

OneRemote DabFmBlue4

Modtager til B&O installationer for modtagelse af

DAB/DAB+ – FM - Bluetooth

Installationsvejledning



FORORD – VIGTIGT OM DENNE VEJLEDNING

Denne installationsvejledning giver et overblik over de forskellige måder, en DabFmBlue4 kan sluttet til forskellige B&O systemer.

Et B&O system kan bestå af en enkel B&O radio eller et enkelt B&O TV, tilsluttet til et enkelt sæt B&O højttalere. Men det kan også bestå af mange sammenkoblede enheder.

Det specielle ved B&O er, at man helt tilbage fra 1980-erne, har udviklet forskellige linksystemer, der kan binde radioer, TV og højttalere sammen. Herved kan der lyttes til lyd fra radio- og TV-apparater fra højttalere i hele huset, og kilden til lyden kan vælges fra disse 'linkrum' med en enkelt fjernbetjening.

B&O har desuden udviklet udstyr, der kan kæde nyere versioner af disse linksystemer sammen med de tidligere.

Denne tilslutningsvejledning benyttes til at finde tilslutningsmulighederne for det konkrete B&O system, som en DabFmBlue4 kan indgå i.

Vejledningen er således mere et opslagsværk end en brugsanvisning, altså ikke en vejledning der skal gennemlæses og forstås i sammenhæng. Tilslutning af en DabFmBlue4 er oftest ganske simpel, når man har fundet den ønskede konfiguration.

EN DABFMBLUE4 SKAL KENDE SIN PLADS I B&O SYSTEMET

Når først man har fundet den ønskede tilslutning af DabFmBlue4 til B&O systemet, kan DabFmBlue4 programmeres, så den kender sin rolle. Den skal programmeres med ***en option***.

Fra fabrikken er DabFmBlue4 programmeret med **Option 102**, hvilket betyder at den tænder og kan betjenes, når der trykkes **ATAPE** eller **AMEM** på en B&O fjernbetjening. Hvis B&O systemet har en ledig indgang, der åbner, når der trykkes **ATAPE** eller **AMEM**, er det blot at tilslutte DabFmBlue4 til denne indgang, og installationen er færdig.

Hvis der ikke i B&O systemet findes en ledig indgang, der åbner, når **ATAPE** eller **AMEM** vælges, skal der vælges en indgang (kilde), som er ledig. Når den er fundet, skal den tilsvarende option lægges ind i DabFmBlue4.

DabFmBlue4 skal vide, hvilken kilde den skal simulere, før den kan tænde og slukke, når det ønskes.

Indhold

FORORD – VIGTIGT OM DENNE VEJLEDNING	2
En DabFmBlue4 skal kende sin plads i B&O systemet	2
DENNE VEJLEDNING – OM TILSLUTNING AF ONEREMOTE DABFMBLUE4	5
VOLUME.....	5
INSTALLATION.....	6
Direct Mode eller CableLink Mode	6
Direkte betjening, "Direct Mode"	7
TILSLUTNINGER	8
Antenne tilslutning	8
OPTIONS.....	9
programmering af en Option	9
IDENTITET OPTIONS	10
SPECIELLE OPTIONS.....	11
Sluk ikke DabFmBlue4 ved standby	11
Tilslut DabFmBlue4 til Beolab 3500	11
OVERSIGT B&O APPARATER OG OPTIONS.....	12
BeoSound 5	12
BeoSound 5, Encore	12
BeoCenter 2	12
BEOsound 4	13
BeoSound 1	13
BeoSound Century	13
BeoSound 9000	14
BeoSound 3000 3200	14
BeoSound Ouverture	15
BeoSystem 2500	15
BeoCenter 2500	15
BeoCenter 2300	16
BeoMaster 3300.....	16

BeoMaster 3500 4500.....	17
BeoMaster 5500.....	17
BeoMaster 6500 7000.....	18
BeoCenter 8000	18
BeoCenter 8500, 9000, 9500.....	18
BeoCenter 9300	19
Avanceret tilslutning til AUX/TV indgang	19
BEOSYSTEM OG TV	20
BeoSystem 2 BeoSystem 3	20
Beovision TV's	20
BEOLINK CONVERTER 1611/ 1612.....	21
Beolink Converter tilsluttet en B&O radio	21
Beolink Converter tilsluttet et B&O TV	22
BEOLINK ACTIVE – HØJTTALERE I LINKRUM.....	23
Tilslut DabFmBlue4 via PC indgang	23
ÆLDRE B&O FJERNBETJENINGER	24

DENNE VEJLEDNING – OM TILSLUTNING AF ONEREMOTE DABFMBLUE4

Denne vejledning omhandler alene tilslutning af en DabFmBlue4 til et B&O system.

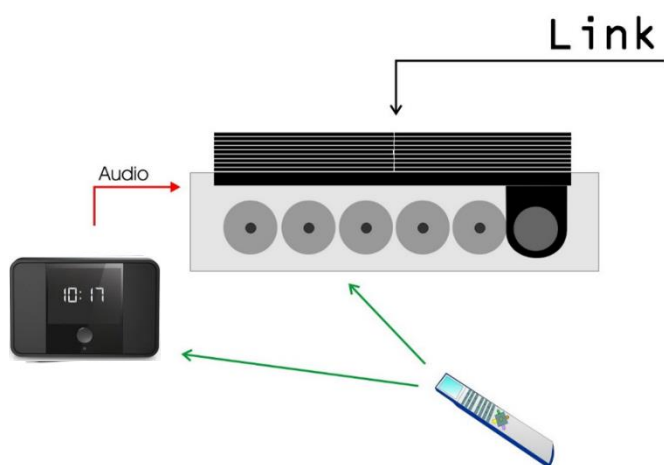
Se **Brugervejledningen til DabFmBlue4** vedrørende brugen af en B&O fjernbetjening til betjening af DabFmBlue4.

