO
Ümberlülitamine TV ja RAADIO režiimi vahel

ZOOM
Suurendamiseks vajutage nuppu alates X1 kuni X16

RECALL (Tagasi)
Naasmine eelmisesse või staatusesse

TV/SAT
Vastuvõtja TV ja vastuvõtu režiimi vahetamine

INFO

Kanali staatuse või erinevate vastavate teenuse programmi ja saadete informatsiooni kuvamiseks

EPG Elektrooniline saatekava

Saatekava olemasolu selle ekraanile kuvamine, kui kanal on kättesaadav

MENU

Põhimenüü kuvamine või eelmisesse menüüsse või staatusesse naasmine

EXIT (Välju)

Tühistab kasutaja valiku ja naaseb taasesitusrežiimi sulgedes menüü

OK (Kinnitada)

Menüü valimine või valiku kinnitamine

<, > (Vasaku/parema valimise nupp)

Helitugevuse muutmine või liikumine menüüs vasakule või paremale

^, v (Üles/alla valimise nupp)

Kanalite vahetamiseks või üles alla liikumiseks menüüs

P AGE ► / P AGE ►

Liikumiseks eelmisele või järgmisele leheküljele menüüs või liikumiseks kanalite nimekirjas

• REC (Salvestus)

Erinevad funktsioonid sõltuvalt aktiivsest menüüst

Teletext (Teletekst)

Näitab käimasoleva kanali teleteksti informatsiooni

Subtitle (Subtiitrid)

Näitab subtiitreid

Q (FIND - Otsing)

Kanali otsing järjestatud nime järgi

⌚ (Taimer)

Vajutades taimeri nuppu, saate määrata puhkerežiimi aega

V · FORMAT (Video režiim)

Vajutades nuppe eelmine/järgmine, valige ekraani režiim järgmiste võimaluste vahel:

- Allikas, Native TV režiimis.... «480i», «480P», «576i», «576p», «720P», «1080i», «1080p»

FAV (Lemmikud)

Vastuvõtja lemmikserveri režiimi seadistamiseks, kuvage

FOLDER

Vajutage seda nuppu otse salvestuste halduri manüüsse sisenemiseks

AUDIO (punane nupp)

Helikanalite seadistus helirežiimi valimiseks: vasak – parem, stereo, mono

OPTION (roheline nupp)

Näitab NVDI informatsiooni, kanali toe abil

SAT

Näitab satelliitide nimekirja

▶ Play Mode (Esitusrežiim)

Valige MP3-mängijas või JPEG galeriis mängimisrežiim

• USB

USB kõvaketta turvaliseks eemaldamiseks

TMS (Time Shift)

Vajutage seda nuppu ajanihke infoakna kuvamiseks

▶ Play (Esitus)

MP3-failide mängimiseks ja JPEG-failide näitamiseks

■ Stop (Stopp)

Ajanihke lindistamise või MP3-faili mängimise/JPEG failide näitamise lõpetamiseks

|| PAUSE

Kasutatakse peatamisfunktsiooni valimiseks. Ekraanipildi peatamiseks vajutage nupule

◀ FB

Kiire tagasikerimisfunktsiooni alustamiseks

▶ FF

Kiire edasikerimisfunktsiooni alustamiseks

◀ SB

Aeglase tagasikerimisfunktsiooni alustamiseks

▶ SF

Aeglase edasikerimisfunktsiooni alustamiseks

◀◀ / ▶▶ PREV/NEXT

Lülitu eelvaate režiimi või klõpsa järgmisele failile esitusrežiimiks

5. ESIPANEEL

Kaugjuhtimispuldi sensor: Võtab vastu kaugjuhtimispuldi infrapuna signaali

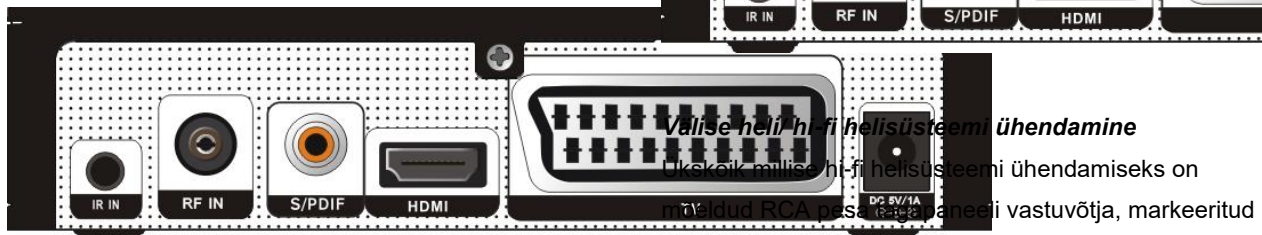
Käivitumise indikaator: Põleb, kui vastuvõtja on käivitus või puhkerežiimil

Kaardipesa: Üks CI Conaxi liidesele

USB: USB 2.0 Host tugi, USB kõvaketta või mäluseadmega ühendamine

Displei: (LED tüüp) näitab vastuvõtja töötamisstaatust

6. TAGAPANEEL



DC 5V: Kasutatakse välise adapteri ühendamisel 5B
TV: Seda kasutatakse vastuvõtja ühendamiseks teleri SCART kaabli abiga

HDMI: Audio/video väljund vastuvõtja ühendamiseks ainult HDMI sisendpesa abil

S/PDIF: Digitaalne audiosignaali optiline väljund ühendamiseks helivõimendiga

RF IN: Jadaport koaksiaalkaabli ühendamiseks maismaa kaabli antennilt

IR IN: Jadaport välise infrapuna vastuvõtja jaoks

7. SÜSTEEMIGA ÜHENDAMINE

Vastuvõtja TV süsteemiga ühendamiseks on kaks võimalust. Parimaks tulemuseks

soovitame kasutada ühte järgmistest võimalustest.

1. Kui teil on HD televiisor, peaksite parima tulemuse saavutamiseks kasutama HDMI kaablit. Sisestage üks kaabli ots vastuvõtja HDMI pistikusse, teine ots sobivasse televiisori pistikusse. Sellisel juhul ei pea te looma audioühendust, kuna HDMI kaabel võimaldab stereoheli või Dolby Digital heli.
2. Ühendage üks SCART - kaabli ots vastuvõtja tagakülje SCART - pistikusse ja teine ots teleri SCART-sisendisse.

Välise heli- või helisüsteemi ühendamine

Ükskõik millise hi-fi helisüsteemi ühendamiseks on

mõeldud RCA pesa tagapaneeli vastuvõtja, markeeritud

S/PDIF

Ühendage RCA kaabel tagapaneeli vastuvõtja sisenditesse LINE, AUX, SPARE või EXTRA teie Hi/Fi süsteemi

8. PÕHIFUNKTSIOONID

8.1 Vastuvõtja sisselülitamine

Ühendage välis adapteri toide 5 B seadme sisselülitamiseks

Vastuvõtja esmakordsel kasutamisel hakkab vaikimisi mängima esimene kanaliloendi kanal. Kui esmalt seadet ei kasutata, siis mängib seade sama kanalit, mis mängis enne väljalülitamist

? Tihthesinevad küsimused

K: Toide vastuvõtja on sisselülitatud, aga ta ei ole puhkeresiimis, kuid teleri ekraanilt pole midagi näha:

V: Veenduge, et teler on seatud õigele videosisendile. Näiteks, kui olete ühendanud seadme teleri Video1 sisendiga, peab teler olema lülitatud Video1 peale.

K: Toide vastuvõtja on ühendatud ja ei ole puhkerežiimis, kui teleri ekraan näitab vaid **“Signaal puudub” (No signal)** pildiga akent.:

- V:** See tähendab, et teie valitud kanalil ei ole signaali. Sellel võib olla mitu põhjust:
- 1 Valitud kanal ei kuulu tellitud paketti. Lihtne lahendus on kanalit vahetada
 - 2 Valitud kanali signaal on liiga nõrk. Selle probleemi lahendus, vahetada kanalit teise tugevama signaali peale

8.2 Toide (Power)

- 1 Vajutades nuppu [POWER] võib ümber asetada seade puhkerežiimile
- 2 Puhkerežiimi olekus vajutage [POWER] nuppu uuesti ja seade mängib eelnevat kanalit
- 3 Seadme põhi toiteallika lahtiühendamiseks on võimalik Puhkerežiimist väljuda

8.3 Kanal edasi/tagasi

Kanalite vahetamiseks vajutage [CH+/CH-] täisekraani vaates

8.4 Helitugevus valiemaks/vaiksemaks

Täisekraani vaates vajutage [VOL+/VOL-]

8.5 Numbrinupud

Täisekraani vaate režiimis valige kanali number vajutades nubrinuppu ning „Kinnitage“ [OK] kanali vahetamiseks

8.6 Vaigistamine

- 1 Vaigistamine [MUTE], et vaigistada heli. Ekraanile ilmub vaigistamise märk
- 2 Hääle taastamiseks vajutage nuppu [MUTE]

8.7 Paus

- 1 Vajutades nuppu [Pause] esitusrežiimis video peatub, kuid kanali helitugevus ei muutu
- 2 Vajutades nuppu [Pause] uuesti, jätate vahele kõik eelnevad kaadrid, momendist kui vajutasite nuppu [Pause], ja jätkake taasesitust heli ja video kanali rida

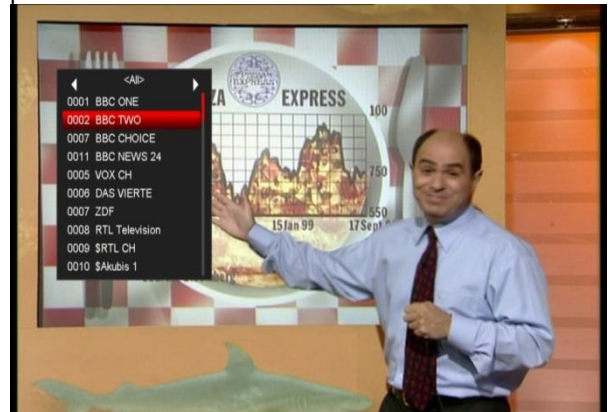
8.8 Tagasi

Elmisele kanalile naamiseks vajutage [RETURN]

8.9 Lemmikud

- 1 Täisekraani režiimis vajutage nuppu [FAV] (Lemmikud) ekraanile ilmub aken lemmikute nimekirjaga, mis on näidatud allpool

pildil



- 2 Lemmikute nimekirja aknas saate oma lemmikkanaleid valida vajutades nuppu [Channel Up/Channel Down] (Üles/alla)
- 3 Lemmikkanalite loendi aknas saate vajutada nuppu [Left/Right] (vasakule/paremale) lemmikkanalite rühmade valimiseks. Selle nimekirja lehekülgi saate sirvida vajutades nupule [P-/P+]



- 4 Vajutage [Exit] „Väljuda“, kui soovite akent sulgeda

? Korduma kippuvad küsimused

K: Miks peale nupu [FAV] vajutamist ilmub ekraanile kiri, et pole lemmikuid kanaleid (No Favorite Channel)?

