

## Brugervejledning type 34003033

EXT



### **Brugervejledning, Dansk**

*OneRemote EXT set top box controller.*

*Alene til brug i forbindelse med et Bang & Olufsen eller kompatibelt TV.*























***Betjen disse apparater med en B&O fjernbetjening:***

*Maximum T-8000.*















one remote

## Betjening med B&O fjernbetjening, Beo4 eller Beo5.











### Daglig betjening

 	OK
	EPG
	Delete/ back
	CH+
	CH-
 	Grøn funktion
 	Rød funktion
 	Gul funktion
 	Blå funktion
 	Function
 	Reminder
 	History
	Menu
	Exit

### Optage/ afspille funktioner

	Play <i>tryk 1 sec. (Ikke på alle TV)</i>
 	Play <i>alternative</i>
	Stop
 	Timeshift
 	REW
 	FF
 	Recordings
 	Record



### Specielle eller alternative funktioner

 	Power manual
 	Menu
 	Multimedia
 	Pil højre
 	Pil venstre








## Beolink 1000 og andre ældre fjernbetjeninger.

Betjening foregår bedst med en Beo4 eller en Beo5 fjernbetjening, der har farvede funktionstaster har flere muligheder. Det er dog muligt at betjene denne modtager med ældre B&O fjernbetjeninger.


Her listes de specielle taster der benyttes i forbindelse med disse.

	Benyttes som EPG eller lignende.
	Benyttes som EXIT eller lignende.

### Beolink 1000

### Funktion:

 på nyere B&O fjernbetjeninger.

Grøn funktion  
Gul funktion  
Blå funktion  
Rød funktion

## **Tillykke.**

Med en EXT scart controller kabel fra [www.oneremote.dk](http://www.oneremote.dk) tilsluttet mellem dit apparat og et Bang & Olufsen TV opnås beokompatibilitet.

Du kan derfor betjene dit apparat med din almindelige Bang & Olufsen fjernbetjening, når det er tilsluttet til et B&O TV med denne controller.

Denne vejledning forklarer hvordan!

## **EXT controller – systemet.**

Når der skiftes til en AV-indgang på et Bang & Olufsen TV, sender TV'et efterfølgende betjeningsdata til det tilsluttede apparat. Data overføres via scartkablet som også overfører billede og lyd fra det tilsluttede apparat til TV'et.

OneRemote EXT controlleren der er indbygget i et EXT scartkabel, afkoder disse betjeningsdata, og genererer nye koder der kan betjene apparatet, som controlleren er tilsluttet. De konverterede data sendes til apparatet via en sendediode, der placeres foran på apparatet der skal betjenes.



Sendedioden monteres typisk på undersiden af apparatet, og placeres således at den kan lyse op på apparatets indbyggede IR-modtager, der normalt modtager lyskommandoer fra dets originale fjernbetjening.

Da EXT controlleren konverterer data modtaget via scartkablet fra et B&O TV, kan det således udelukkende benyttes i forbindelse med et B&O TV.

Har både B&O TV'et og apparatet HDMI eller DVI -indgange, kan der med fordel tilsluttes et HDMI kabel for digital billedkvalitet. OneRemote kablet overfører data, lyd og analogt billede og er derfor også nødvendigt.

Se vejledning for TV og apparatet, for tilslutning med HDMI eller DVI.

Hvis husets installation består af B&O linksystem med hovedrum og et eller flere tilsluttede linkrum, opnås fuld betjening fra alle linkrum. Programmering af linkrum foretages ifølge vejledning til TV'et.


## Generel B&O betjening med OneRemote

---

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 og Beo5 hvor man har 4 farvede funktionstaster.

### Farvede funktionstaster

Hvis den originale fjernbetjening til apparatet har farvede taster, er disse ikke direkte overført til B&O fjernbetjeningen. For at give plads til vigtige direkte funktioner, er funktionen af de farvede taster flyttet et 'lag ned'. For at sende en farvet funktion skal der foranstilles et .



Ønskes det at sende kommandoen rød, skal der således tastes  .

