

OneRemote DVB-Combo II

Modtager med intern STB controller til B&O TV

DVB-C, DVB-T/T2, DVB-S/S2

WEB-TV, IP-TV

Setup vejledning



Om DVB-Combo III

Denne Setup vejledning omhandler tilslutning og ibrugtagning af DVB-Combo II.
Se Brugervejledning vedrørende daglig brug.

DVB-Combo II har fået indbygget speciel OneRemote elektronik, en såkaldt SetTopBox controller, og kan derfor tilsluttes til et B&O TV og betjenes med dettes B&O fjernbetjening.

Modtageren kan tilsluttes til en Scart-indgang på ethvert B&O TV, uanset dets alder og hvilken software, det er udstyret med.

Modelbetegnelsen for den modificerede modtager er DVB-Combo II.

DVB-Combo II kan udelukkende betjenes via tilslutning til et B&O TV, der er opsat til at sende data til den, via scartkabel forbindelsen.

DVB-Combo II betjenes således alene med en B&O fjernbetjening via TV'et.

Indhold

TILSLUTNING TIL B&O TV	4
OneRemote Option	4
Ældre B&O fjernbetjeninger	4
Tilslutninger	5
MODTAGER INSTALLATIONS MENU	6
Antenne konfiguration – Tagantenne	7
Antenne konfiguration – Kabel TV	7
Antenne konfiguration - Parabol	8
LNB setup	8
Undermenu TP Edit	9
Satellit scanning	9
Auto satellit installation	9
MODTAGER SYSTEM MENU	10
Sprog	10
Forældre kontrol	10
A/V Control menu	10
UR indstilling	10
Ethernet – Internet forbindelse	11
Diverse	12
MODTAGER SOFTWARE OPDATERING	12
Opdatering med USB	12
Opdatering via HTTP	12
Opdatering via FTP	12
Opdatering via RS232	13
Backup via USB	13
Fabriksindstilling af modtager	13
Slet alle programmer	13
Modtager information	14
USB HÅNDBLING	14

TILSLUTNING TIL B&O TV

Da modtageren kun kan betjenes via et B&O TV, kan den ikke tændes og bruges, før den er tilsluttet til et B&O TV.

Modtageren skal tilsluttes en Scart indgang på et B&O TV, som et opsat for tilslutning til et B&O apparat som:

DVD, VTAPE, VTAPE2, VMEM, VMEM2, VAUX eller anden tilgængelig kilde.

Når modtageren er korrekt tilsluttet til B&O TV'et, tænder den automatisk, når kilden vælges med B&O fjernbetjeningen, f.eks. VMEM.

ONEREMOTE OPTION

Herunder listes tilgængelige specielle optioner, som denne STB-controller kan programmeres med.

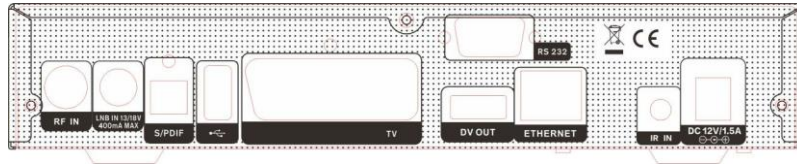
En option er en kode, der programmeres ind i selve OneRemote STB-controlleren, som er monteret i modtageren. Selve programmeringen foretages med B&O fjernbetjeningen, når modtageren er aktiv. Kode sekvensen indtastes langsomt. Funktionen er aktiv, så snart sekvensen er indtastet.

Funktion	Fabrik	Option
Slukker med TV		0 STOP STOP STOP STOP STOP 7 0 ●
Slukker ikke med TV	x	0 STOP STOP STOP STOP STOP 7 1 ●

ÆLDRE B&O FJERNBETJENINGER

Alle B&O systemfjernbetjeningen kan bruges til at betjene modtageren. Også Beolink 1000 fra 80'erne, der ikke har farvede taster. Det er dog lettest med en fjernbetjening, der har farvede taster.