V: Kuna ükski kanal pole märgitud kui lemmik. Jagu [Lemmikud] kirjeldab, kuidas seda teha

8.10 Audio

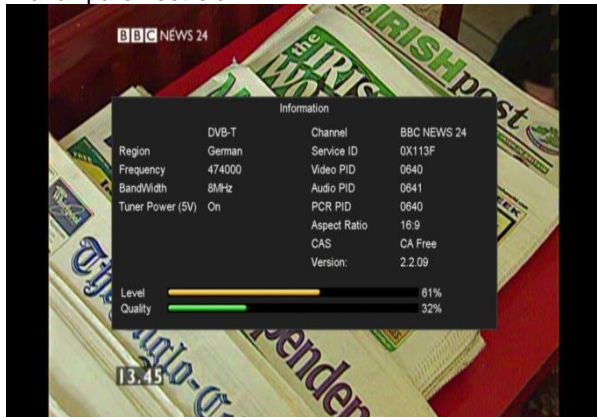
- 1 Audio akna ekraanil avamiseks vajutage täisekraani vaates nuppu [AUDIO]



- 2 Helirežiimi valimiseks vajutage kanali [**Channel Up / Channel Down**] nuppu ja helitüübi valimiseks vajutage (helitugevuse paremale/vasakule) nuppu
- 3 Audiorežiim: vasakule/paremale/stereo/mono

8.11 Info

Vajutades täisekraanil [**INFO**] nuppu ja punast nuppu saab avada infoakna, kus näidatakse käimasoleva kanali parameetreid



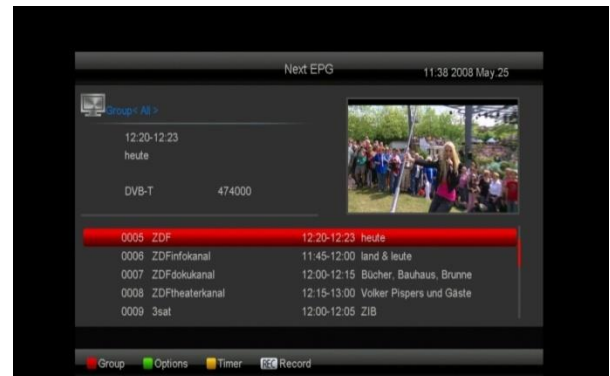
8.12 Elektrooniline saatekava

Kanalite menüüs navigeerimiseks läbi erinevate vaatamisvõimaluste on digiboksil elektrooniline saatekava (EPG). Elektroonilise saatekava kaudu saab infot kanalite loendite ja kõigi saadaolevate saadete alguse ja lõpu aegade kohta

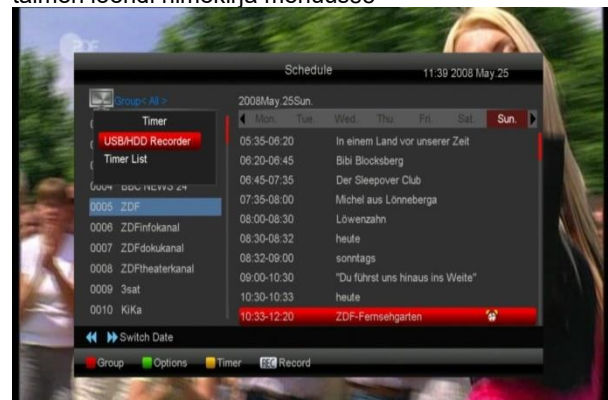
EPG akna kuvamiseks vajutage [**EPG**] nuppu



- 1 Vajutades Punast nuppu [**Audio**] saate valida kanaleid erinevate gruppide järgi, nagu näiteks Lemmikud/Satelliidi pakkuja/kodeeritud jne
- 2 Vajutades Rohelist [**Options**] nuppu saate valida teise režiimi (kuvamisrežiim) – „Ajakava“, „Järgmised saated“, (nagu on näidatud alloleval pildil)



Vajutades Kollast nuppu elektroonilise saatekava menüüs saab määrata lindistamise taimeri või minna taimeri loendi nimekirja menüüsse



- 3 Valides elektroonilise saatekava menüüs ühe saate võite selle panna taimerit kasutades lindistama. Pannes lindistamis loendis vajutades nuppu [**REC**]
- 4 Elektroonilise saatekava akna sulgemiseks vajutage (Väljuda) [**Exit**]

8.13 TV/RADIO

Vajutades TV-režiimis [TV/RADIO] nuppu saate ümberlülituda raadiorežiimile. Vajutades raadiorežiimis [TV/RADIO] nuppu saate ümberlülituda TV-režiimile

8.14 Kanalite nimekirja

- 1 Kanalite nimekirja sisenemiseks vajutage täisekraanil nuppu [OK]



Rühma vahetamiseks vajutage Punast nuppu, nagu on näha allpool pildil



Hetke elektroonilise saatekava detailse info kuvamiseks vajutage Rohelist nuppu



Käimasoleva kanali omadusi nagu Lemmikkanal/Lukustamine/Vahelejätmine/Kustutamine/Ümbernimetamine saate muuta vajutades (Kollast)

nuppu



- 2 Sorteeritud loetelu (näidatud allpool) akna avamiseks vajutage sinist nuppu. Sorteerimisvõimalusi on 5. Valimiseks saate vajutada (kanali üles/alla) [Channel Up/Channel Down] nuppu ja oma valiku kinnitamiseks saate vajutada nuppu [OK]



- 3 5 sorteerimisviisi on:
 - ✧ Vaikimisi: Sorteerimine skaneerimis tulemuste järgi
 - ✧ FTA-Kanalid/: Kanalite sorteerimine tasuta ja krüpteeritud sageduse järgi. Tasuta kanal on kanaliloendi alguses ja krüpteeritud kanalid kanali loendi lõpus
 - ✧ Lukustatud kanalid: Ümber asetada kõik lukustatud kanalid TV kanalite nimekirja lõppu
 - ✧ Tähestik (A-Z): Sorteerimine tähestikulises järjekorras, ignoreerib sümboleid
 - ✧ Tähestik (Z-A): Sorteerimine tähestikulises järjekorras, ignoreerib sümboleid
- 4 Menüüs liikumiseks vajutage (Üles/Alla) nuppu ja valitud kanali vaatamiseks vajutage nuppu [OK]
- 5 Lehe üles ja alla liigutamiseks vajutage nuppu (Leht Üles/Alla)
- 6 Kanalite loendist väljumiseks vajutage nuppu [Exit]

8.15 Unetaimer

- 1 Selle funktsiooniga saab määrata unetaimeri. Unetaimeri määramisel ja seatud aja saabumisel läheb süsteem automaatselt puhkerežiimile
- 2 Unetaimeri režiim lülitatakse välja /10/30/60/90/120 minuti järel vajutades nuppu [SLEEP]

8.16 Leht Eelmine/Järgmine

Kanali loendi lehel eelmine /järgmine liikumiseks vajutage [**Page+**/**Page-**] nuppu

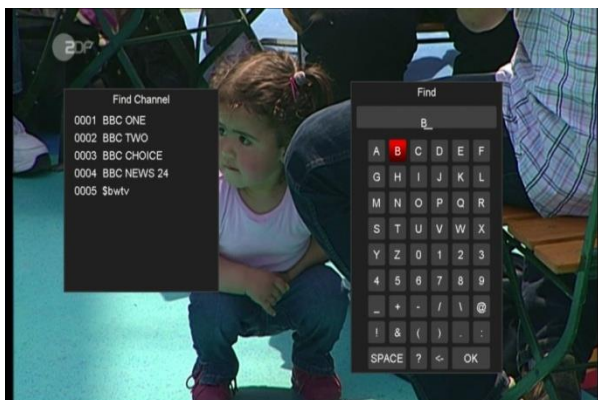
8.17 Teletekst

- 1 Teleteksti võimaldava kanali teleteksti lehe saate avada vajutades täisekraani vaates rohelist [**TTX**] nuppu
- 2 Kui kanal ei edasta teleteksti informatsiooni, siis avaneb ekraanil aken "No Teletext Data" (Teleteksti andmed puuduvad)

8.18 Subtiitrid

1. Vajutage nuppu [**SUBTITLE**] subtiitrite keele valimiseks või katkestage subtiitrite näitamist
2. Kui valite menüüst „MUU“ Autosubtiitrid sees, subtiitrid lisatakse automaatselt

8.19 Otsing



- 1 Otsingu akna täisekraani vaates avamiseks vajutage nuppu [**Find**], nagu on näidatud üleval pildil. Valimiseks vajutage nuppe Üles/Alla, Vasakule/Pemale ja valitud sümboli või tähe dialoogi aknasse sisestamiseks vajutage nuppu [**OK**]
- 2 Peale iga sümboli sisestamist otsib vasakul olev programmi loend vastavalt sisestatud kanalile üles ja esitab sobivad kanalid
- 3 Otsingu akna sulgemiseks liiguge [**OK**] nupule ja vajutage [**OK**] nuppu. Seejärel saate kanaleid valida otse kanali loendist

8.20 Suum

- 1 Nuup [**ZOOM**] võimaldab pildi teatud kohta suurendamist
- 2 Vajutades [**ZOOM**] nuppu uusti, suureneb pilt x1, x2, x4, x6, x8, x12, x16
- 3 Kasutades nuppe [**Üles/Alla**], [**Vasakule/Pemale**] saate «x2 ~ x16 pildi puhul liikuda pildi soovitud alale
- 4 ZOOM-i akna sulgemiseks vajutage [**Exit**] nuppu

8.21 Menüü

Menüü avamiseks, käimasolevast menüüst väljumiseks või akna sulgemiseks vajutage nuppu [**MENU**]

8.22 Video Formaat

Vajutades ühe korra täisekraani taasesituse vaates nuppu [**V. Format**], näitab see käimasoleva süsteemi video resolutsiooni. Eelnimetatud nuppu pidevalt vajutades lülitub süsteem ümber sageduse järgi: 480i-> 480P-> 576i-> 576p-> 720P-> 1080i->1080p

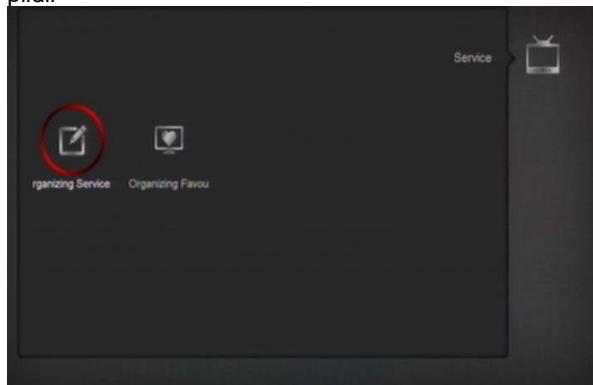


8.23 Väljumine

Käimasolevast või viimasest menüüst väljumiseks või akna sulgemiseks vajutage nuppu [**EXIT**]

9. KANAL

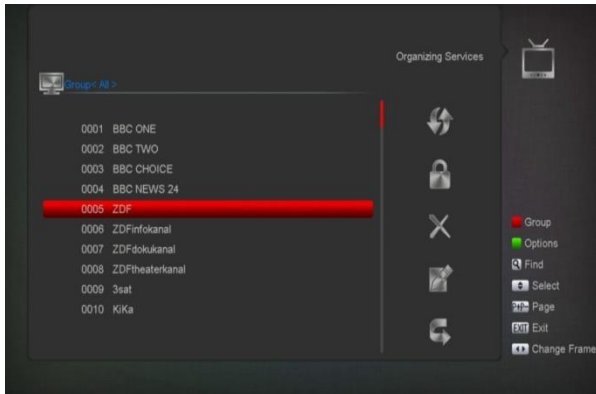
Vajutades nuppu "MENU" sisene teie menüüsse, nagu on näidatud allpool pildil



