

DIGITAALSE KAABELTELEVISIOONI VASTUVÕTJA
Digiboks

TV STAR C101



KASUTUSJUHEND

Sisukord

Ohutus.....	4
Üldine sissejuhatus.....	6
Esipaneel/tagapaneel.....	8
Kaugjuhtimispult.....	10
digiboksi ühendamine.....	13
Digitelevision.....	16
1. Installeerimine.....	16
1.1 Manuaalne otsing.....	16
1.2 Automaatne otsing.....	17
2. Kanalite haldamine.....	18
2.1 Kanalite loetelu kohandamine.....	19
2.2 Kanalite grupeerimine.....	19
2.3 Kõikide kanalite kustutamine.....	19
3. Konfigureerimine.....	19
4. Vaikeseaded.....	22
5. Versioon.....	22
6. Conax CAS7.....	22
7. USB.....	23
7.1 Filmid.....	24
7.2 Muusika.....	24
7.3 Fotod.....	24

Sisukord

8.0 Videosalvestus.....	25
8.1 Videosalvestuse juhend.....	26
9.0 TIMESHIFT.....	27
Probleemide lahendamine.....	28
Sõnaseletus	29
Spetsifikatsioonid.....	31

Ohutusjuhend

See digiboks on toodetud vastavalt rahvusvahelistele ohutusstandarditele. Palun tutvuge hoolikalt alljärgnevate ohutusabinõudega.

VOOLUTOIDE

:vahelduvvool 220/240 V, 50/60 Hz, maksimaalselt 20 W.

ÜLEKOORMAMINE

:Ärge koormake üle seinapistikut, pikendusjuhet või adapterit, kuna see võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi.

Veenduge, et toiteallikas (pistik) on hõlpsasti ligipääsetav.

VEDELIKUD

:Sellele digiboksile ei tohi vedelikku peale tilgutada ega seda vedelikuga pritsida ning selle peale ei tohi asetada veega täidetud anumaid, nagu näiteks vaase.

PUHASTAMINE

:Enne puhastamist lülitage digiboks vooluvõrgust välja. Ärge kasutage digiboksi puhastamiseks lahusteid, kasutage ainult puhast kuiva lappi.

VENTILATSIOON

:digiboksi nõuetekohase õhuvoolu tagamiseks veenduge, et seadme peal olevad avad ei ole kinni kaetud.

Piisava ventilatsiooni tagamiseks jätke seadme ümber vähemalt 5 cm ulatuses vaba ruumi.

Veenduge, et ventilatsiooni ei takistaks ventilatsioonivahetel asetatud esemed, nagu näiteks ajalehed, linikud, kardinad jms.

Ärge paigutage digiboksi pehmetele mööbliesemetele või vaipadele.

Ärge jätke digiboksi otsese päikesevalguse kätte ega asetage seda küttekeha lähedusse.

Ärge paigutage digiboksi peale elektroonilisi seadmeid.

Ärge asetage seadme peale lahtise tule allikaid, nagu näiteks läidetud küünlaid.

LISASEADMED

:Ärge kasutage mittesoovitavaid lisaseadmeid, kuna need võivad põhjustada ohtu või kahjustada digiboksi.

Ohutusjuhend

ÜHENDAMINE kaabeltelevisioonivõrguga

:Enne juhtme kaabeltelevisioonivõrku või kaabeltelevisioonivõrgust lahti ühendamist lülitage digiboks vooluvõrgust välja.

ÜHENDAMINE teleriga

:Enne juhtme teleriga või telerist lahti ühendamist lülitage digiboks vooluvõrgust välja.

SELLE JUHISE JÄRGIMATA JÄTMINE VÕIB KAHJUSTADA TELERIT.

MAANDAMINE

:digiboksi juhe PEAB OLEMA MAANDATUD kaabeltelevisiooni süsteemi maandusesse.

Palun järgige oma kaabeltelevisioonioperaatori antud juhiseid.

ASUKOHT

:Paigaldage digiboks siseruumidesse, et see oleks kaitstud välgu, vihma ja päikesepaiste eest.

Kasutage seadet ainult mõõdukates kliimatingimustes (mitte troopilises kliimas).

Patareid

:Patareid võivad sisaldada toksilisi aineid, mis on keskkonnaohtlikud. Seetõttu andke patareid kohe jäätmekäitlusesse, järgides kehtivaid õigusakte. Ärge kunagi visake patareisid tavalise olmeprügi hulka.

Üldine sissejuhatus

SISSEJUHATUS

See juhend sisaldab teavet põhifunktsioonide kohta, nagu paigaldamine, kanalite valik ja paljud muud digiboksi funktsioonid. Kõiki funktsioone on võimalik juhtida kaugjuhtimispuldiga. Hõlpsaks installeerimiseks valige installeerimisfunktsioon ja uuendage tarkvara kommunikatsioonikaabli kaudu.

Kaugjuhtimispult võimaldab hõlpsat juurdepääsu kõikidele funktsioonidele ühel ajal ning pulti on mugav käes hoida. See on programmeeritud juhtima kõiki funktsioone ning selle abil on lihtne digiboksi kaudu telesaateid vaadata ja raadiot kuulata.