TILSLUTNINGER



Indgang	Funktion
TV	Forbindes til en indgang på B&O TV'et, der er indstillet som VMEM, Vtape, SAT, DVD, VAUX, VMEM2 eller andet, der kan sende linkdata ud på indgangen. Billede og lyd føres herfra til B&O TV'et. Link data føres fra B&O TV til STB-controlleren i modtageren.
RF IN	<i>Hvis</i> der skal modtages kabel-tv eller via almindelig tagantenne, tilsluttes til denne indgang.
LNB	<i>Hvis</i> der skal modtages via parabolantenne, tilsluttes den her.
Ethernet	<i>Hvis</i> der skal modtages WEB-TV eller andet via Internet, tilsluttes Internet her.
DV OUT	Hvis B&O TV'et har en HDMI eller DVI-indgang, kan den forbindes hertil, for forbedret billedkvalitet.
DC 12V	Her tilsluttes netadaptoren.
USB	Her kan en USB-harddisk tilsluttes til optagelser.



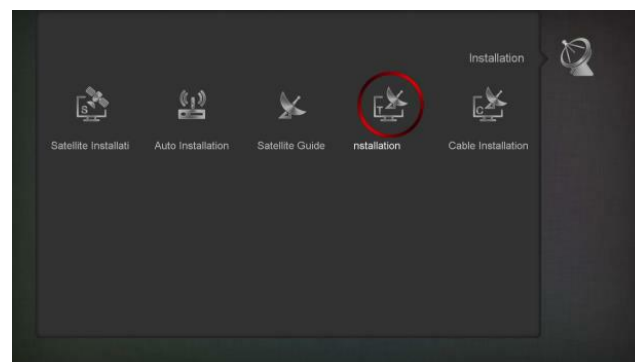
- Modtageren er monteret med en OneRemote STB-controller for B&O.
- Via Scartkabel overføres kontrol data fra B&O TV'et.
- B&O fjernbetjeningen kan via TV'et styre modtageren.

MODTAGER INSTALLATIONS MENU

Når modtageren er korrekt tilsluttet til B&O TV'et, vil den automatisk tænde, når den vælges.

Herefter kan selve modtageren indstilles til at modtage programmer fra de kilder, der er behov for. Der kan indstilles programmer fra kabel-TV, tagantenne og fra parabol. Selv om man modtager programmer fra flere kilder, kan de alligevel gemmes i en fælles liste. Herved bliver den daglige betjening meget let og overskuelig.

Tryk	Generelle funktioner
	MENU åbnes, lukkes eller der returneres til forrige skærbillede. <i>Gemmer automatisk nye indstillinger.</i>
EXIT	MENU afsluttes.
	Vælger et menupunkt.



Installations-menuen indeholder disse undermenuer, som beskrives på efterfølgende sider:

- Satellitinstallation
- Auto installation
- Satellit guide
- Installation tagantenne modtagelse
- Installation kabel-TV modtagelse.

ANTENNE KONFIGURERING – TAGANTENNE

Søgning af programmer, der modtages via almindelig tagantenne. Der scannes nationale gratis programmer, samt en del betalingsprogrammer.

I Danmark står Boxer for betalingsprogrammer. Ønsker man at modtage de kodede programmer, skal der indsættes et Boxer kort og kortlæser i modtageren.



- Vælg den region, hvor modtageren er placeret.
- Hvis den tilsluttede antenne har indbygget forstærker, sættes POWER til ON.

Hvis der vælges TP søgning, fremkommer nedenstående menu, hvor der kan søges efter frekvens eller kanaler.