- ✧ Vajutades nuppu Pemale/vasakule saate valida alamenüü "Teenuse organiseerimine" ja "Lemmikute organiseerimine"
- ✧ Teenuse organiseerimise valikusse sisenemiseks vajutage [**OK**] nuppu. Juhul, kui menüü nupp on peal, siis kuvatakse aken salasõna sisestamiseks. Vaikimisi salasõna on "0000"
- ✧ Tagasi põhimenüüsse sisenemiseks vajutage [**MENU**] nuppu

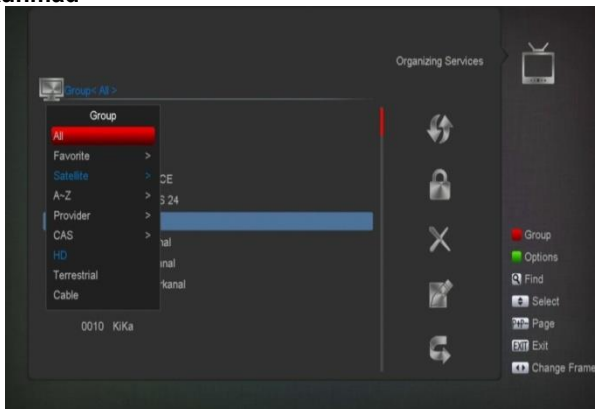
9.1 Teenuse organiseerimine

Teenuse organiseerimise menüüsse sisenemisel kuvatakse allolev ekraan



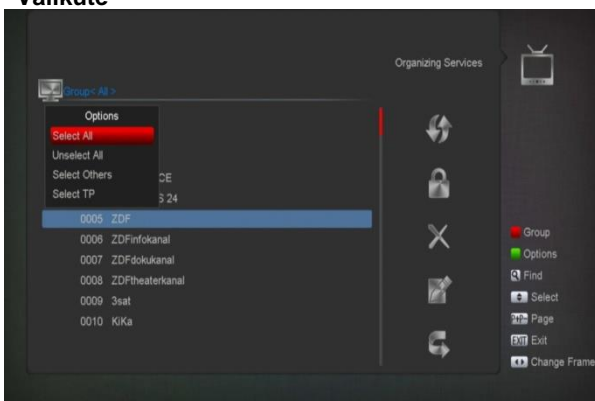
1. Liikudes saate valida vajutades (Kanalite vahetamise Üles/Alla) nuppu ja vajutades [OK] nuppu, et valida programme, mida soovite muuta
2. Lehe Eelmine/Järgmine funktsiooni rakendamiseks saate vajutada (Eelmine/järgmine) nuppu
3. Erinevate rühmade vahel ümberlülitamiseks saate kasutada [Punast] nuppu
4. Erinevates valikurežiimides programmide valimiseks saate vajutada [Rohelist] nuppu Vajutades värvilist nuppu saate rakendada vastavat [Teenuse organiseerimise] funktsiooni

Rühmad



- 1 Vajutage punas nuppu, et avada menüü rühmad, vaata üleval oleval pildil
- 2 Liikumise ikooni valimiseks vajutage (Kanali Üles/Alla) nuppu ja [OK] nuppu
- 3 Vajutage nuppu [MENU], et sulgeda nimekirja rühm

Valikute

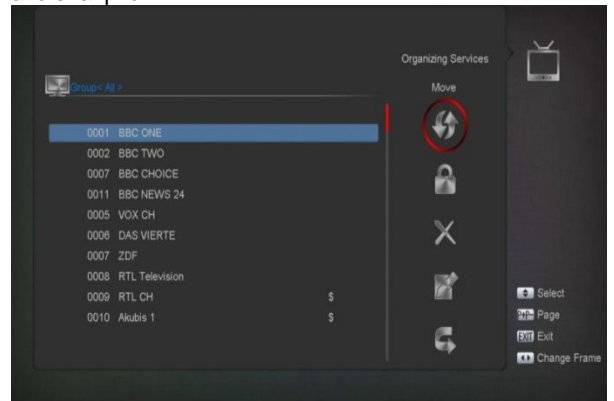


1. Vajutage rohelist nuppu „Valikute“ akna avamiseks, nagu on ülal näidatud
2. Liikumiseks vajutage (Üles/Alla) nuppu ja valitud režiimi kinnitamiseks vajutage [OK] nuppu

3. "Valikute" loendi sulgemiseks vajutage [MENU] nuppu

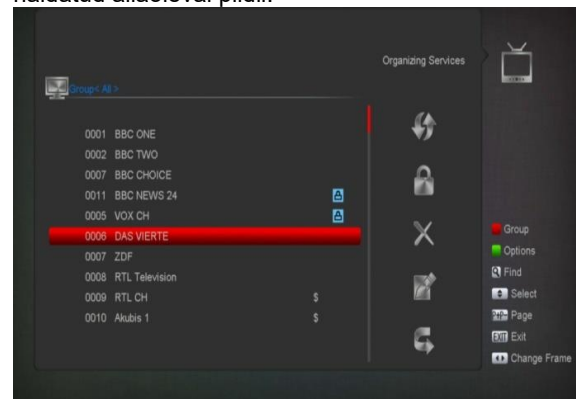
Liikumine

1. Kanalite loendis olevate kanalite muutmiseks vajutage [OK] nuppu või teisi režiimi valikuid
2. Õigele tööriistaribale liikumiseks vajutage (Paremale liikumise) nuppu
3. Liikumise ikooni valimiseks vajutage (Kanali Üles/Alla) nuppu seejärel [OK] nuppu
4. Liigutage kanalid soovitud positsiooni ja vajutage kinnitamiseks [OK] nuppu, nagu on näidatud alloleval pildil:



Kanalite lukustamine

- 1 Kanalite loendis kanalite muutmiseks vajutage [OK] nuppu või muud valiku režiimi
- 2 Õige tööriistariba valimiseks vajutage (Paremale-liikumise) nuppu
- 3 Lukustamise ikooni valimiseks vajutage (Kanali Üles/Alla) nuppu seejärel [OK] nuppu
- 4 Kanali lukustamiseks vajutage [OK] nuppu nagu on näidatud allaoleval pildil:

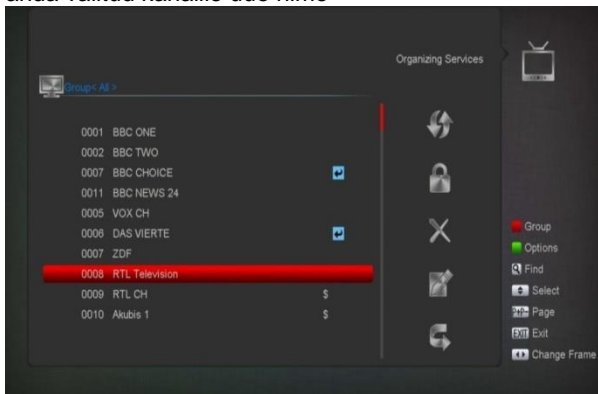


Kustutamine

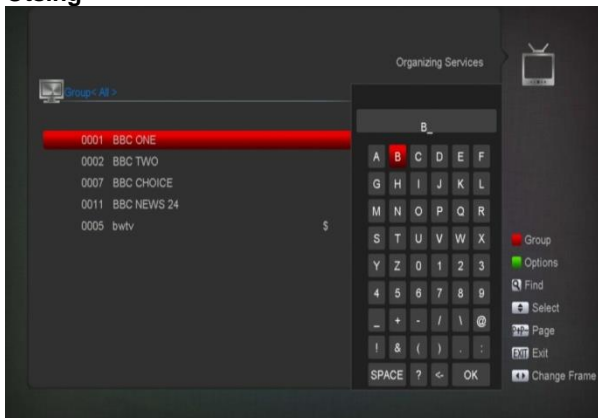
- 1 Kanali nimekirjas olevate kanalite muutmiseks vajutage [OK] nuppu või muud valiku režiimi
- 2 Õigele tööriistaribale liikumiseks vajutage (Paremale liikumise) nuppu
- 3 Kustutamise ikooni valimiseks vajutage (Kanali Üles/Alla) nuppu ning seejärel [OK] nuppu.
- 4 Märkides kanali saate kasutada nuppu "Kinnitada", et valida mitut kanalit. Korrake samme 1-3 kanalite eemaldamiseks

Vahelejätmine ja Ümbernimetamine

Samamoodi saate määrata kanali vahelejätmist või anda valitud kanalile uue nime



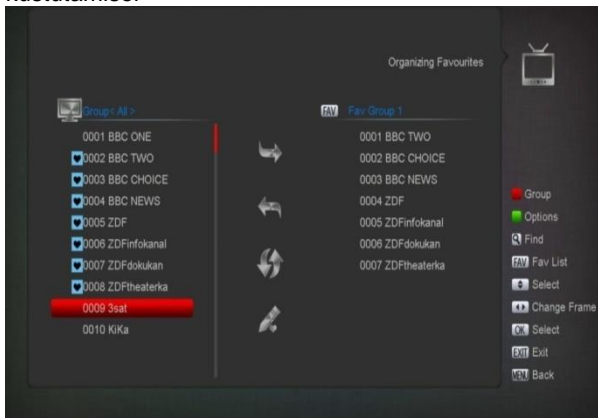
Otsing



1. Otsingu akna avamiseks vajutage **[FIND]** nuppu nagu on näidatud ülalpool. Valmiseks vajutage (Kanali Üles/Alla/Helitugevuse reguleerimise) nuppu ja valitud sümboli või tähe dialoogi aknasse sisestamiseks vajutage **[OK]** nuppu
2. Pärast iga tähe sisestamist otsib vasakul olev programmi loend kanali vastavalt sisendile ja teeb sobivate kanalite
3. Otsingu akna sulgemiseks valige **OK** ja vajutage **[OK]** nuppu. Seejärel saate otse kanali loendist valida kanali

9.2 Lemmikute organiseerimine

See menüü on abistav lemmikute rühma teenuste lisamisel ja lemmikute rühmast teenuste kustutamisel



1 Lemmikute kanalite nimekirja

Kasutage nuppu [Lemmikud] Menüü avamiseks

2 Lisamine

Teenuste lemmikutesse lisamiseks märkige soovitud teenused vajutades teenuste loendis **[OK]** nuppu, lisamise režiimi valimiseks vajutage **[OK]**

Eemaldamine

Teenuste lemmikute eemaldamiseks märkige soovitud teenused vajutades lemmikute loendis **[Left Arrow]** nuppu, eemaldamise režiimi valimiseks vajutage **[OK]** nuppu

3 Liikumine

Saate teenuse ümber korraldada ja liigutada lemmikute loendi soovitud positsioonile

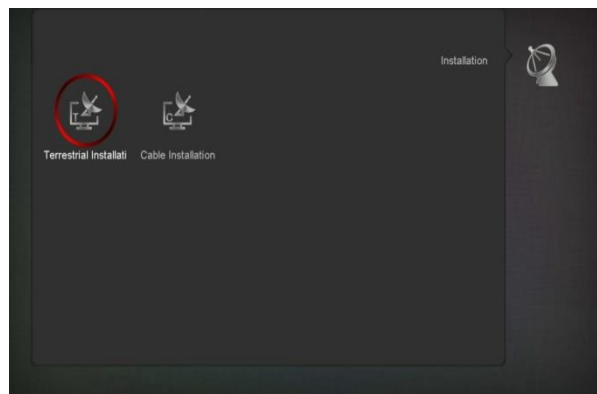
4 Ümbernimetamine

Soovitud lemmikute loendi valimiseks vajutage **[FAV]** nuppu, ümbernimetamise režiimi valimiseks vajutage **[Left Arrow]** nuppu, klaviatuuri kuvamiseks ja ümbernimetamiseks vajutage **[OK]** nuppu