HOIATUS

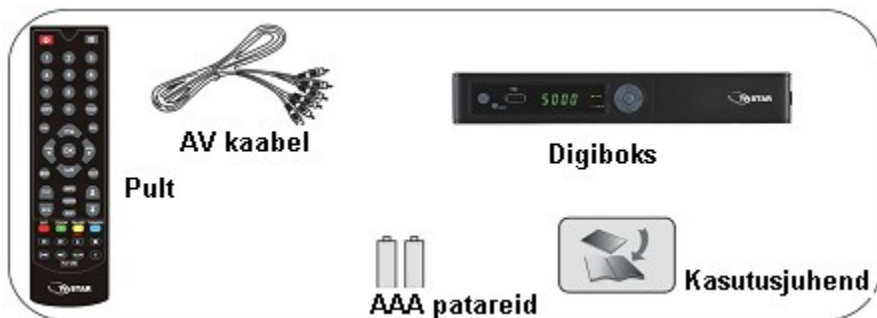
Mitteametliku tarkvara kasutamine võib põhjustada probleeme. Muude tarkvaraversioonide kui edasimüüja ametliku tarkvara kasutamine muudab tootja garantii kehtetuks. Soovitav on kasutada ainult edasimüüja väljastatavat ametlikku tarkvara.

Üldine sissejuhatus

LAHTIPAKKIMINE

Pakkige seade lahti ja kontrollige, et pakend sisaldab kõiki alljärgnevat esemeid.

- 1 x kaugjuhtimispuul
- 1 x kasutusjuhend
- 2 x AAA patareid
- 1 x digitaalse kaabeltelevisiooni vastuvõtja
- 1 x audio-videokaabel



Soovime teile meeldivat digivastuvõtja kasutamist!

Esipaneel/ tagapaneel

Esipaneel



Töö- või ooterežiimile lülitamise nupp

CH: Kanalite või muude seadistuste vahel ülalt alla liikumine menüüdes

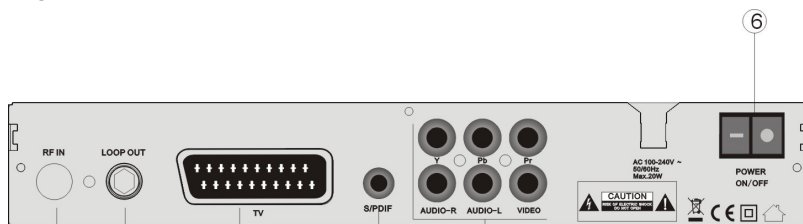
VOL: Helitugevuse suurendamine või vähendamine

OK: Valiku kinnitamine

Mõõtmed: 250 × 175 × 38 (laius × sügavus × kõrgus)

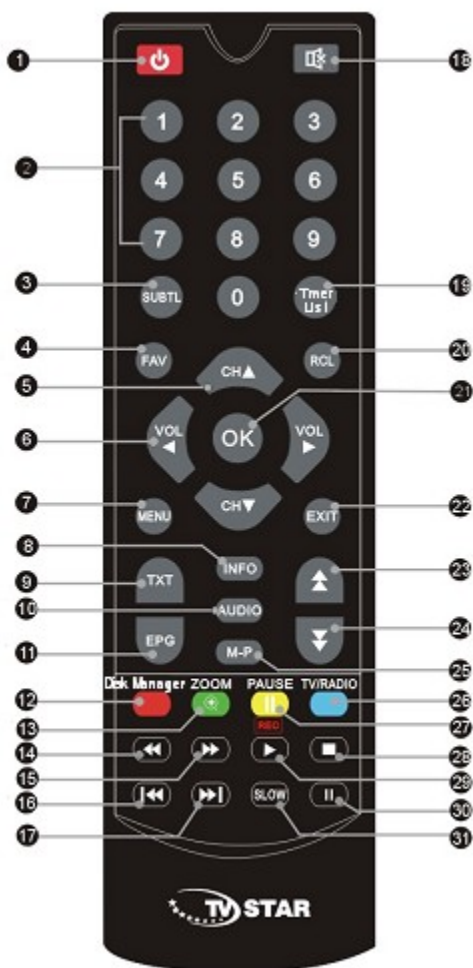
Esipaneel/ tagapaneel

Tagapaneel



1	RF IN	Antenni ühendamise koht
2	LOOP OUTPUT	Teise digiboksiga ühendamise koht
3	TV SCART	Teleri video-/audiosignaali sisend
4	S/PDIF	Digitaalse audiosignaali väljund
5	A/V RCA	Audio-videoväljundi RCA-kaabli ühendamiseks teleriga
6	POWER	Seadme voolutoite sisse- ja väljalülitamise nupp