ANTENNE KONFIGURERING – KABEL TV

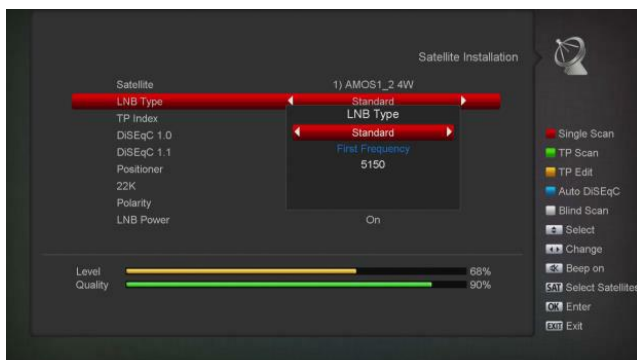
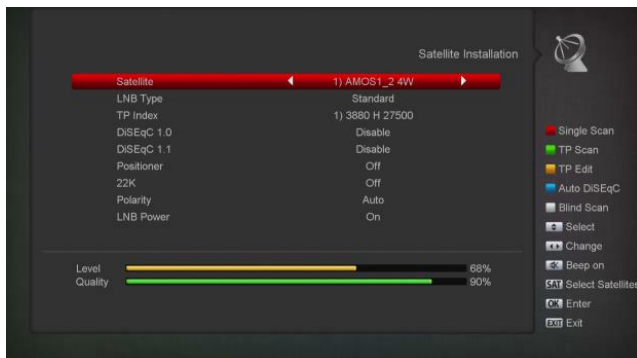
Søgning kan foretages manuelt på enkelte transpondere, eller der kan foretages en fuld scanning.

Der kan oprettes og slettes transpondere.



Ønskes det at modtage kodede programmer, skal modtageren isættes et programkort og kortlæser, fra den pågældende udbyder.

ANTENNE KONFIGURERING - PARABOL



Vælg den satellit, der skal indstilles og læg antennesystemets data ind i de underliggende menuer.



TP Edit

Giver adgang til en undermenu, hvor transpondere kan tilføjes, ændres og slettes.

TP Edit beskrives på næste side.

LNB SETUP

LNB Type

Standard, Brugger, Universal, Unicable.

Diseqc indstillinger

Disable	Ingen Diseqc kontrol
1/ 2, 2/2	2 ports Diseqc
1/ 4, 2/4, 3/ 4, 4/4	4 ports Diseqc
1/8, 2/8... 8/8	8 ports Diseqc
1/16, 2/16 ... 16/16	16 ports Diseqc

Positioner indstillinger

Off, Diseqc 1.2, USALS

22KHZ indstillinger

ON	Ind port: 22KHZ
OFF	Ind port: 0K

Polarity

Auto, H, V.

LNB POWER

ON, OFF

Når antennesystemets parametre er lagt ind, scannes programmer ind fra den valgte satellit.

Single Scan

En menu giver valgmulighederne for at udelade kodede programmer under scanning. Der kan vælges kun at scanne de oprettede transpondere, eller blindscanning.

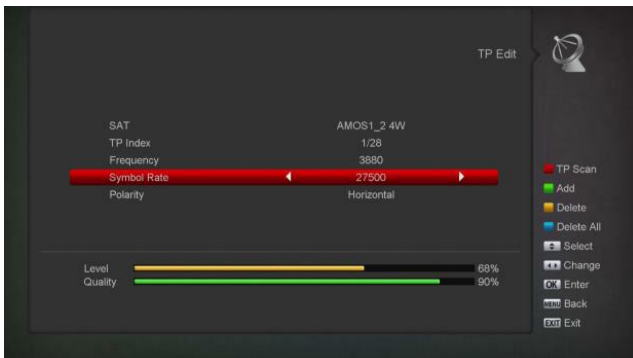
TP Scan

Udelukkende den valgte transponder scannes for programmer.

Blind Scan

Alle frekvenser scannes, hvilket kan tage lang tid.