5 Rühmad, Valikute ja Otsingu funktsioonid

Palun vaadake käesoleva manuaali „Teenuse organiseerimise“ osa

10. INSTALLIMINE



- 1 Seadetesse sisenemiseks vajutage **[OK]** nuppu. Kui menüü lukk on peal avaneb salasõna sisestamiseks dialoogaken. Vaikimisi salasõna on "0000"
- 2 Menüüvalikute tegemiseks vajutage nuppu [Üles/allas]. Peamenüüsse naasmiseks vajutage nuppu **[MENU]**

10.1 Kaablite seadistus

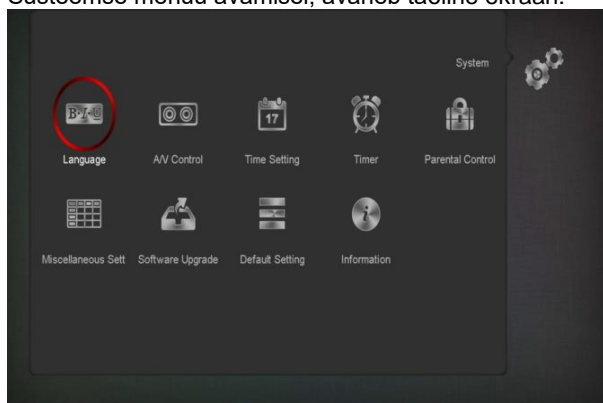
Vajutage nuppu [OK], et valida märgitud objekt



- 1 Võite valida skaneerimise režiimi – pime ja käsitsi
- 2 Võite sisestada tiheduse käsitsi, kasutades puldil olevaid numbreid nuppude K/P
- 3 Analoogselt te võite sisestada teise tiheduse, kui teil on valitud pimedas skaneerimise režiim
- 4 Võite sisestada infoveegu kiirust
- 5 Võite valida QAM tähenduse modulatsiooni järgmistest variantidest: 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM ja 256QAM
- 6 Võite lülitada sisse või välja võrgu otsingu, kui teie otsingu režiimiks on käsitsi otsing
- 7 Valikute sisestamise lõpus vajutage nuppu [OK] menüü otsingu avamiseks
- 8 Vajutage nuppu [OK] otsingu käivitamiseks

11. SÜSTEEM

Süsteemse menüü avamisel, avaneb taoline ekraan:



Süsteemses menüüs:

Ümberlülitamisel vajutage Paremale/Vasakule nuppu menüü lõikude vahel – keel, kontroll A/B, aja seadistus, vanemlik kontroll, taimer, erinevad seadistused, süsteemi uuendamised, seadistamine vaikimisi, informatsioon.

Vajutage [OK], et valida

11.1 Keel

Menüü keele seadistamisega näeb välja nii:



- 1 Keel: vajutage nuppu [vasakule/paremale], et valida menüü keel. Valikuvариandid on järgmised: Prantsuse, inglise, hispaania, vene, saksa, kreeka, itaalia, portugalia, araabia, poola ja teised
- 2 Põhikeel: Mõningate kanalite puhul saab valida rohkem kui ühe keele; selle funktsiooniga saate valida kanalile põhikeele. Kui mängival kanali heli ühtib põhikeele valikuga, siis mängib süsteem seda heli vaikimisi. Kui kanalil ei ole sobivat heli keelt, siis esitab süsteem automaatselt heli teises keeles. Keele valik: inglise, prantsuse, saksa, vene, araabia, portugali, türgi, hispaania, poola ja itaalia
- 3 Heli teine keel: Kui kanali heli keel ei ühti heli põhikeelega, kuid ühtib heli teise keelega, mängib süsteem vaikimisi heli teist keelt. Kui ükski heli keel ei ühti heli teise keelega, siis mängitakse automaatselt kanali vaikimisi keeles. Heli keelte valik: inglise, prantsuse, saksa, vene, araabia, portugali, türgi, hispaania, poola ja itaalia
- 4 Heli prioriteet: vajutage nuppu vasakule/paremale, et valida kanali prioriteet – Dolby või keel.
- 5 EPG: Vajutage vasakule/paremale, et valida keel EPG jaoks
- 6 Subtiitrid: Vajutage nuppu vasakule/paremale, et valida keel subtiitrite jaoks
- 7 Teletekst: Saate määrata teleteksti keele. Kui voogedastuses on see keel olemas, siis näete teleteksti määratud keeles
- 8 Vajutage nuppu [MENU], et väljuda keelemenüü valikust

11.1.1 A/V režiim

Sisenedes Audio/video režiimi menüüsse, näete allpool olevat

ekraani



- ✧ Displayrežiimi on vaja väljuvate videosignaali resolutsioonide muutmiseks. Nuppude vasakule/paremale abiga saate valida ühe nendest variantidest: auto/allikas, native resolutsiooni TV 480p, 576P, 720P_50, 720P_60, 1080i_50, 1080i_60, 1080P_50 või 1080P_60. Valida saab ka vajutades täisekraanil (V. Format nuppu). Seaded on ühilduvad, salvestatakse viimane seadistus ükskõik kumb nendest kahest funktsioonidest. Režiim "Allikas" tähendab seda, et süsteem näitab video resolutsiooni vastavalt kanalite resolutsioonile "Native resolution TV" režiimis tähendab, et video resolutsioon on valitud vastavalt maskimaalne resolutsioon väljundi TV kaudu HDMI. Kui teler on ühendatud muul viisil, siis kantakse vaikeresolutsiooni iga kanali jaoks Kuvasuhe (Accept Mode) on ekraani kuvasuhte režiimide vahel ümberlülitumiseks. Hetkel kättesaadavad variandid on: 4:3 PS / 4:3 LB/ 16:9 / Auto. Erinevaid režiime saate valida vajutades nuppe Vasakule/Paremale. Kui video kuvatakse teistmoodi, lisatakse sellele mustad ribad- Automaatrežiimis kuvatakse pilt algse kuvasuhtega põhjustades väikseid pildimoonutusi, kui pildi formaat ja TV on erinevad
- ✧ Digitaalne heliväljund on nii SPDIF kui ka HDMI sigitaalsete heliväljundite seadistamiseks ja lülitada sisse sellised variandid nagu LPCM ja auto. Kasutage nuppe Paremale/vasakule režiimi ümberlülitumiseks. LPCM tähendab, et sõltumata audiosignaali vastuvõtmisel signaali muundatakse LPCM abil. Autorežiim tähendab, et aste signaali pakkimisest sõltub võimest vastu võtta taasesitust
- ✧ Ekraanimenüü läbipaistvus. Lisaks seadme ekraani menüü võimaldab teil määrata stiilis oma läbipaistvuse. Kasutage Paremale/vasakule nuppu, et vahetada läbipaistvust (10%,20%,30%,40% ja läbipaistvus väljas
- ✧ Helendus, kontrast, küllastus. Võime muuta video võimalusi kasutades "Kinnita" ja Valjem/vaiksem.Vaikeväärtus - 10
- ✧ Vajutage "Menüü" audio ja video seadistuste väljumiseks

11.1.2 Aja seadistused

Sisenedes kohaliku aja (Local Time Setting) menüüsse näete allolevat

ekraani:



- ✧ GTM kasutamine: Seda seadistust kasutatakse aja mõõtmise jaoks. Vajutades nuppu Paremale/vasakule on võimalik seadet sisse ja välja lülitada
- ✧ GTM offset seade kehtib vaid siis, kui kasutate GTM ajavööndit. Määrake GTM nihe kasutades nuppe vasakule/paremale vahemikus -12- +12 0,5 tundi.
- ✧ Suveaja määramiseks vajutage nuppe vasakule/paremale.
- ✧ Kuupäeva seaded on kehtivad vaid siis, kui te GTM ajavööndit ei kasuta. Menüüs liikumiseks kasutage helitugevuse nuppe (paremale/vasakule) ja sisestamiseks kasutage numbrinuppe.
- ✧ Saate valida, kas esipaneelil kuvatakse hetke kellaega, kellaaja seadetes.
- ✧ Kohaliku aja seadete menüüst väljumiseks vajutage nuppu [MENU].

11.1.3 Taimer

Taimeri menüüsse sisenemiseks vajutage nuppu [OK]

- Käesoleva aja informatsioon kuvatakse esimeses veerus, kui käesoleva aja info pole õige, palun uuendage seda.
- Taimeri number. Taimeri numbri määramiseks vajutage nuppe paremale/vasakule.Võimalik on seadistada kuni 8 taimerit.
- Taimerirežiim: Taimeri seadete jaoks on erinevaid režiime: väljas, ühekordne taimer, igapäevane taimer, iganädalane taimer, igakuine taimer.
- Taimeri teenus: Taimeri teenuse valikud sisaldavad TV kanalit, raadio kanalit, (kanali vahetuseks ja seadistuse sisselülitamiseks), raadiokanalite lindistamine, teleaadete lindistamine (taimeri seadistus TV või raadioprogrammi lindistamiseks USB kõvakettale) ja meeldetuletussõnumit.
- Valides taimeri teenuse puhul kanali, on kuvatud allpool pildil



- i. Kanal: saadistamiseks kanali loendis sisenemiseks vajutage nuppu (OK).
- ii. Kuupäev: Kasutage numbrite nuppe kuupäeva sisestamiseks.
- iii. Kellaeg: Kasutage numbrite nuppe kellaaja sisestamiseks. Kui aeg on käes, olenemata sellest, kas süsteem on esitus- või puhkerežiimis, lülitub süsteem automaatselt soovitud kanalile ja alustab selle esitamist.
- iv. 00:00. - Kestus: Peale kestuse aja määramist, kui aeg on käes, lülitub süsteem automaatselt puhkerežiimile. Seda ei juhtu, kui on seadistatud kestus 00:00.
- v. Valides meeldetuletussõnumi valiku aja teenuse all kuvatakse alljärgnev pilt:



- vi. Äratussõnum: meeldetuletussõnumi sünnipäeva, aastapäeva või muu valimiseks vajutage hääletugevusnuppe paremale/vasakule
- vii. Kuupäev: Äratuse kuupäeva sisestamiseks kasutage numbrite nuppe.
- viii. Kellaeg: Äratuse aja sisestamiseks kasutage numbrinuppe. Kui aeg on täis, siis olenemata sellest, kas süsteem on esitus- või puhkerežiimis kuvab süsteem automaatselt meeldetuletussõnumi.
- ix. Sõnum kuvatakse ekraanile alati. Selle sulgemiseks vajutage (EXIT) nuppu.
- x. Üleminek unerežiimile lõpetamisel: Kasutades nuppu Paremale/vasakule valige, kas seade läheb üle

ooterežiimile või jääb töörežiimi salvestamise lõpuni.

- xi. Laiendatud salvestamine: Kasutage numbrite nuppe paremale/vasakule laiendatud seadistamise alg-ja lõppseadistamiseks.
- xii. Vajutage "MENU" taimereri menüü väljumiseks.

