

OneRemote EXT-RCA-J1 Converter

Type 34003116

Brugervejledning

Beokompatible funktioner

Maximum

TS-4000

XO-4100



Daglig betjening med Beo4, Beo5 or Beo6

		OK
		EPG
		Recall/ tilbage
		FAV
		Filelist
		TV-Radio
		Info
		Enter
		Exit

Afspilning og optagelse

		Play / Pause <i>press 1 sec.</i>	
		Play/ Pause <i>alternative</i>	
		Stop	
		Filelist	
			Hurtig frem/ tilbage
			Forrige/ næste kapitel
		Record	

Andre betjeninger

		Text TV receiver
		Text TV receiver
		Find
		Status
		Power manual

Specielle eller alternative betjeninger.

		Menu
		Menu
		Play/ Pause <i>alternative</i>

Betjening med Beolink1000

En OneRemote converter betjenes bedst med en fjernbetjening der har farvede taster, eksempelvis en Beo4, men kan også betjenes med en Beolink1000.

PLAY taster på de gamle B&O Beolink1000 fjernbetjeninger, svarer til taster på nyere B&O fjernbetjeninger.

Således skal i betjenings tabellerne herover, blot erstattes med **PLAY** for at give betjening med en Beolink1000.

Beolink1000 har et par taster, der ikke er findes på nyere B&O fjernbetjeninger. Ligeledes skal de farvede funktionstaster tages som 2-knaps kombinationer.

Special Beolink1000 operations

		Recall/ tilbage
		Exit
		Green
		Yellow
		Blue
		Red

Indholdsfortegnelse

Betjenings skema for B&O	side	1
Indholdsfortegnelse	side	2
Opstart	side	3
EXT konverter – sådan virker det	side	3
Installation	side	4
Strømforsyning til receiver OG OneRemote konverter.	side	4
OneRemote betjening I et B&O system	side	5
Option programmering.	side	6

Opstart

Modtageren tilsluttes med det specielle OneRemote Scartkabel, og sendedioden placeres på frontglasset af modtageren. Herefter kan den betjenes via ethvert B&O TV, der er korrekt opsat.

EXT ekstern konverter - sådan virker det.

En OneRemote EXT konverter er en lille mikrocontroller der specielt er lavet til at konvertere data, der udsendes på scartindgange på B&O TV. Data konverteres så de kan betjene andre apparater som en satellitmodtager, DVD-optager eller andet.

B&O TV'et modtager IR data fra dets fjernbetjening, Beolink1000, Beo4, Bo5, Beo6 eller andet.

Når scartindgangen vælger, hvor EXT kablet er tilsluttet, videresendes styredata fra B&O fjernbetjeningen, ud gennem scartkablet og bliver her konverteret af OneRemote kontrolleren. Betjeningsdata løber således via dette eksisterende scartkabel.

Benyttes et OneRemote scart forlænger kabel, kan apparatet således betjenes op til 25 meter fra TV'et. Måske i et andet rum, under en sofa eller et andet sted ude af syne, da betjeningen af modtageren foregår via scartkablet.

Hvis både TV'et og apparatet er udstyret med en HDMI indgang, kan der med fordel benyttes et HDMI kabel for at forbedre billede og lyd kvaliteten.

Hvis apparatet er tilsluttet et hovedrumsTV i et Beolink system, kan det benyttes og betjenes fra alle link rum.

Hvis både apparatet og B&O TV'et er udstyret med en DVI eller HDMI indgang, kan de med fordel benyttes. I disse tilfælde benyttes scartkablet til at overføre betjeningsdata og i nogle tilfælde også lyd.

Installation

Scartstikket med labels og tilledninger, indsættes i receiverens scartindgang.

Scartstikket i den anden ende, tilsluttes TV'et til en indgang med linkdata.

Strømforsyning til receiver OG OneRemote converter

Receiverens strømforsyning tilsluttes OneRemote converteren, **ikke** til receiveren.

Ledningen med strømstikket fra OneRemote converteren, isættes i stedet receiveren.