Kaugjuhtimispult



Kaugjuhtimispult

1	Töö- või ooterežiimile lülitamise nupp
2	Kanalite vahetamine ja menüüvalikute valimine
3	Subtiitrifunktsioon
4	Lemmikkanalite loetelu või hetke kanalite loetelu valik vaaterežiimil. Kanalite muutmise režiimi „Lisa lemmikutesse” menüüs saate selle abil muuta parempoolse akna kanalite loetelu.
5	Kanalite vahetamine või menüüs ülalt alla liikumine
6	Helitugevuse suurendamine/vähendamine
7	Põhimenüü kuvamine teleri vaatamise ajal
8	Saatekavainfo kuvamine ekraanil
9	Satelliidilt edastatava tekstiinfo kuvamine
10	Helirežiimi muutmine vasakule/paremale ja stereorežiimile
11	Elektroonilise saatekava nupp – kuvab satelliittelevisiooni teenuse osutaja edastatavat TV/raadio saatekava
12	Kettahaldusmenüü kuvamine
13	Pildi sisse- ja väljasuumimine
14	Faili tagurpidi esitamine tavakiirusest 2, 4, 8 või 20 korda kiiremini
15	Esituskiiruse suurendamine 2, 4, 8 või 20 korda
16	Eelmise faili esitamine

Kaugjuhtimispult

17	Järgmise faili esitamine
18	Heli sisse- või väljalülitamine
19	Taimerimenüü kuvamine
20	Eelmise vaadatud kanali valik
21	Kanalite loetelu kuvamine ja menüüs valikute kinnitamine
22	Avatud menüüst väljumine
23	Avatud elektroonilises saatekavas lehekülje võrra edasi või saatekavade loetelus üles liikumine
24	Avatud elektroonilises saatekavas lehekülje võrra tagasi või saatekavade loetelus alla liikumine
25	Mitme pildi kuvamine
26	TV- ja raadiorežiimi vahetamine
27	Ekraanipildi pausile panek / külmutamine
28	Faili esituse lõpetamine
29	USB-kettalt meediafailide esitamine või telesaate salvestamise käivitamine
30	Ekraanipildi pausile panek / külmutamine
31	Esituskiiruse aeglustamine tavakiirusest 1/2 või 1/4 kiirusele.

Digiboksi ühendamine

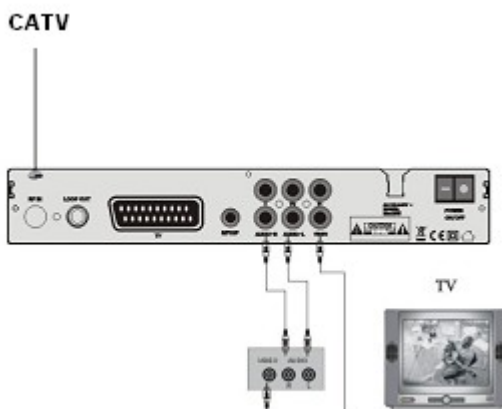
Digiboksiga on võimalik ühendada erinevaid seadmeid ning telerit ja videomängijat. Juhendist leiate teavet seadmete harilike ühendusviiside kohta. Probleemide korral võtke palun ühendust oma edasimüüjaga.

1. digiboksi ühendamine teleriga

(1) Ühendage SCART-juhtme üks ots digiboksi tagaküljel asuvasse TV SCART-nessa ja teine ots teleri SCART-sisendpessa.

(2) Ühendage audio-video RCA-juhe üks ots digiboksi audio-videosignaali väljundpessa ja teine ots teleri audio-videosignaali sisendpessa.

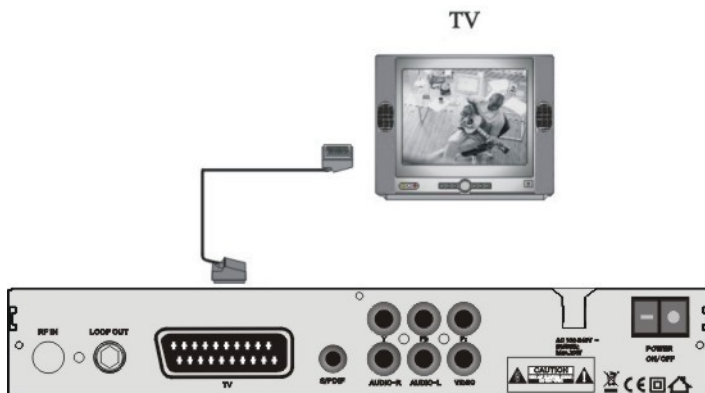
(3) Ühendage antennijuhe digiboksi antenni sisendpessa „ANT IN”.



Digiboksi ühendamine

2. Ühendamine kaabeltelevisioonivõrguga

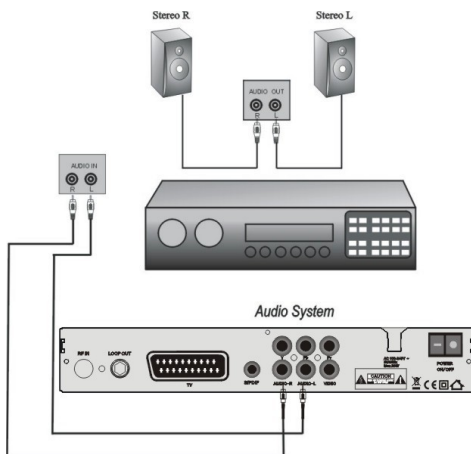
- ① Ühendage digiboksi „RF IN” pesa kaabeltelevisioonivõrguga, et kohalikku televisioonisignaali vastu võtta.
- ② Ühendage „TO TV” pesa koaksiaalkaabli abil teleri sisendsignaali pesaga.
- ③ Satelliittelevisiooni vastuvõtmiseks reguleerige teleri häälestusseadeid.