11.1.4 Vanemlik järelvalve

- 1 Saate seadistada salasõna operatsioonide läbiviimisteks. Samuti saate määrata salasõna kanalite lukustamisele (Vaadake osa vastava sulgemise juhiseid) siin näete salasõna muutmise seadistuste protsessi.
- 2 Vanemliku järelvalve funktsioonis vajutage nuppu (OK) ja ilmub salasõna sisestamiseks dialoogiboks. Õige salasõna sisestamisel avaneb järgmine aken:



- 4 Menüü lukk määrab, et kui kasutaja soovib siseneda installimise menüüsse, kas ta peab sisestama salasõna või mitte. Kui menüü lukk on peale seadistatud peab kasutaja salasõna sisestama. Valik "Off" tähendab lukust vabastamist.
- 5 Kanali lukk määrab, et kui kasutaja soovib vaadata lukustatud kanaleid, kas ta peab salasõna sisestama või mitte. Kui seadistus on peal ja soovite vaadata luku märgistusega kanaleid, siis ilmub salasõna sisestamiseks aknale dialoogiboks. Kui kanali luku seadistus pole sees, siis lukufunktsioon ei tööta.
- 6 Funktsioon "Uus salasõna" kasutatakse salasõna muutmiseks. Seda seadet kasutades saate numbrinuppudega sisestada uue salasõna. Peale 4-kohalise numbri sisestamist sisestage uuesti uus salasõna. Kui salasõna on õige, siis ilmub ekraanile järgmine teade: Andmete salvestamine, palun oodake.... Peale salvestamist minge tagasi süsteemi seadistuse menüüsse ja muutmine on lõpetatud.
- 7 Kasutage nuppu "MENU" Vanemliku järelvalve väljumiseks

11.1.5 Muud seadistused

Muude seadistuste menüüsse sisenedes näete allolevat ekraani:



- 1 Kanalite nimekirja arv:1/2/3, kanalite ümberlülitamiseks kasutage nuppe [OK] ja Paremale/Vasakule.
- 2 Automaatsed subtiitrid- "On" või "Off" valimiseks kasutage helitugevuse Paremale/vasakule nuppe. Kui käimasoleval kanalil on subtiitri informatsioon, ilmub see automaatselt, kui see funktsioon on peal (ON). Kui see funktsioon on väljas (Off) peate subtiitrid määrama käsitsi vajutades Kollast [SUBTITLE] nuppu.
- 3 Automaatne väljalülitamine: Aja või väljalülitamise valimiseks vajutage helitugevuse nuppe (Paremale/Vasakule). Aja ja kestuse valimisel kui vastuvõtja tegevust ei toimu, siis läheb see puhkerežiimile.
- 4 Standby Mode Ooterežiim - Selles puhkeolekus tarbib dekooder vähem, kui 0,5 watt; Samuti on olemas ka võlts puhkerežiim (fake)
- 5 Menüü viivitus – Kanalivahetusel täisekraanil ilmub ekraanile käimasoleva kanali informatsioon ekraani alaosas. Ja olenevalt informatsiooni kestusest ekraanil saate aega määrata vajutades nuppe (OK) või (alla/üles) intervallis 1-10 sekundit.
- 6 üles või alla.
- 7 Debug: Menüü sisselülitamise silumine.

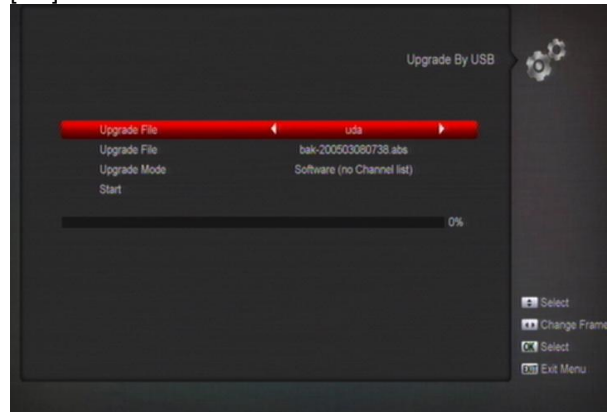
11.1.6 Uuendamine



11.1.7 USB uuendamine

Selles menüüs saate mugavalt uuendada USB seadmelt. Vajutage [vasakule/paremale] nuppe ja valige USB A või USB B; sisestamiseks vajutage nuppu

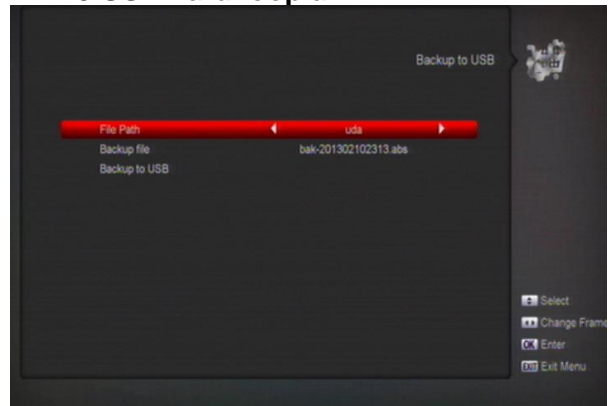
[OK].



Selles menüüs saate valida uuendamise režiimi: (ilma kanalite loendita), kanalite loendi (channel list) kõik(all) SW+kanalite nimekiri. Samuti saate valida sobiva uuendusfaili faili uuenduse kirjel. Peale uuenduse režiimi ja faili uuenduse valimist vajutage "Start " kirjel nuppu [OK]. Seejärel saab vastuvõtja automaatse uuenduse teha.

Märkus: Peate uuendatud faili asetama USB juurkataloogi (ROOT DIRECTORY).

11.1.8 USB varukoopia



Selles menüüs saate tarkvara USB seadmele laadida. Tagavara faili (Backup file) puhul saate faili nime muutmiseks vajutada nuppu [OK].

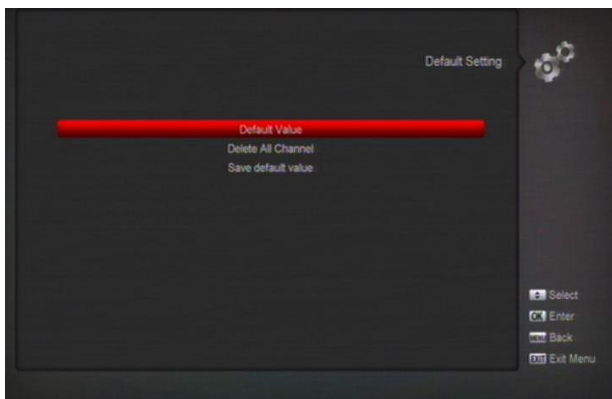
- 1 USB A või USB B valimiseks vajutage nuppe vasakule/paremale.
- 2 Tagavara varukoopia tegemiseks valige kirje "USB varukoopia" ja vajutage [OK].

11.1.9 Uuendamine kasutades kaabelteleviseiooni signaali

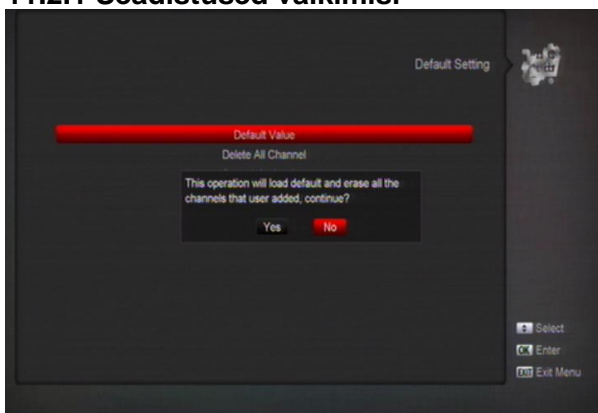


- 1 Valige või sisestage sagedus, kiirus ja identifitseerimisnumber alla ja valige skanneerimisrežiim.
- 2 Liikuge asendisse "Alustada uuendamine" ja vajutage [OK].

11.2 Tehase seadistused



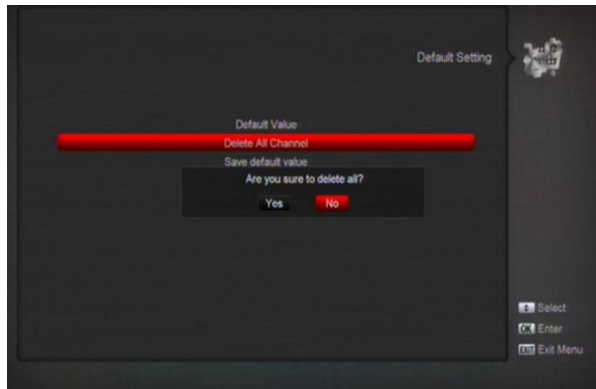
11.2.1 Seadistused vaikimisi



Vajutage (OK) selles menüüs:

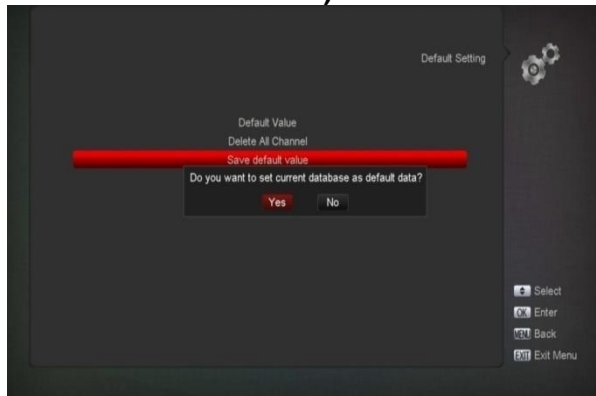
- 1 Avaneb dialoogiaken, mis nõuab parooli. Parool vaikimisi "0000"
- 2 Peale õige parooli sisestamist avaneb dialoogiaken hoiatusega.
- 3 Kui jätkate, siis kõik tehtud muudatused esitatud kasutaja poolt ja kõik kanalid kustutatakse jäädavalt.
- 4 Lõigetes 1 ja 2 vajutage "EXIT" menüüst

11.2.2 Kustutada kõik kanalid



Vajutades nuppu [OK] selles menüüs, avaneb dialoogiaken taotlus kinnitusest. Vajutades teist korda [OK] tegevus läbi viia ja kustutada kõik kanalid.

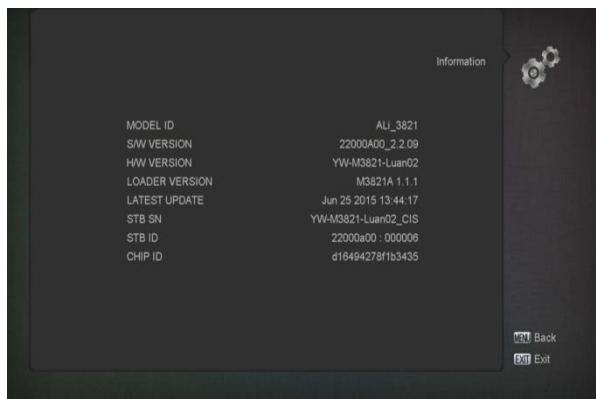
11.2.3 Save default value (Seadete salvestamine vaikimisi)



Kui vajutate [OK] nuppu kirjel salvestage vaikimisi seaded ("Save default value") ilmub ekraanile sõnum: "Kas soovite salvestada praeguse andmebaasi vaikimisi andmeteks?"

Valides [OK] salvestatakse käesolevad andmed vaikimisi andmeteks.