Sendedioden

Sendedioden fæstnes under receiveren og selve dioden placeres så den kan lyse ind i frontglasset på IR-modtageren.


OneRemote betjening I et B&O system

For at opnå optimal betjening med en B&O fjernbetjening via en Oneremote løsning, må man være fortrolig med apparatets originale fjernbetjenings funktioner og betjeningssekvenser, der fremgår af apparatets brugemanual.

Da en Bang & Olufsen fjernbetjening oftest ikke har lige så mange taster, som den originale til det apparat der skal betjenes, har OneRemote tildelt to eller flere funktioner til nogle af tasterne. For at opnå et layout der fungerer fornuftigt, når der skiftes mellem flere apparater, har vi redefineret nogle af de eksisterende taster. Der er lagt vægt på Beo4, Beo5 og Beo6 hvor man har 4 farvede funktionstaster.

- **Farvede funktionstaster.**

Den direkte betjening af de farvede taster benytter vi ofte til andre funktioner end de er tiltænkt. Herved opnås let betjening af nogle vigtige daglige funktioner.

For at sende de farvede funktioner til apparatet, skal der foranstilles et  før grøn, gul, blå og rød.

Ofte benytte de frigjorte farvede taster til følgende funktioner. Grøn benyttes til EPG, Guide eller ligende. Rød benyttes til Back, return, backup eller lignende, Blå og gul benyttes til program step.


- **Program step (zap) op/ ned I skærm menuer.**



De fleste apparater har 4 piletaster der benyttes til at flytte rundt I skærmmenuer, op, ned, højre og venstre. Herudover har de et separat sæt pile til at skifte mellem programmer, zappe.

B&O fjernbetjeninger har oftest ikke dette ekstra sæt pile til program step, hvilket er grunden til at vi benytter den gule og den blå pil til dette formål.

Det er muligt at ændre funktionen af de farvede taster, så de sender de farvede funktioner, ved direkte tastning. Se afsnittet på side 5 vedrørende option programmering.

Go eller Stop shiftede funktioner.

Nogle taster har fået tildelt to eller flere funktioner. Herved bliver det muligt at udføre fuld betjening af ethvert apparat. For at skifte til et tasts alternative funktion skal der først trykkes .

Hvis  foranstilles med , vælges typisk funktionen manuel Power. På side 2 af denne vejledning, ses hvilke taster der er konverteret, samt deres nye funktion.

Option programming

Med forskellige options kan EXT controlleren indstilles til forskellige funktioner. Det gøres typisk under installation og ikke ved daglig brug. En eller flere options kan lægges ind. Controlleren husker indstillingen ved strømafbrydelse.

En option programmeres ved at taste en serie af taster efter hinanden, der ikke forekommer i daglig brug. Indtastning skal ske indenfor 3 sekunder, ellers ignoreres indtastningen.

Option 7x – auto power off

Apparatet slukker samtidigt med TV'et. I nogle tilfælde er dette ikke hensigtsmæssigt at apparatet slukker sammen med TV'et. Eksempelvis hvis der er brugere i et linkrum, eller hvis en optager er programmeret til at optage fra dette apparat.

Apparatet tænder altid, når indgangen det er tilsluttet vælges. Denne option bestemmer således udelukkende om apparatet skal slukke automatisk, når TV'et slukkes.

STOP STOP STOP STOP STOP STOP 7 1

Apparatet slukker samtidigt med TV'et.

STOP STOP STOP STOP STOP STOP 7 0

Apparatet kan kun slukkes manuelt..

Option 8x – menu button blokering

Menu tasten kan direkte benyttes som menu, men i forbindelse med nogle B&O TV, giver det konflikt.

Nogle B&O TV åbner sin egen menu samtidig med at apparatet åbner for sin.

Denne option kan deaktivere den direkte menu tast. Når den direkte funktion af menu tasten er deaktiveret, benyttes den alternative tastefunktion for menu. Se side 2.

STOP STOP STOP STOP STOP STOP 8 1

Benyt MENU tasten.

STOP STOP STOP STOP STOP STOP 8 0

Benyt den alternative Menu tast.