Digiboksi ühendamine

3. Ühendamine helisüsteemiga

- ① Ühendage digiboksi „AUDIO R” ja „AUDIO L” pesad helisüsteemiga, nagu näiteks muusikakeskuse, võimendi või muu sarnase seadmega.
- ② Helisüsteemil peab olema stereoheli funktsioon.
- ③ Kui digiboksil on olemas digitaalheli või S/PDIF optiline väljund, saavutate parema stereoheli kvaliteedi.



Digitaaltelevisioon

Lülitage digiboks vooluvõrku. Seejärel vajutage kaugjuhtimispuldil „**SISSE**” nuppu või digiboksi esipaneelil **töö- või ooterežiimi** nuppu. Ekraanile kuvatakse põhimenüü, ekraaniesituse esileht, nagu näidatud kõrvaloleval pildil. Põhimenüüs kuvatakse digiboksi erinevaid funktsioone, mille valimiseks võite kasutada ka kaugjuhtimispuldi „**CH**” nuppe või numbrinuppe. Edasiliikumiseks vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu „**OK**”.



1. Installeerimine

Lülitage digiboks vooluvõrku ja seejärel sisse. Järgmiseks valige keelte loetelust sobiv keel. Installeerimise alustamiseks vajutage palun kaugjuhtimispuldi nuppu „**Menu**”.

Digiboksi käivitamiseks avage palun installeerimismenüü, vajutades kaugjuhtimispuldi nuppu „**Menu**” (lukustuskoodi vaikevalik on 0000). Installeerimismenüüs saate seadistada digitaaltelevisiooni- ja muid funktsioone ning kohandada teenuseid. Valikute vahel liikumiseks kasutage kaugjuhtimispuldi „**CH**” nuppe ja valiku kinnitamiseks vajutage nuppu „**OK**”. Menüüs tagasi liikumiseks vajutage nuppu „**Exit**” või „**Menu**”.

1.1 Manuaalne otsing

Digiboksi hõlpsaks installeerimiseks kasutage installeerimismenüüd.

Valige installeerimismenüü ja vajutage „**OK**”. Seejärel sisestage lukustuskood ja valige „**Manual Search**”.



Digitaaltelevisioon

ALL + NIT: kõikide kaabeltelevisiooni teenuse osutaja kaudu kaabeltelevisioonivõrgus edastatavate tasuta kanalite ja krüpteeritud kanalite otsimine.

Palun sisestage kaabeltelevisiooni operaatori soovitatud otsingusagedus.

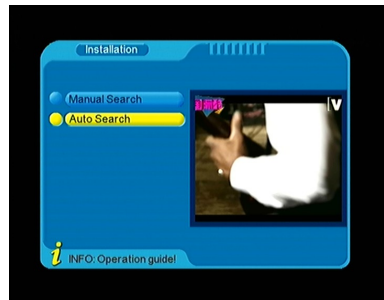
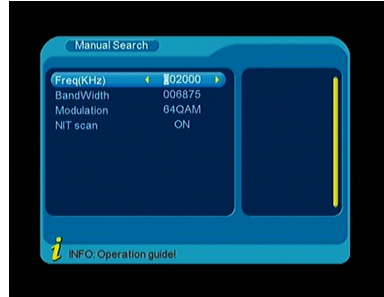
Seejärel vajutage nuppu „OK” ja alustage otsingut, mille jooksvat staatust näete asjaomasest menüüst.

1.2 Automaatne otsing

Automaatse otsingu valimiseks vajutage nuppu „OK”.

Digiboks teostab otsingu kõikidel olemasolevatel sagedustel ning koostab leitud kanalite loetelu.

Otsing võib kesta mitu minutit.

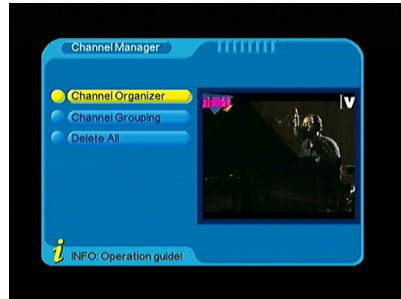


Digitaaltelevisioon

2. Kanalite haldamine

Mis tahes TV- või raadiosaadete vaatamine ja kuulamine on selle digiboksi eri funktsioonide abil ülimalt lihtne ja võimaldab digitaalset meelelahutust täielikult nautida.

2.1. Kanalite loetelu kohandamine



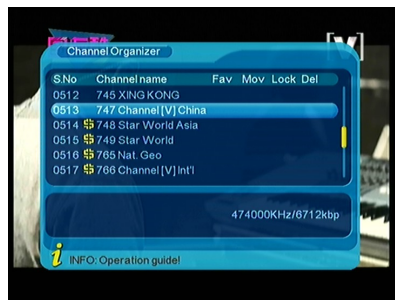
Soovi korral Teil on võimalus hallata kanalite loetelu funktsioonide Fav, Mov, Lock, Del abil

Lock –lukustada: Valige kanal loetelus, vajutage OK, seejärel vajutage „sinine“ nupp – kanal on lukkus (saab vaadata ainult vanemate koodiga)

Fav – Lemmikkanalite loetelu : Valige kanal loetelus, vajutage OK ning seejärel „punane“ nupp.