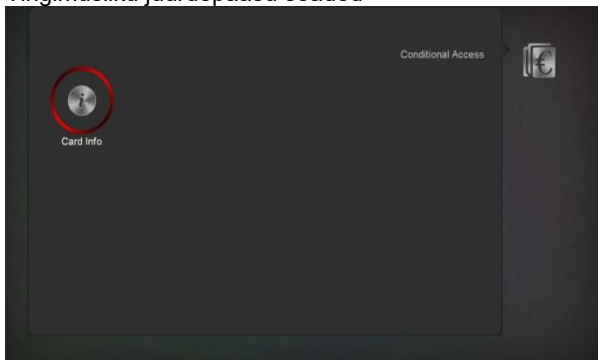
11.3 Informatsioon



- 1 Sisenedes menüü informatsiooni, näete ekraani nagu ülaltoodud ekraanil. See sisaldab: informatsioon mudeli versiooni P/O kohta, riistvara versiooni, püsivara versiooni, viimane värskendus, seadme seerianumber.
- 2 Vajutage [MENU], et tagasi pöörduda menüü süsteemi.

12. TINGIMUSLIK JUURDEPÄÄS

Tingimusliku juurdepääsu seaded



Tagame kasutajale kaks vaatajakaarti. Vastuvõtjal on sisseehitatud smart-kaart CONAX. Nende operaatorite poolt süsteemis tagatud kaartide kasutamisel on võimalik vaadata mitmeid kodeeritud kanaleid. See menüü näitab detailset informatsiooni kaardilugeja moodulisse sisestatud kaardi kohta. See lubab vastavalt sisestatud näidata teate ekraani alaosas.

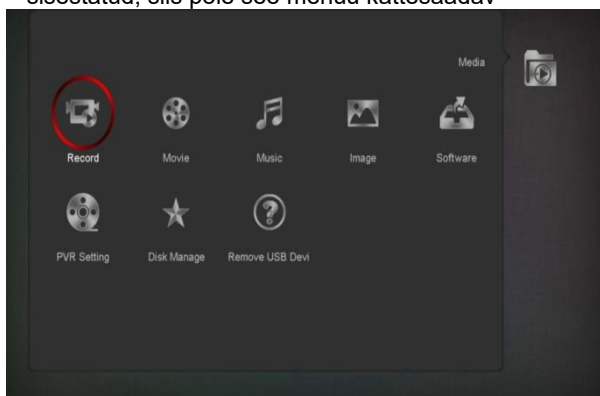


Märkus: Kogu käesolevast menüüst ja alamenüüst näidatud info tuleneb sisestatud kaardist. Juhul, kui midagi on valesti, siis võib-olla tegemist kaardi probleemiga. Peale kaardi korrektset sisestamist ilmub ekraanile teateboks kaardi tuvastamise kohta. Kaardi info menüüs kuvatakse kogu saadaolev informatsioon. Võite vajutada nuppu paremale/vasakule, et reguleerida ekraani sõnumi kestust.

12.1 MEEDIA

Kui te sisenete "Meedia" menüüsse, siis aken ekraanil on taoline, kui alloleval pildil.

Märkus: Kui USB kõvaketas pole vastuvõtjasse sisestatud, siis pole see menüü kättesaadav



12.2 Salvestus

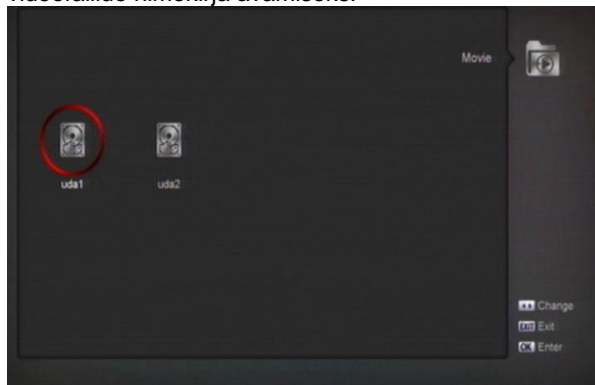
Selles menüüs saate lindistatud faili taasesitada, failide ümbernimetamiseks vajutage (Punast nuppu), failide lukustamiseks (Rohelist nuppu) ja failide kustutamiseks (Kollast nuppu).

Lindistatud faili vaatamisel saate muuta heli vajutades paremal ülarnurgas asetsevat nuppu [1]. Heli väljalülitamisel ja sisselülitamisel vajutage nuppu [X].



12.3 Filmid

Selles menüüs kasutage nuppu Vasakule/paremale USB kandja jaoks, mida soovite vaadata. Vajutage [OK] videofailide nimekirja avamiseks.



Selles menüüs saate vaadata vastuvõtja toel videofaile formaatides MPEG ja TS. Klõpsake ► eelvate video nuppu üleval paremas nurgas, või "Kinnita" täisekraani video taasesitust.

Vajutades nuppu (1) saate reguleerida helitugevust dokumentide eelvaates, (0) või [X] faili nimekirja sorteerimisel.

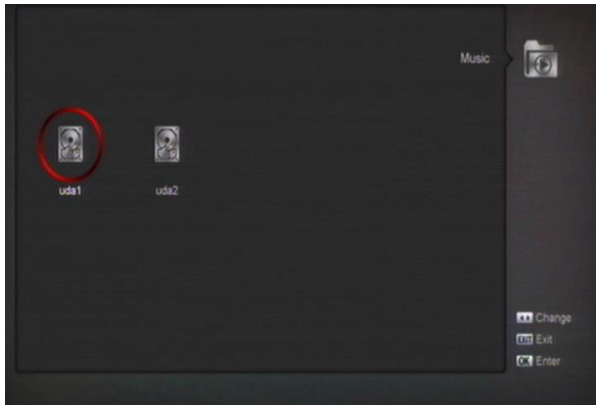
Kolane nupp

Kasutage (Kollast nuppu) kõikide failide ja dokumentide muutmisel. Võimaldab mappide ümbernimetamist, kopeerimist, kustutamist ja loomist. Vajutage [EXIT] eelolevasse menüüsse naasmiseks.

12.4 Muusika

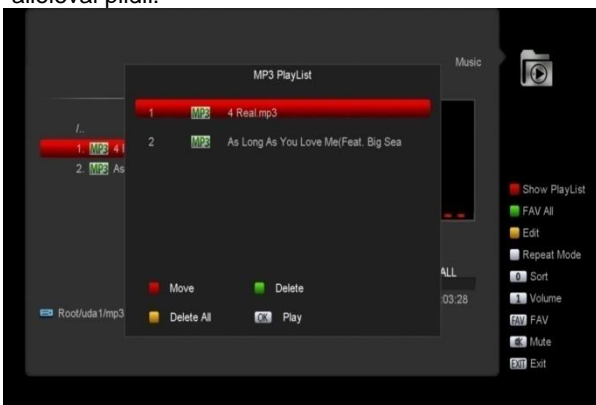
Selles menüüs kasutage nuppu Vasakule/paremale USB kandja jaoks, mida soovite vaadata. Vajutage [OK] audio failide nimekirja

avamiseks.



Selles menüüs saate esitamiseks valida MP3 faili vajutades [OK] nuppu või ► [PLAY] nuppu. Samuti saate seadistada esitusloendeid.

Punane nupp: failide esitusloendid on näidatud alloleval pildil:



Punane nupp: Valitud faili liigutamiseks vajutage punast nuppu ja nuppe Üles/alla

Roheline nupp: Valitud failide kustutamiseks vajutage rohelist nuppu

Kollane nupp: Kustutage kõik failid kasutades kollast nuppu. Enne kõigi failide kustutamist kuvatakse hoiatus. Valides "Jah" failid kustuvad ja failide nimekirja aken sulgub. Faili esitamiseks vajutage nuppu (OK).

Roheline nupp: Kõik käesoleva kataloogi MP3 failid lisatakse MP3 failide nimekirja vajutades Rohelist nuppu ja kuvatakse MP3 failide taga.



Kollane nupp: USB-le salvestatud failide või kataloogide muutmiseks vajutage alloleval pildil näidatud nuppu



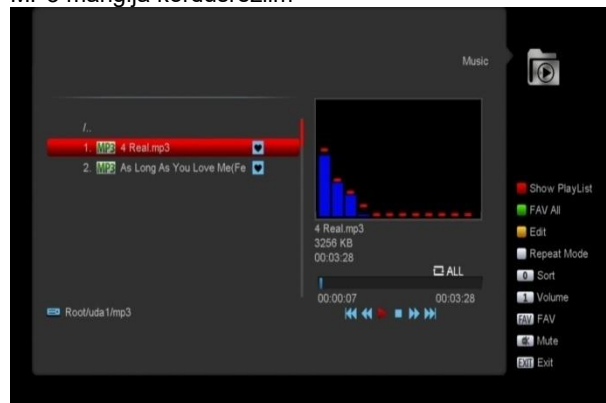
Punane nupp Failide või kataloogide ümbernimetamiseks
Roheline nupp Failide või kataloogide kopeerimiseks teistesse kataloogidesse

Kollane nupp Failide või kataloogide kettalt kustutamine

Sinine nupp Uue kataloogi loomiseks kettale

-Muutmisse ja menüüsse naasmiseks vajutage [EXIT] nuppu

Valge nupp: MP3 mängija kordusrežiim



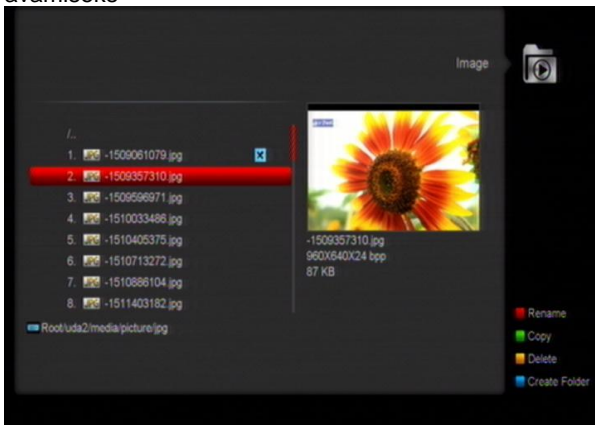
Enne MP3 mängimist näidatakse seda MP3 aknas Pildi peatamiseks vajutage || , mängimiseks ► " nuppu. Lõpetamiseks vajutage ■ nuppu ja naasmiseks (0:00) Faili loendi algusesse hüppamiseks, kui mängitakse üle 3 sekundi, või eelmisele failile lülitumiseks, kui

mängitakse vähem kui 3 sekundit, vajutage nuppu ◀ Järgmisele failile lülitumiseks vajutage ▶ nuppu. Edasi kerimiseks vajutage ▶ nuppu. Tagasi kerimiseks vajutage ◀ / ▶ nuppu. Minge algusesse või lõppu, kui muusika faili alguses või lõpus on vähem kui 4S. Lülituge järgmisele failile või lõpetage kordusrežiimi mängimine, kui käesoleva faili mängimine on lõppenud [0] nupp: Faili loendi teises järjekorras sorteerimiseks. [FAV]: nupp: MP3 või JPG mänguloendis lisamine.



Pildifailid

Kasutage nuppe "paremale/vasakule" USB kandja jaoks, millist soovite vaadata. Vajutage "Kinnita" [OK] pildifailide nimekirja avamiseks



Vajutage valitud failide mängimiseks valitud failidel nuppu [OK]



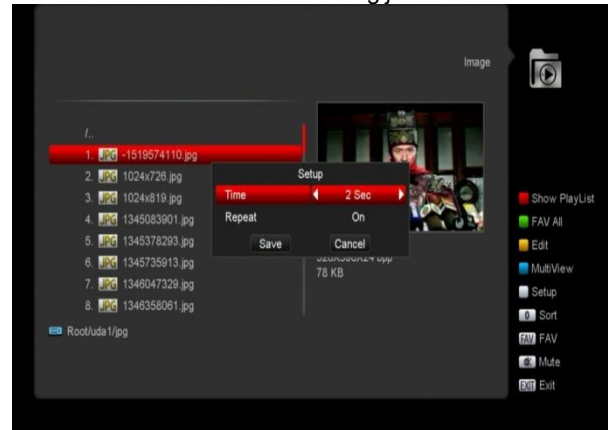
Kui kerimisriba on pildifailil (JPG, BMP), saate eelnevalt vaadata üleval paremas nurgas olevat pilti, kus näidatakse MP3 faili logot.

