OneRemote DVB-Combo I

Modtager med intern STB-controller til B&O TV

DVB-C, DVB-T/T2, DVB-S/S2 WEB-TV, IP-TV

Setup vejledning





30012739s2dk





Om DVB-Combo I

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

DVB-Combo-I 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 I.

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

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



Indhold

TILSLUTNING TIL B&O TV	4
OneRemote Option	
Ældre B&O fjernbetjeninger	
Tilslutninger	5
MODTAGER INSTALLATION MENU	
Antenne konfigurering – Tagantenne	
Antenne konfigurering – Kabel TV	
Antenne konfigurering - Parabol	
LNB setup	
Undermenu TP Edit	9
Satellit scanning	9
Auto satellit installation	9
MODTAGER SYSTEM MENII	10
Sprog	
Forældre kontrol	
A/V Control menu	
UR indstilling	
Ethernet – Internet forbindelse	
Diverse	
ΜΩΝΤΑΩΈΡ ΚΩΕΤΜΑΡΕ ΩΡΝΑΤΕΡΙΝΩ	12
Ondataring med USB	
Ondataring via HTTP	
	12
Ondatering via R\$232	13
Backun via LISB	13
Fabriksindstilling af modtager	13
Slet alle programmer	
Modtager information	
VODTLESEDE CL CAM	14
Canal Digital	
Viasat	
viasal	
500a VouSoo	
10052	
USB HÅNDTERING	



TILSLUTNING TIL B&O TV

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

Modtageren skal tilsluttes en scart indgang på et B&O TV, som er 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, eksempelvis 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 7 0 ●
Slukker ikke med TV	x	0 STOP STOP STOP STOP 7 1 ●

ÆLDRE B&O FJERNBETJENINGER

Alle B&O systemfjernbetjeninger 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
τν	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	Hvis der skal modtages kabel TV eller via almindelig tagantenne, tilsluttes til denne indgang.
LNB	Hvis der skal modtages via parabolantenne, tilsluttes den her.
Ethernet	Hvis 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, hvis den er lukket.
	MENU returnerer til forrige skærm, eller afslutter. Gemmer automatisk nye indstillinger.
EXIT	MENU afsluttes.
69	Vælger et menupunkt.



Installations-menuen indeholder disse undermenuer, som er beskrevet 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.

				Cable Installation	Ø
	TP Index				
	Frequency				
	Symbol Rate	4	5893		
	Modulation				
					TP Scan
					Delete
					Blind Scan
Lovel			No.	74%	e Select
Quality				90%	Change
					OK Enter
					Exit Menu
• -	Tilfai	60		Slet enkelt	

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, Bruger, Univ	ersal, 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	r
Off, Diseqc 1.2, USALS	
22KHZ indstillinger	
ON	Ind port: 22KHZ
OFF	Ind port: OK
Polarity	
Auto, H, V.	

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, de sender 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 🔹 **15**.

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

AMOS1_24W	W 4.0		
1HOR2_3 0.8W			
SIRIUSZ_3 DE	E 4.8		
SIRIUS 4.8E	E 4.8		
EUTEL_W37E	E 7.0		
Eurobird 9E	E 9.0		
EUTEL_W1 10E	E 10.0		Edit
HOTBIRD 13E	E 13.0		Add
EUTEL_W2 16E	E 16.0		
ASTRA 19.2E	E 19.2		Move Move
			OK Select
			Page Page

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.



SAT vis liste



MODTAGER SYSTEM MENU



• Menuer låses med password

- Enkelte programmer låses med password
- Installationsmenu låses med password

A/V CONTROL MENU



I denne menu vælges billed indstillinger.

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

UR INDSTILLING



I denne menu indstilles uret:

- Sommertid
- Dato
- Aktiver ur visning på skærm.

SPROG



I denne menu vælges sprog for:

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

FORÆLDRE KONTROL





ETHERNET – INTERNET FORBINDELSE



Her sættes parametre til Internetforbindelsen.

Der kan vælges WiFi, kabel eller 3G dongle.

			20
		•	
PRH	\$WPA2	99%	
AIT_Wireless			
TP-LINK_71CB18			
D-Link_DIR-600M			
ZM888			
zmgj507			
AIT_Guest	\$WPA2	99%	Refre
			 Sele
			Cha
			CX Ent



😨 🥑 Genindlæs





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.

Upgrade File uda Upgrade File ALI3529_2000500_startrack_35 Upgrade Mode Software (no Channel list) Start 0%

OPDATERING VIA HTTP



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

MODTAGER SOFTWARE OPDATERING



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 FTP



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

OPDATERING MED USB



OPDATERING VIA RS232





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

Default password er "0000"

SLET ALLE PROGRAMMER



FABRIKSINDSTILLING AF MODTAGER





BACKUP VIA USB



I denne menu kan software sikkerhedskopieres til USB.



MODTAGER INFORMATION



I denne menu vises modtagerens data:

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

KORTLÆSERE CI- CAM



Modtageren har 2 kortlæsere:

- Conax kortlæser, hvor der direkte kan isættes et Conax programkort.
- CAM slot, hvor der kan isættes et passende modul til forskellige kodningssystemer.



Bemærk at al information, der vises i denne og underliggende menuer, aflæses direkte fra programkort.



For at kunne modtage betalingsprogrammer fra nedenstående udbydere, kræves isat en passende kortlæser med et programkort fra den pågældende udbyder.

CANAL DIGITAL		
VIASAT		
STOFA		
YOUSEE		



USB HÅNDTERING



20 sd	1 60 hd		200M Bits/s	
LISB sneed:	40 sd+tms			
			16M Bits/s	
	The USB encoded	a Bills stands with the Ros increased		
	The USB speed will	a little slower with the files increasi		MOD Back

Her kan en USB enhed:

- Formatteres
- Aflæses for informationer
- Testes for hastighed