De farvede tasters direkte funktion er lagt efter følgende prioritet:

-  OneRemote benytter oftest den grønne direkte funktion til EPG, Guide eller lignende.
-  OneRemote benytter oftest den røde direkte funktion til Back, Return eller lignende.
-  OneRemote benytter oftest den gule direkte funktion til programstep.
-  OneRemote benytter oftest den blå direkte funktion til programstep.

### Shiftede taster.

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 programmering

---

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 8 taster efter hinanden, der ikke forekommer i daglig brug. Indtastning skal ske indenfor 3 sekunder, ellers ignoreres indtastningen.

## Menu tast option.

---

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.

<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	Deaktiverer Menutast
<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	Aktiverer Menutast

## Sluk option.

---

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.

<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	Deaktiverer auto sluk
<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	Aktiverer auto sluk

## Zap mode option.

---

Zapmode option benyttes til at bytte funktionerne på pil op/ned med Gul/ Blå.

<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	 and  = Programme zapping.
<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>STOP</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	 and  = Programme zapping.

## Installation

---

OneRemote EXT scart kablet forbindes blot mellem apparatet og B&O TV'et, og IR senderen placeres på fronten af apparatet, og så fungerer det når TV'et er korrekt indstillet. Der **skal benyttes en indgang på TV'et der udsender linkdata** og TV'et skal programmeres ifølge brugervejledningen til TV'et.

Hvis kilden på B&O TV'et eksempelvis kan sættes op som DVD, VMEM, VAUX, SAT, VTAPE eller DTV, sendes der linkdata. Indgangs mærket 'Decoder' udsender ikke linkdata.

Læs mere om dette i vejledningen der følger med TV'et.

Selve EXT controlleren kræver ingen programmering for at fungere, men det er muligt at programmere controlleren med forskellige options, for at tilpasse nogle funktioner. Læs mere under Option programmering.

***Scartstikket i den ende af EXT kablet hvor sendediode og strømforsyningen er monteret, skal tilsluttes til apparatets TV-udgang. Hvis det tilsluttes en anden scartindgang på apparatet, vil EXT controlleren ikke være i stand til at tænde og slukke korrekt for apparatet.***

### Kontroldioden - funktion

EXT kablet er forsynet med en kontrol lysdiode i det scartstik der isættes apparatet der skal betjenes. Kontrolldioden benyttes til at kontrollere at tilslutning er korrekt foretaget samt til at fejlfinde.

### Kontroldioden – blink

Når der tilsluttes strøm til EXT kablet, vil kontrolldioden blinke rødt eller grønt. Kontrolldioden fortsætter med at blinke, indtil EXT kablet første gang modtager data fra TV'et, siden det blev tilsluttet strøm. Eksempelvis når der tages på TV'ets fjernbetjening eller TV'et tændes.

Hvis kontrolldioden fortsætter med at blinke rødt eller grønt, når der tages på fjernbetjeningen, er TV'et **ikke** korrekt programmeret eller scartkablet måske isat en forkert indgang på TV'et, der ikke udsender linkdata.

### Kontroldiodens farve

Når kontrolldioden er grøn betyder det at EXT kablet ikke kan måle et tilsluttet tændt apparat. Når kontrolldioden er rød betyder det at EXT kablet har målt et tilsluttet apparat, der er tændt. Hvis der er tilsluttet et tændt apparat og kontrolldioden alligevel lyser eller blinker grønt, er scartkablet ikke tilsluttet til apparatets scartindgang mærket 'TV'.

### Kontroldioden – kortvarigt sluk

Når EXT kablet modtager linkdata fra TV'et, slukker kontrolldioden kortvarigt, for at indikere at data er korrekt modtaget og data nu konverteres og videresendes til apparatet der skal betjenes, via den lille sendediode.

Hvis kontrolldioden således kvitterer hver gang der tages på TV'ets fjernbetjening, og apparatet alligevel ikke betjenes herved, kan fejlen udelukkende skyldes at sendediode **ikke** er placeret korrekt foran apparatet der skal betjenes.

Sendediode udsender lys i 'morseform' der skal modtages af IR-modtageren i fronten af apparatet der skal betjenes. Derfor er det vigtigt at sendediode placeres så den kan lyse ind i fronten af apparatet, hvor IR-modtageren typisk sidder bag et farvet frontglas.