UNDERMENU TP EDIT

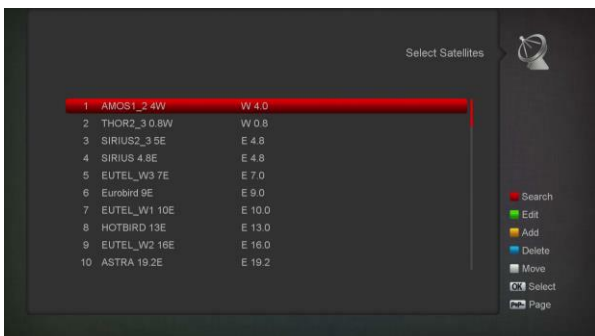


Når der sættes nye satellitter i drift, eller en udbyder vælger at ændre i den måde, der sendes på, kan det være nødvendigt at tilføje nye transpondere i listen over frekvenser, der søges. TP vedligeholdelse foretages i denne undermenu.

SATELLIT SCANNING

Listen over satellitter frembringes med **GO 5**.

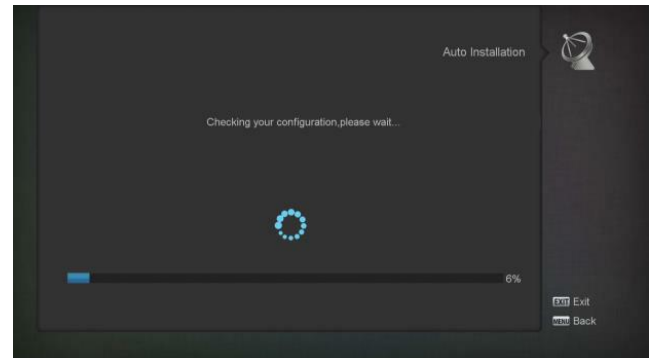
Her kan en eller flere satellitter vælges, og der kan scannes efter programmer. Der kan vælges mellem flere søgeparametre i undermenuerne.



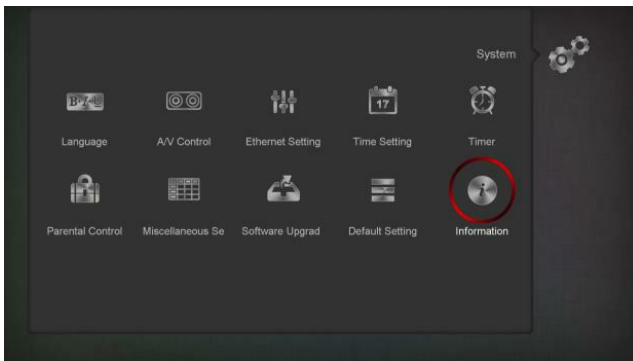
AUTO SATELLIT INSTALLATION

Vælges autoinstallation, scanner modtageren helt automatisk efter satellitter og indstiller sig automatisk.

Efter endt scanning listes de parametre, som modtageren nu er indstillet til.



MODTAGER SYSTEM MENU



- Menuer låses med password
- Enkelte programmer låses med password
- Installationsmenu låses med password

A/V CONTROL MENU



SPROG



I denne menu vælges billed indstillinger.

- Billedopløsning og format.
- Digital lydvalg for HDMI og SPDIF
- Menu gennemsigtighed.
- Lys og farve.

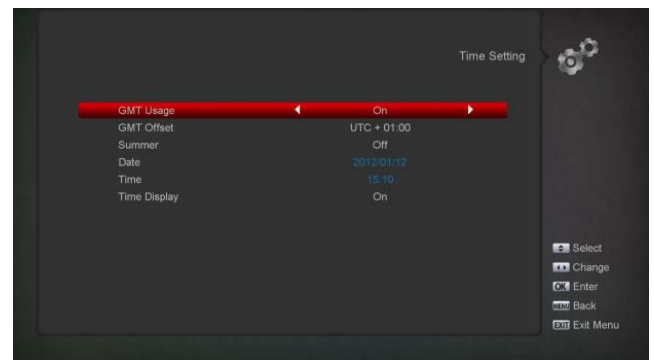
I denne menu vælges sprog for:

- Menu.
- Foretrukken lyd.
- Dolby kan foretrækkes, hvis tilgængelig.
- EPG.
- Undertekster og tekst TV.