Move - nihutada
Valige kanal mida soovite nihutada, vajutage OK ning seejärel „kollane“ nupp. Nuppudega „üles/all“ nihutage valitud kohale loetelus, seejärel OK.

Delete – kustutada:
Valige kanal loetelus, mida soovite kustutada loetelust, vajutage OK ja seejärel „roheline“ nupp



Digitaaltelevisioon

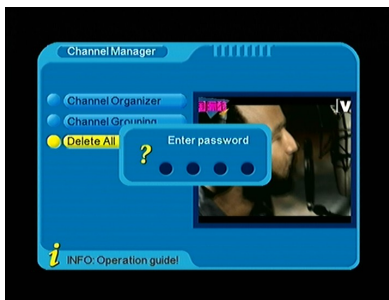
2.2 Kanalite grupeerimine

Selles menüüs saate grupeerida oma telekanalid uudiste, teaduse, spordi, filmide, lastekanalite, muusika, moe jms alla.



2.3 Kõikide kanalite kustutamine

Siin saate kustutada kõik varem valitud kanalid, ent kanalite seadete kaitsmiseks tuleb teile sisestada oma parool.



2. Konfigureerimine

Süsteemimenüüst saate määrata digiboksi mis tahes funktsioone ja seadeid, mis kõige paremini sobivad teie vaadatavate kanalitega.



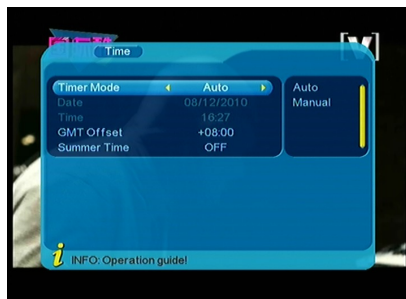
Selles menüüs on väga lihtne seadistada teie ekraaniesituse, teleri- ja süsteemiseadeid, äratustaimerit ja lastelukku.

Digitaaltelevisioon

Kuupäev ja kellaeg – määrake oma digiboksil kohalik kellaeg ja kuupäev ning salvestage need.

Kellaaja esitusviis

Valige teile meelepärane kellaaja esitusviis.



Kohalik kuupäev

Määrake kohalik kuupäev.

Kohalik kellaeg

Määrake kohalik kellaeg.

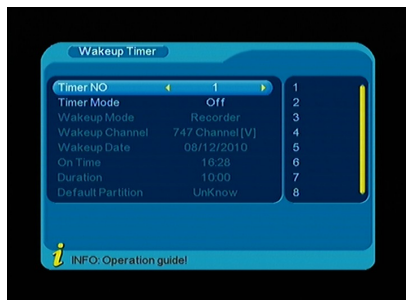
Suveaeg

Kui määrate suvejaseadeks „ON”, lisatakse kohalikule ajale üks tund.

GMT nihe

Valige kuupäeva esitusviis.

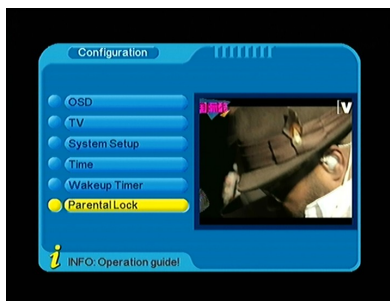
Äratustaimer – selle funktsiooniga saate seadistada oma äratustaimerit, näiteks taimeri numbrit, taimeri režiimi, äratusrežiimi, äratuskanaleid, äratuskuupäeva ja nii edasi.



Digitaaltelevisioon

Lapselukk – digiboksi loata kasutamise takistamiseks saate määrata oma vastuvõtjale lapseluku parooli (vaikeparool on 0000).

Kanalite muutmise lukustamine – kanalite muutmise menüü lukustamine, et takistada kanalite loata seadistamist.



Installeerimise lukustamine – installeerimismenüü lukustamine, et takistada loata juurdepääsu installeerimisseadetele.

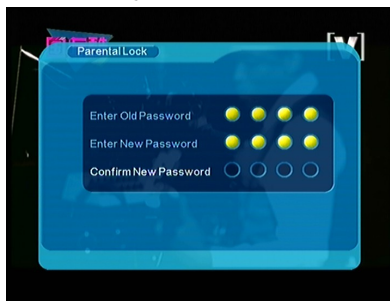
Süsteemiseadete lukustamine – süsteemiseadete menüü lukustamine, et takistada loata juurdepääsu süsteemiseadetele.

Utiliidi lukustamine – utiliidi menüü lukustamine, et takistada utiliidi loata muutmist.

Kanalite lukustamine – kanalite lukustamine, et takistada juurdepääsu kanalitele, mis ei ole lastele vaatamiseks sobilikud.

Vastuvõtja lukustamine – vastuvõtja lukustamine, et takistada loata kasutamist.

Vaikeseadete lukustamine – vaikemenüü lukustamine, et takistada loata juurdepääsu.



Parooli muutmiseks sisestage uue parooli numbrikood ja seejärel korrake seda parooli kinnitamiseks.