Liikuge kerimisribaga vajutades üles/allas nuppe ja lehekülgede vahel vajutades nuppe eelmine/järgmine

Minge alamkataloogi ja vajutage [OK] nuppu faili kataloogis. Kui kerimisriba on failis, mängige valitud fail. Kui mängimine on läbi, siis toimub automaatne naasmine USB menüüsse.

Valge nupp:

selles menüüs toimub JPEG mängija seadistamine.



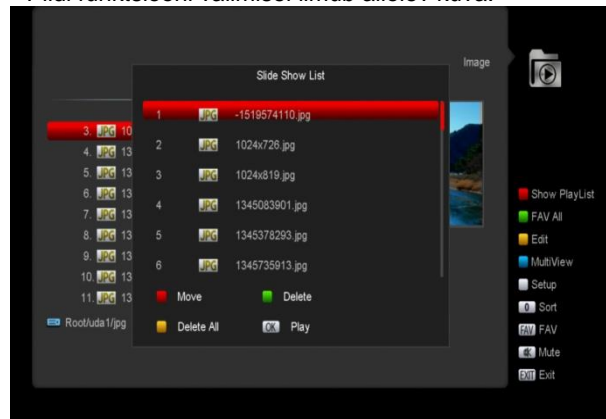
Faili loendi sorteerimiseks vajutage [0] nuppu.

Punane nupp:

Näitab failide mängimise loendit. Kui ühtegi faili ei ole, siis kuvatakse tekst ("Seda tüüpi loendit ei eksisteeri").

Pildivaatluse funktsioonid

Pildi funktsiooni valimisel ilmub allolev kuva:



Punane nupp:

Vajutades punast nuppu ja nuppe üles/allas liigutage valitud faile.

Roheline nupp:

Vajutades rohelist nuppu kustutate faile.

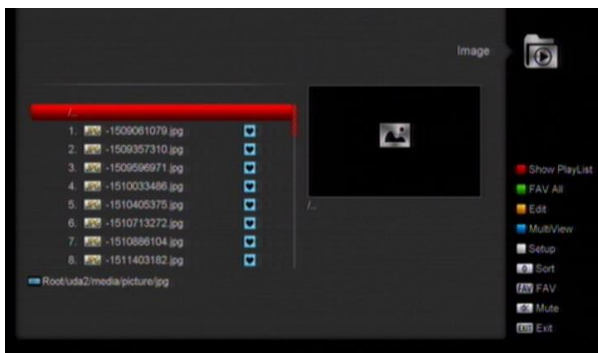
Kollane nupp:

Vajutades kollast nuppu, kustutate kõik failid. Kustutamist on vaja kinnitada lahtitulevas aknas. Peale kinnitamist kustutatakse kõik failid ja aken sulgub.

Vajutage [OK] faili esitamiseks

Roheline nupp:

Kõil MP3 failid lisatakse kataloogist esitusloendisse vajutades rohelist nuppu ja vastavale sümbolile ♥

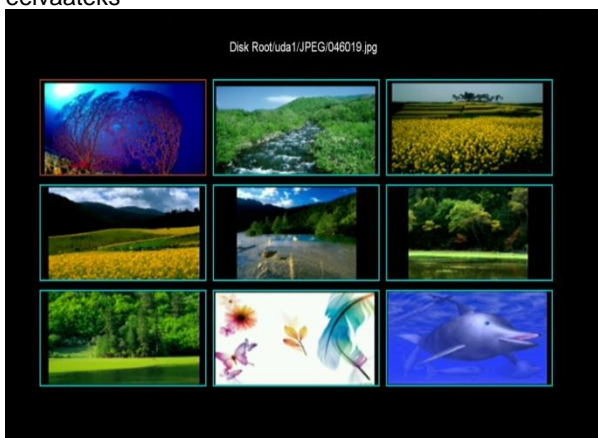


Kollane nupp

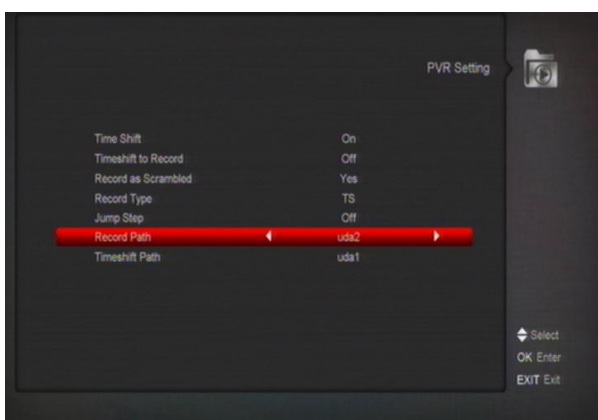
USB-le (nagu MP3 menüüs) salvestatud failide ja kataloogide muutmiseks. Sisaldab ümbernimetamise, kopeerimise, kustutamise ja kataloogi loomise funktsioone. Eelmisse menüüsse naasmiseks vajutage nuppe vasakule/paremale.

Sinine nupp

Vajutage seda nuppu piltide eelvaateks



12.5 Videoseaded



- 1 **TimeShift:**
Sees: Funktsiooni Time Shift sisselülitamine
Väljas: Funktsiooni TimeShift väljalülitamine
- 2 **Timeshift salvestamiseks**
Sees: vajutamisel ● ühendab Timeshift-i faile ja salvestust
Väljas: Programmi salvestus algab peale ● nupu vajutamist, Timeshift-i faile sisse ei lülita.
- 3 **Kodeeritud saadete salvestus**
- 4 **Salvestuse tüüp**
Salvestuste tüüpe võib valida vajutades nuppe vasakule/paremale.

Edasikerimiste samm

Edasikerimiste samme võib valida vajutades nuppe vasakule/paremale.

Salvestatud failide asukohad

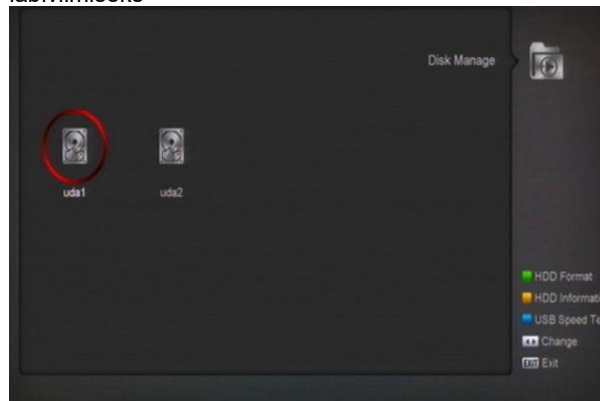
Valida võib Timeshift failide asukohta vajutades nuppe vasakule/paremale.

Timeshift asukohta salvestused

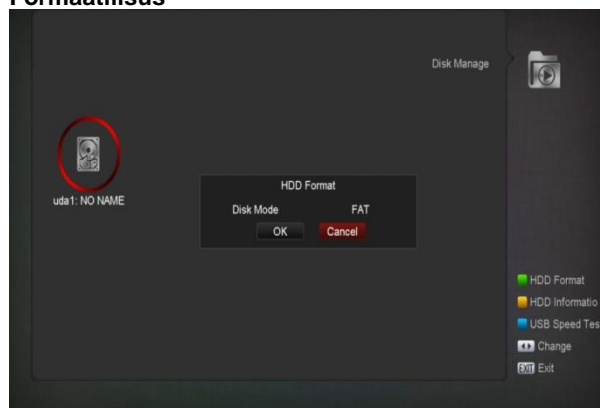
Valida võib Timeshift failide asukohta vajutades nuppe vasakule/paremale.

12.6 Failihaldur

Selles menüüs saate valida USB kandja formaatilisust, vaatamisteavet ja katse läbiviimiseks



Formaatilisus



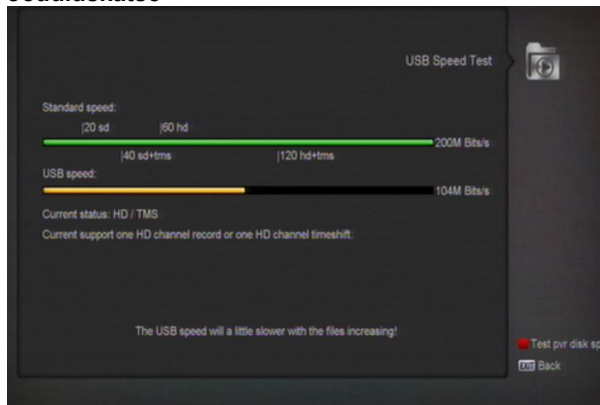
Vajutage rohelist nuppu formaatilisuse menüüs nagu on näidatud alloleval pildil. Valige formaatilisuse jaoks soovitud faili tüüpi süsteem (FAT või NTFS) ja vajutage nuppu [OK] operatsiooni läbiviimiseks.

Kandja informatsioon



Vajutage kollast nuppu kandja informatsiooni menüü avamiseks.

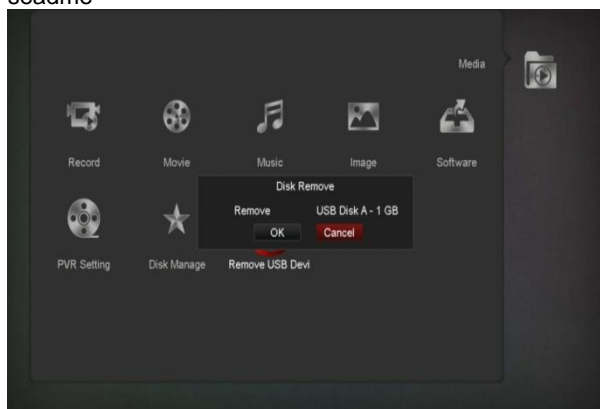
Jõudluskatse



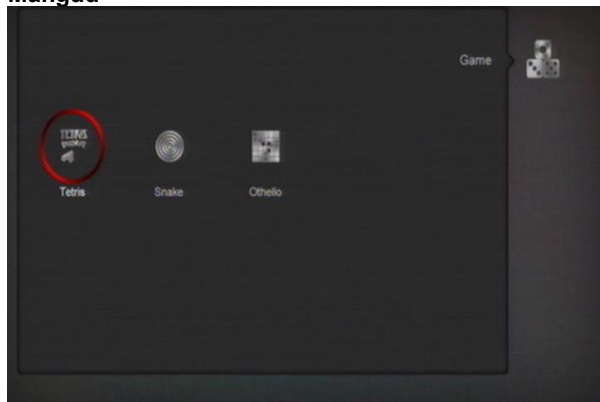
Sinine nupp avab jõudluskatse menüü. Teile kättesaadaval on standard liidese kiirus ja kandja kiirus. Vastavalt sellele teabele saate määrata, mis toiminguid saab käivitada teie kandja. Punane nupp võimaldab teil ülehinnata kandja kiirust.