FORÆLDRE KONTROL



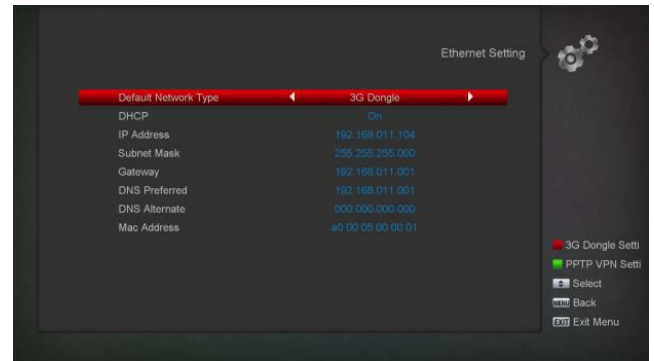
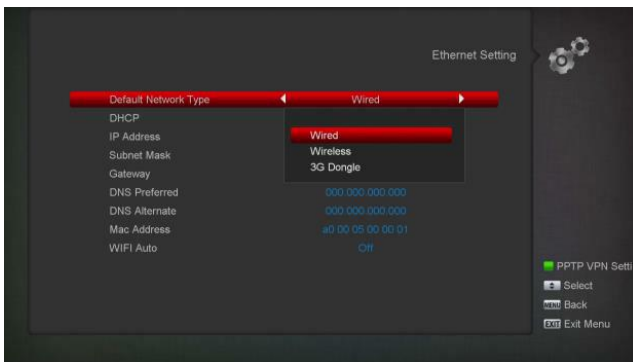
UR INDSTILLING



I denne menu indstilles uret:

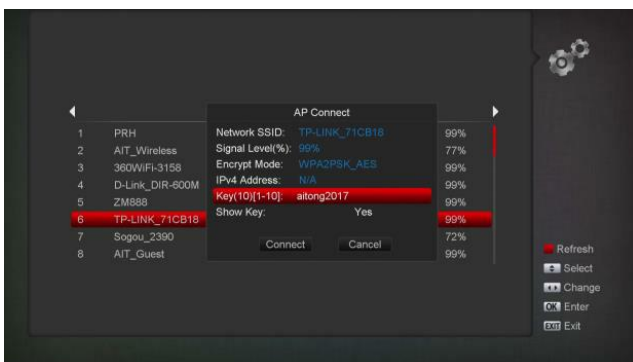
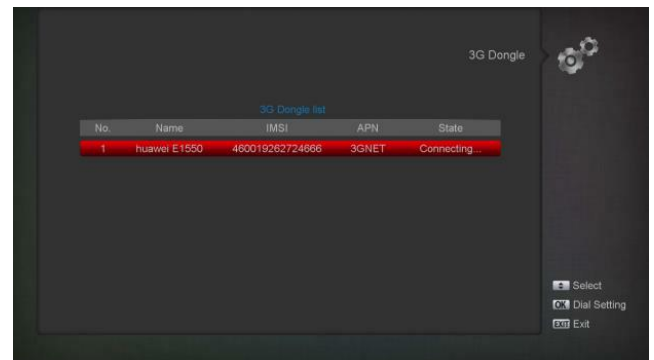
- Sommertid
- Dato
- Aktiver ur visning på skærm.

ETHERNET – INTERNET FORBINDELSE

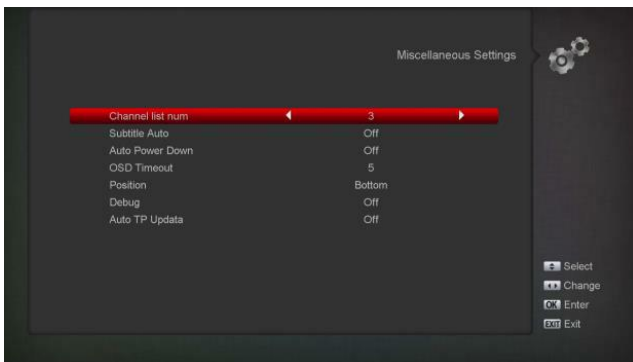


Her sættes parametre til Internetforbindelsen.