Digitaaltelevisioon

4. Vaikeseaded

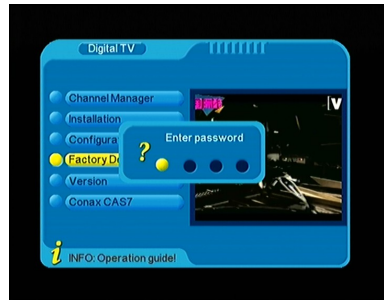
Vaikeseadete taastamiseks valige KÕIK KANALID ja vajutage nappu „OK”.

Kõik

Taastab kõik tarkvara ja kanalite vaikeseaded.

Kanalid

Taastab ainult kanalite vaikimisi seaded.



või

5. Versioon

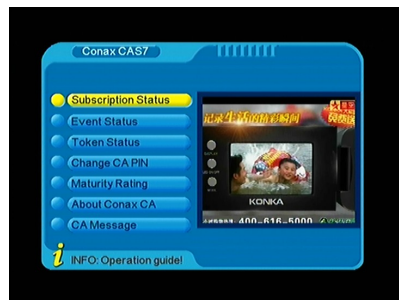
Selles menüüs saate kontrollida oma digiboksi andmeid, nt riist- ja tarkvara andmeid.

6. CONAX CAS7.0

Selle digitaalse kaabeltelevisiooni vastuvõtjaga on lihtne vaadata Conax CAS7.0 kanaleid.



Kõigepealt sisestage oma Conax CAS kaardilugeja esipaneelil asuvasse kaardilugejaavasse ning seejärel näete Conax CAS7.0 valikut oma digitaaltelevisiooni menüüs. Siin saate kontrollida või kustutada kõiki oma CAS andmeid.

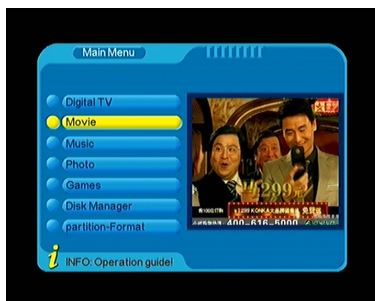


USB

Multimeediafailide esitamine, mängude mängimine, saadete salvestamine ja tarkvara uuendamine USB-pordi kaudu.

7.1 Filmid

Minge USB-seadme filmide menüüsse, valige rada videofailide juurde, valige fail ja vajutage nuppu „USB Play” või „OK”, et käivitada täisekraanesitus. Esituse lõpetamiseks ja tagasi filmide menüüsse minemiseks vajutage „Exit” või „USB Stop”.



Toetatavad formaadid

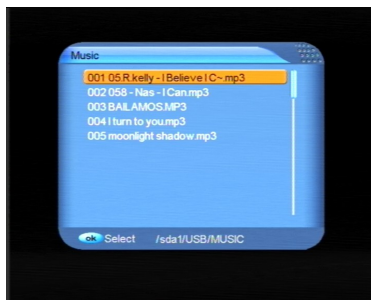
AVI, VOB, MPG, DAT

Tagurpidi ja õigetpidi esitus

Vajutage „Previous”/„Forward”, et esitada faili tagurpidi või õigetpidi maksimaalselt 20-kordsel kiirusel.

7.2 Muusika

Minge USB-seadme muusikamenüüsse, valige rada muusikafailide juurde, valige fail ja vajutage esituse alustamiseks nuppu „USB Play” või „OK”. Esituse lõpetamiseks tagasi muusikamenüüsse minemiseks vajutage „Exit” või „USB Stop”.



ja

Toetatavad formaadid

MP3

Tagurpidi ja õigetpidi esitus

Vajutage „Previous”/„Forward”, et esitada faili tagurpidi või õigetpidi maksimaalselt 20-kordsel kiirusel.

Eelmine/Järgmine

Vajutage esituse ajal nuppu „Previous” või „Next”, et hüpata eelmise või järgmise muusikafaili juurde.

Paus

Vajutage „USB Pause”, et muusikafaili esitus peatada, ja „USB Play”, et esitust jätkata.

USB

7.3 Fotod

Minge USB-seadme fotode menüüsse, valige rada fotofailide juurde (paremal kuvatakse valitud fotofaili eelvaadet) ja vajutage „OK”, et kuvada fotot täisekraanil. Esituse lõpetamiseks ja tagasi fotomenüüsse minemiseks vajutage „Exit” või „USB Stop”.

Toetatavad formaadid

JPG

Eelmine/Järgmine

Fotode täisekraanil kuvamise ajal vajutage „Previous”/„Next”, et kuvada eelmist/järgmist fotot.

Slaidiesitus

Fotode täisekraanil kuvamise ajal vajutage „USB play”, et käivitada slaidiesitus. Esituse peatamiseks vajutage „USB pause” ning täisekraani sulgemiseks ja tagasi fotomenüüsse minemiseks vajutage „USB stop” või „Exit”.

Eelmine/Järgmine

Vajutage esituse ajal „Previous”/„Next”, et hüpata eelmise/järgmise videofaili juurde .

Paus

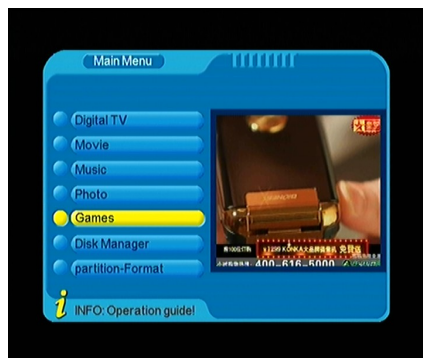
Esituse peatamiseks vajutage „USB Pause” ja esituse jätkamiseks „USB Play”.