12.7 USB seadme ohutu eemaldamine!

Selle menüü abiga saate te turvaliselt eemaldada USB seadme



Mängud



Peale mängude menüü sisenemist on teile kättesaadavad kolm mängu - Tetris, Madu ja Otello

Põhiliste operatsioonide toimingud

12.8 Tetris

Liikuge kirjele "Setup" ja vajutage mängutaseme valimiseks helitugevuse nuppe.
Mängu alustamiseks liikuge kirjele "Start" ja vajutage [OK] nuppu.
Mängust väljumiseks liikuge kirjele (Cancel) ja vajutage [OK] nuppu.

Mängu alustamine:

Helitugevuse nuppudega saate liikuda vasakule ja paremale
Kanalivahetuse "üles" nupuga saate päripäeva keerata.
kanalivahetuse "alla" nupuga saate kiiremini kukutada.
[OK] mängu peatamiseks ja uuesti mängima hakkamiseks
(EXIT) mängu lõpetamiseks ja mängude menüüsse naasmiseks

12.9 Madu

Liikuge kirjele "SETUP" ja vajutage mängutaseme (kiiruse) valimiseks helitugevuse nuppe.
Mängu alustamiseks liikuge kirjele "Start" ja vajutage [OK] nuppu
Mängust väljumiseks liikuge kirjele (CANCEL) ja vajutage [OK] nuppu.

Mängu alustamine

Kasutage helitugevuse nuppe ussi liigutamiseks [OK] mängu peatamiseks ja uuesti mängima hakkamiseks
(EXIT) mängu lõpetamiseks ja mängude menüüsse naasmiseks

12.10 Ottelo

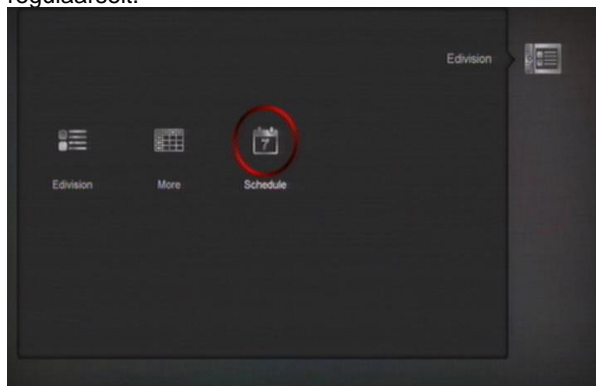
Liikuge kirjele "Setup" ja vajutage mängutaseme valimiseks helitugevuse nuppe
Mängu alustamiseks liikuge kirjele "Start" ja vajutage [OK] nuppu
Mängust väljumiseks liikuge kirjele (Cancel) ja vajutage [OK] nuppu

Mängu alustamine

- Kasutage helitugevuse nuppe malendi liigutamiseks.
Malendi asetamiseks vajutage nuppu [OK]
Väljumine - Mängu lõpetamine ja mängude menüüsse naasmine

13. GIID (EPG)

Vajutades nuppu [OK] allolevas menüüs võite avada "Põhjalik telekava" ja "Ajakava". Funktsioonid töötavad regulaarselt.

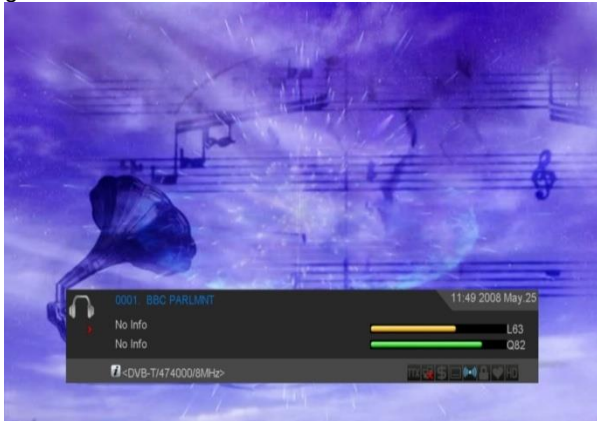


14. UUED FUNKTSIOONID

14.1 Ekvalaiser

Raadio programmi kuulamisel kuvatakse ekraanile muusika spektri

graafika



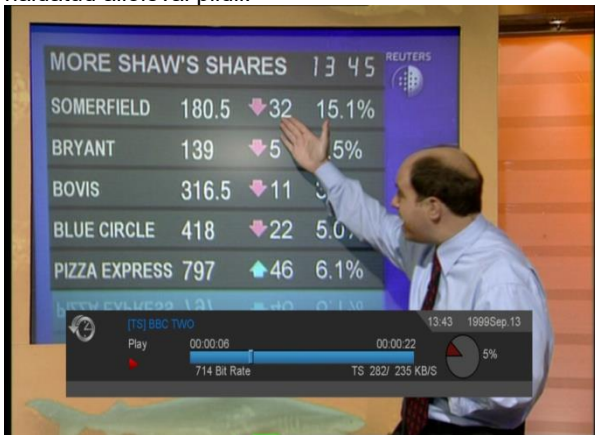
pilti



14.2 Time Shift – Ajanihe

On kättesaadav, kui seadmele on ühendatud väline kõvaketas (USB HDD ja seadmetes on sisse lülitatud funktsioon "Timeshift") (Peamenüü /Meedia /PVR /TimeShift).

Time Shift: - See funktsioon lülitub automaatselt sisse kanali vahetamisel, kuid nupu "Tms" vajutamisel ilmub ekraanile informatsiooni riba "Timeshift" nagu on näidatud alloleval pildil:



- 1 Vajutage **||** nuppu video peatamiseks
- 2 Kasutage nuppe "**◀ / ▶**" video kiirkerimiseks tagasi ja edasi.
- 3 Kasutage nuppe "**◀ / ▶**" video aeglase kerimise jaoks tagasi ja edasi.
- 4 Kasutage nuppe "vasakule/paremale" video ulatuses ja vajutage valikuks nuppu [OK]
- 5 Vajutage nuppu "**■**" esitamiserežiimist väljumiseks.

14.3 Salvestus

On kättesaadav, kui seadistusele on ühendatud väline kõvaketas (USB, HDD) vajutage nuppu **●** salvestuse alustamiseks (vaata allolevat

Lindistamise info riba kuvamiseks vajutage **▶** nuppu
Lindistamise aja määramiseks vajutage **●** nuppu



Video peatamiseks vajutage nuppu **||** Kiireks tagasi või edasi kerimiseks vajutage nupp **◀ / ▶**

Aeglaseks tagasi või edasi kerimiseks kasutage nuppu **◀ / ▶**

Muule positsioonile liikumiseks vajutage vasakule/paremale nuppe ja kinnitamiseks vajutage nuppu [OK]

Lindistamise peatamiseks vajutage **■** nuppu

15. VEAOTSING

Probleemide korral vastuvõtja töös tutvuge enne teenusepakkujaga ühenduse võtmist alljärgnevate juhistega.

Hoiatus! Ärge mingil juhul asuge ise remontima vastuvõtjat.

Vastuvõtja omavoliline remontimine võib põhjustada surmava elektrišoki ja tootjapoolse garantii lõppemise.

Sümptoom	Võimalik põhjus
Menüüs tehtud teie muudatused pole salvestunud	Vastuvõtjast kadus enne ooterežiimile minekut vool. Osasid kasutaja poolt salvestatud sätteid saab osaliselt või täielikult kustutada.
Signaal puudub	Signaali tase on nõrk, LNB on korrast ära. LNB või maapealse digikanalite kaabel on valesti ühendatud. Satelliitantenni suund on vale
Vastuvõtja on sisse lülitatud, aga pole ei pilti ega heli. Ekraanil on tõrketeade: NO TV program	Kanal pole saadaval Kanal on krüpteeritud
Kaugjuhtimispult ei tööta	kaugjuhtimispuldi patareid on tühjad või valesti sisestatud Kaugjuhtimispult on suunatud valele poole
Halb pildikvaliteet	Signaal pole piisavalt tugev
Heli puudub	Kaabel pole korrektset ühendatud Helitase on madal Vaigistamise funktsioon on aktiivne
LED tablool puudub kuva	Voolujuhe pole korrektset sisestatud
Pilt puudub	Vastuvõtja on ooterežiimil. SCART kaabel või pistik pole tugevalt ühendatud teleri video väljundpordiga. Teleris on valitud vale kanal või videoväljund. Teleri helendustase pole korrektset määratud.

16. SPETSIFIKATSIOONID

SYSTEM RESOURCES	
<i>Peamine protsessor</i>	594 MHz based CPU
<i>Flash mälu</i>	64 Mbits
<i>DDR SDRAM</i>	1024 Mbits
Tuuner	
<i>Tuuneri tüüp</i>	DVB-C
<i>Sisendpesa</i>	«IEC»
<i>Läbiväljund</i>	47-862MHZ
<i>Signaalitase</i>	-20dBmV to +20dBmV
<i>Kanali laius</i>	8MHZ
<i>Demodulatsioon</i>	QAM
	8,16,32,64,128,256
<i>Sisendsümboli kiirus</i>	1.5 - 7 Msümb. /sek
<i>Tuuneri tüüp</i>	DVB-T (optional)
<i>Sisend sagedus</i>	170-230MHz CH5-CH12, 470-860MHz CH21-CH69
<i>Sisesignaali tase</i>	"-70dBm to -8dBm"
<i>Välisantenni tase</i>	5V/50mA max
<i>Demodulatsioon</i>	COFDM 2K/8K
<i>Kandjate arv</i>	1705/6817
<i>Modulatsiooni format</i>	QPSK, 16QAM, 64QAM
<i>Kaitseintervall</i>	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
<i>FEC</i>	1/4, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, k=7
Toide	
<i>Sisevõimsus</i>	100~240B AC, 50/60Hz Väline toiteplokk
<i>Maksimaalne võimsus</i>	5 Вт
Dekodeerimine MPEG TS A/V	
<i>Transportvoog</i>	MPEG-2, H.264
<i>Sisendkiirus</i>	Max.120Mbit/s
<i>Videoformaad</i>	4:3, 16:9, Letter Box
<i>Video kodeerimine</i>	MPEG-2, MP@ML, MPEG-4 part 10/H264
<i>Video eraldusvõime</i>	720*480P/I, 720*576P/I, 1280*720p,1920*1080i, 1920*1080P
<i>Heli dekoreerimine</i>	MPEG-1 layer I/II, MPEG-2 layer II, Dolby Digital
<i>Helirežiim</i>	Left/ Right/ Mono/ Stereo
<i>Võttesagedus</i>	32, 44.1 и 48KHz
Audio/Video & andmete sisend/väljund	
<i>SCART</i>	Video RGB / CVBS output
	Audio L/R output
<i>S/PDIF</i>	RCA Digital Audio or Dolby Digital Bit Stream Output
<i>USB</i>	Üks ühilduv USB 2.0
<i>HDMI</i>	VER1.2
	Type A
Füüsilised spetsifikatsioonid	
<i>Suurus (WxHxD)</i>	150X110X35 mm

Netokaal	0,7 kg
Töötemperatuur	0C~+45C
Hoiutemperatuur	-10C~+70C
Niiskuse tase ladustamisel	5%~95% (mittekondenseeruv)

Tehnilisi andmeid võidakse muuta ilma ette teatamata.

Tootja ei vastuta võimalike vigade või ebatäpsete trükkimiste eest

Palun pidage meeles, et tarkvarauuendus võib muuta vastuvõtja funktsioone.

Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi ilma ette teatamata.