Der kan vælges WiFi, kabel eller 3G dongle.



DIVERSE

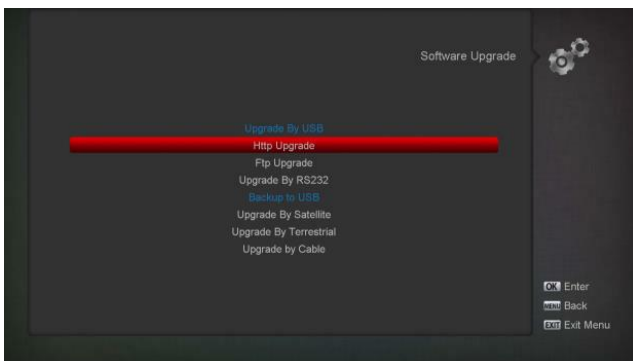


Her kan følgende indstilles:

- Slå undertekstning fra
- Vælg auto sluk. DENNE FUNKTION SKAL altid være OFF.
- Hvor længe skal program info vises, når der er skiftet program. Vælg mellem 1..10 sek.
- Placering af info på skærm. I bund eller top.
- Auto update.

MODTAGER SOFTWARE OPDATERING

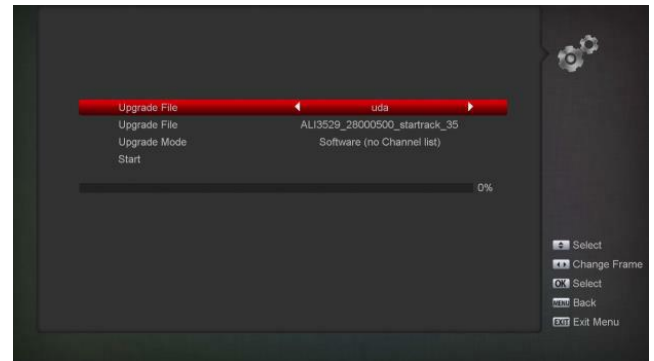
OPDATERING MED USB



Via USB kan modtageren opdateres med:

- Software (uden programlister)
- Programlister
- Software + Bootloader
- Software + programlister

BEMÆRK: Filen skal ligge i roden på USB enheden.



OPDATERING VIA HTTP



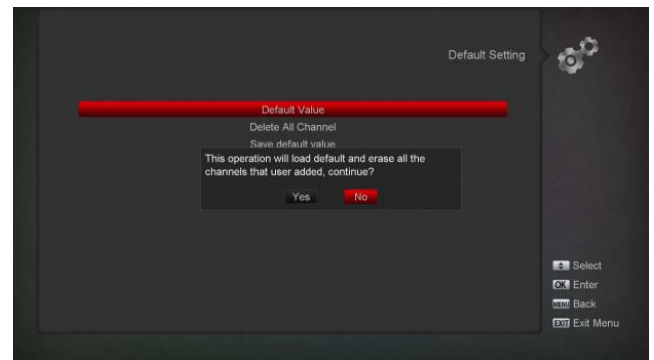
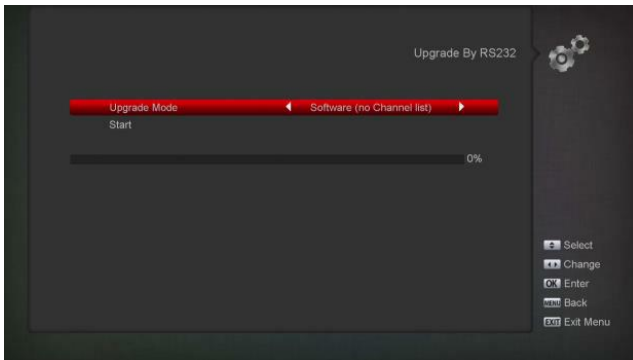
Når modtageren er tilsluttet til Internet, kan den automatisk eller manuelt opdateres fra server.