7.4 USB-mängud

Minge USB-seadme mängude menüüsse, valige rada Native32 mängufailide juurde, valige fail ja vajutage mängimiseks „OK”. Lõpetamiseks ja tagasi mängude menüüsse minemiseks vajutage „Exit” või „USB Stop”.

Toetatavad formaadid

Native32 mängud (SMF)



Aadressilt www.native32.com saate tasuta USB-mänge alla laadida.

USB-mäng muutus mustvalgeks?

Lahendus – veenduge, et digiboksi TV-tüüp on seadistatud teleri värvisüsteemiga samale süsteemile (PAL; NTSC; AUTO jne).

USB

8.0 Video salvestamine

Salvestage oma lemmiksaade USB-seadmele ja vaadake seda mis tahes ajal.

Sektsiooni valimine

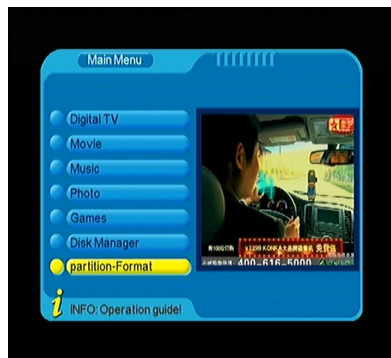
Enne telesaate salvestamist ühendage kõvaketas vastuvõtjaga ja minge videosalvesti sektsioonide valiku menüüsse. Valige kettasektsioon, kuhu fail salvestada. Võimalik on valida ainult juurkataloog; kaustade juurde rada määrata ei saa.

Austamine ja lõpetamine

Salvestamise alustamiseks vajutage „USB Play” ja lõpetamiseks „USB STOP”.

Info

Salvestamise ajal info vaatamiseks vajutage nuppu „Info” – siin näete salvestuse aega, vaba mälu suurust jms.



Salvestatava faili formaat

Fail salvestatakse MPG-formaadis.

Videosalvestuse eelvaade

Videosalvestuse eelvaate menüüs valige salvestatud fail ja valige eelvaatamiseks „OK”. Täisekraanil kuvamiseks vajutage kollast nuppu.

Eelvaatemenüüs ei ole võimalik kasutada eelmise/järgmise, pausi, tagurpidi, õigetpidi jms funktsioone.



Videosalvestuse juhend

Toetatavad seadmed

- 1) Teie digiboks toetab enamikku levinumatest USB2.0 kõvaketastest, ent turul pakutavate eri liiki kõvaketaste arv on väga suur ja kui avastate, et mingi konkreetne kõvaketas Teie digiboksiga ei tööta, palun andke sellest meile teada, et me saaksime probleemi võimalikult kiiresti lahendada.
- 2) Nõutav süsteem – FAT32
- 3) Nõutav kiirus – 5400rpm

Telesaated

- 1) Selle digiboksiga on võimalik salvestada kõiki tavaeraldusega telesaateid, mille bitikiirus on vähem kui 6 Mb sekundis.
- 2) Salvestamise ajal ei saa kasutada elektroonilise saatekava, tekstiinfo ja multi-audio funktsioone.
- 3) Salvestatud telesaade ei toeta elektroonilise saatekava, tekstiinfo ja multi-audio funktsioone.

Salvestusmaht

- 1) See digiboks toetab kuni 4 sektsiooni ühel kõvakettal ja teoreetiliselt on iga sektsiooni maht kuni 2 Tb (2000 Gb), ent soovime siiski kasutada ühte kõvaketast, mille iga sektsioon on maksimaalselt 120 Gb.
- 2) Ükski salvestatav videofail ei ole suurem kui 3,8 Gb (ca 4 tundi); kui salvestatav

videofail on suurem kui 3,8 Gb, loob digiboks telesaate salvestamise jätkamiseks automaatselt uue videofaili.

Kuidas valida ja määrata kõvakettal erinevaid seksioone?

Tavaliselt on kõvakettal olemas mitu seksiooni ja digiboks võimaldab valida salvestamiseks eri seksioone. Valige videosalvestuse seksioonide menüü, kus kuvatakse hüpikaknas seadmete loetelu, milles on toodud kõik kõvaketta seksioonid. Valige soovitud seksioon ja vajutage salvestamiseks „OK”. Seejärel salvestatakse videofail sellesse seksiooni.

HOIATUS

USB1.1 või USB2.0 pulk (sh MP3-mängija)

- 1) Soovitame tungivalt mitte salvestada ühtegi telesaadet USB-pulgale, sest turul on saadaval väga suur hulk erinevaid USB-pulki, mille kvaliteet on väga kõikumine ning seetõttu ei saa me garanteerida, et Teie USB-pulk salvestamise käigus kahjustada ei saa.
- 2) Ärge ühendage oma USB-seadet digiboksi küljest lahti enne, kui mis tahes SUB-multimeediafunktsioon selle kasutamise lõpetanud on.

TIMESHIFT

9. 0 TimeShift

Ärge kunagi magage maha erilisi hetki oma lemmikspordisaadete otseülekannetest või lemmikfilmidest – nüüd saate C101 abil need vaid ühe nupulevajutusega salvestada .

TIMESHIFT-režiim

Veenduge, et teie USB-seade on ühendatud digiboksiga ja sellel on vaba mälu.

Vajutage saate või filmi pausile panemiseks „TIMESHIFT” – ekraan „külmutub” ja salvestamine algab.



Vajutage uuesti „TIMESHIFT”, et jätkata telesaate või filmi vaatamist sealt, kus selle

pausile panite.

TIMESHIFT-režiimist väljumiseks ja otseülekannde juurde tagasi pöördumiseks vajutage „Exit”.

TIMESHIFT-funktsioon

TIMESHIFT-režiimil saate panna pausile, kerida tagasi ja edasi ning aeglustada ülekannet.

Mida suurem on USB-seadme vaba mälu, seda rohkem saate salvestada.

USB-seadme kiiruse kontrollimine

Vajutage „PAGEDOWN”, et kuvada hüpikaknas seadmete loetelu, kust näete oma USB-seadme kiirust. „Punane” tähendab, et see sobib lugemiseks, „kollane” tähendab, et see sobib salvestamiseks ja „roheline” tähendab, et see sobib TIMESHIFT-funktsiooni kasutamiseks. Soovitav on kasutada USB-seadet, mille kiirus sobib kõikide funktsioonide kasutamiseks, sest muidu ei pruugi asjaomane funktsioon korralikult toimida.

Probleemide lahendamine

Kui digiboksi kasutamisel esineb probleeme, palun kontrollige alljärgnevast tabelist võimalikke lahendusi, sest probleemid ei pruugi olla tõsised.

Probleem	Võimalikud põhjused	Lahendus
Seade on sisse lülitatud, aga ekraan on tühi	Palun kontrolliga hoolikalt stepslit, veendumaks, et see on korralikult pistikupesas. Kas voolutoites esineb katkestusi?	Suruge stepsel kindlalt seinapistikusse
Seade on sisse lülitatud, ent ekraanil kuvatakse sõnum „No signal”	Kas juhtmed on õigesti paigaldatud?	Paigaldage juhtmed uuesti ja kalibreerige seade
	Edastusjaam lülitub välja	Proovige edasi, kuni signaal uuesti levib
	Levivad lained segavad seadet	Proovige hiljem uuesti
	Kanaliseaded ei ole õigesti määratud	Määrake süsteemiseadete menüüst vastuvõetava kanali õiged parameetrid.
Digiboks teeb imelikku häält	Kanal sisaldab mitut helirada või helikeelt	Kasutage õige heliraja või helikeelte valimiseks kaugjuhtimispuldi „Audio” nuppu
USB-mäng	Teleri värvisüsteemi	Veenduge, et digiboksi

Märkus – kui Te oma probleemile tabelist lahendust ei leia, võtke palun ühendust oma kohaliku edasimüüja või tehnilise toega. Ärge avage seadet, sest see võib olla Teile ja seadmele ohtlik.

Spetsifikatsioonid

Demodulaator	Signaali kuju	16 QAM,32 QAM,64 QAM,128 QAM,256 QAM
	Sümbolikiirus	3.0-7.0MS/s
Audio-dekooder	Standard	ISO/IEC 13818-3
	Dekodeerimine	MPEG2&MPEG1 layer I&II
	Režiim	Mono, Dual, Stereo, Joint Stereo
	Bitikiirus	Max 384kbps
	Sämplimissagedus	32,44.1,48 KHz
Video-dekooder	Standard	ISO/IEC 13818-2
	Profili tase	MPEG-2 MP@ML
	Väljundtase	1.0 Vp-p
	Kuvasuhe	4:3/16:9
	Väljund	NTSC/PAL
	Aktiivsed pikslid	729 × 480@30 fps(NTSC);20 × 567@25 fps(PAL)
Tuuner	Standard	DVB-C EN300 429
	Sisend-sagedus	50 MHz kuni 860 MHz
	Sisendtase	-10 dBV ~ 20 dBV
	Sisendpesa	Tüüp F, emasotsik × 1
	Väljundpesa	OUT-IEC 169-1 isasotsik
Väljund-konnektor	RCA	3 × RCA
Põhisüsteem	CPU	350 Mhz
	Flash	8 MB/16 MB (seeria)
	DDR	64 MB
Esipaneel	LED-ekraan	4 × LED
	IR	38 KHz
	Smart-kaart	ISO7816,
Tagapaneel	RF-sisend	Tüüp F, emasotsik
	Ühendus	OUT-IEC 169-1 isasotsik
	Rs232	isasotsik, 9 pin
	Lüliti	Sisse/välja

Tarvikud	Toitejuhe	1,2 m
	RCA-juhe	3 × RCA, 1,2 m
	Patareid	1.5v × 2
	Juhend	1
Üldist	Toitepinge	220~240 VAC 50/60 Hz
	Voolutarve	Maksimaalselt 30 W
	Ooterežiimil	Maksimaalselt 3 W
	Töö- temperatuur	+5 °C kuni +40 °C
	Säilitus- temperatuur	-20 °C kuni 70 °C
	Mõõtmed	220 mm × 124 mm × 32 mm