OPDATERING VIA FTP



Når modtageren er tilsluttet til Internet, kan den automatisk eller manuelt opdateres fra FTP server.

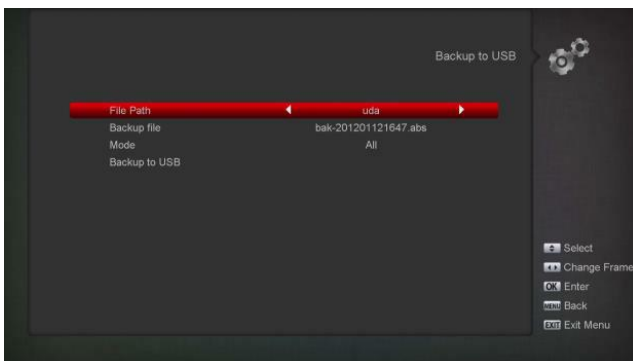
OPDATERING VIA RS232



Her kan modtageren nulstilles til den indstilling, den havde, da den forlod fabrikken.

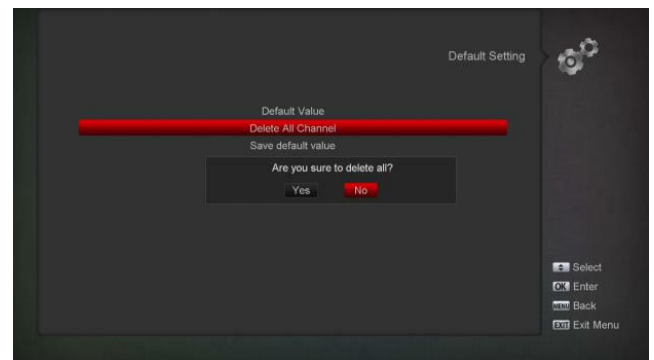
Default password er "0000"

BACKUP VIA USB

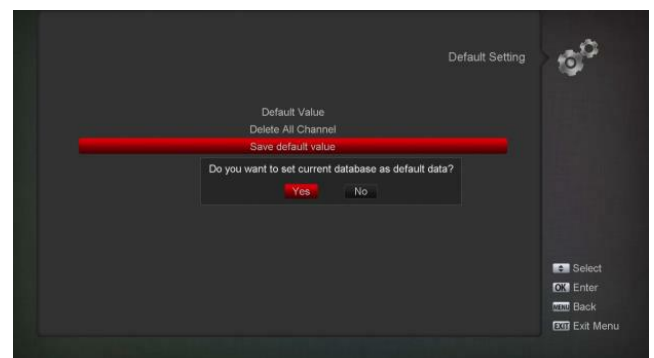


I denne menu kan software sikkerhedskopieres til USB.

SLET ALLE PROGRAMMER



FABRIKSINDSTILLING AF MODTAGER



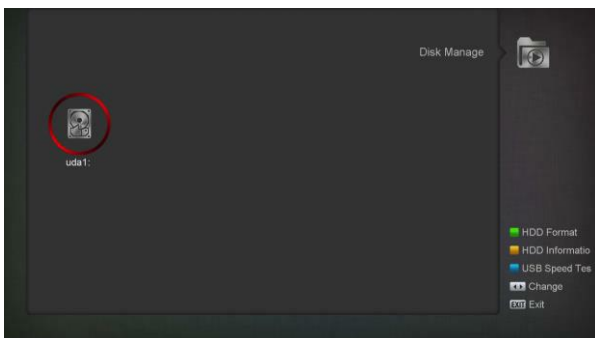
MODTAGER INFORMATION



I denne menu vises modtagerens data:

- Model.
- Hardwareversion.
- Softwareversion.
- Seneste update.

USB HÅNDTERING



Her kan en USB enhed:

- Formatteres
- Aflæses for informationer
- Testes for hastighed