Fra fabrikken er DabFmBlue4 programmeret med option 102, direkte **ATAPE** / **AMEM** betjening.

Eksemplet her viser tilslutning til en B&O radio i direkte mode, fabriksindstillingen.

Når DabFmBlue4 tændes med B&O fjernbetjeningen, tænder B&O systemet samtidigt og åbner den indgang, hvor DabFmBlue4 er tilsluttet.

DabFmBlue4 skal blot tilsluttes den indgang på B&O systemet, der åbner, når der trykkes **AMEM** eller **ATAPE** på B&O fjernbetjeningen.



Er der på B&O systemet ingen indgang, der åbner ved tryk på kilden **AMEM** eller **ATAPE**, skal DabFmBlue4 tilsluttes til en anden indgang, og DabFmBlue4 skal derfor programmeres i overensstemmelse hermed.

Nogle B&O apparater har kun et enkelt fysisk indgangsstik, men adgangen til dette stik kan etableres som forskellige indgange eller kilder. Se hvilke fysiske indgange, der findes på forskellige B&O apparater og hvilke kilder, de kan åbnes som i listerne længere fremme.

VOLUME

Da volumenregulering sker på det tilsluttede B&O system, skal DabFmBlue4 altid være skruet op til fuld styrke. Hvis DabFmBlue4 slukkes og tændes, er volumeniveauet reduceret. Derfor er disse to funktioner indlagt. Under almindelig brug slukkes modtageren ikke, og problemet opstår ikke.

-  Skruer helt op for volume. Nyere B&O Fjernbetjening.
-  **PLAY** **0** Skruer helt op for volume. Ældre B&O fjernbetjening.

INSTALLATION

Tilslutning til Bang & Olufsen apparater

Denne OneRemote modtager, DabFmBlue4, kan tilsluttes alle Bang & Olufsen apparater med en ledig audio-indgang, eksempelvis BeoSound, BeoCenter, BeoMaster, BeoSystem, BeoVision TV eller direkte til en højttaler, og betjenes med en Bang & Olufsen fjernbetjening. Den kan også tilsluttes apparater af ethvert andet fabrikat, men skal dog stadig betjenes med en Bang & Olufsen fjernbetjening.

Bang & Olufsen apparater har igennem tiden fået tilføjet, fjernet eller omdøbt indgange til periferiudstyr, og på nyere fjernbetjeninger har **NMUSIC** erstattet tidligere tiders **SHIFT** **ATAPE** eller **AMEM2**.

Tabellerne i kapitlet *Oversigt B&O apparater og Options* viser forskellige Bang & Olufsen apparaters indgange, deres betegnelser og de tilsvarende kildevalg, der åbner dem. Det er således muligt for ethvert nævnt Bang & Olufsen apparat at vælge en indgang, den tilsvarende DabFmBlue4 option og den fjernbetjeningskommando, der tillader betjening af modtageren.

DIRECT MODE ELLER CABLELINK MODE

OneRemote DabFmBlue4 tilsluttes Bang & Olufsen udstyr med det 5-polede DIN kabel eller RCA Phono kablet, og via optionsprogrammering kan den betjenes som følger:

- **Direkte betjening, "Direct Mode"**

DabFmBlue4 modtageren modtager betjenings kommandoer **direkte** fra en almindelig Bang & Olufsen fjernbetjening.

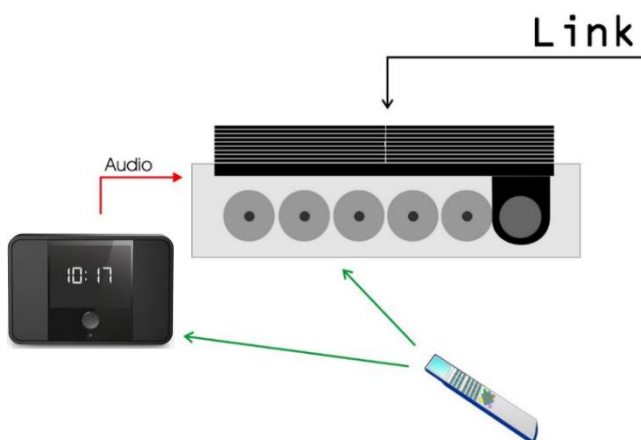
DIREKTE BETJENING, "DIRECT MODE"

DabFmBlue4 kan tilsluttes til B&O systemet i Direct Mode. I Direct Mode betjenes modtageren **direkte** med en Bang & Olufsen fjernbetjening.

Deraf betegnelsen " Direct mode". B&O fjernbetjeningen sender kommandoer direkte til DabFmBlue4.

Betjening fra et linkrum er derfor ikke mulig, når DabFmBlue4 er tilsluttet i Direct Mode, men der kan naturligvis lyttes til modtageren i et linkrum, når den er valgt som kilde.

OneRemote DabFmBlue4 leveres med et **Jack-DIN 5 audiokabel**. Med dette kabel er tilslutning mulig til langt de fleste B&O radioer. Men der medfølger også et Jack-RCA Phono kabel for tilslutning til en phono indgang.



TILSLUTNINGER

ANTENNE TILSLUTNING

OneRemote DabFmBlue4 kræver tilslutning af antennesignal af korrekt modtagestyrke og kvalitet.

Modtagerens antenneindgang skal tilsluttes et antennesignal, der både indeholder DAB og FM-frekvenserne, hvis det ønskes at modtage DAB såvel som FM-programmer.

Hvis FM-signalen ikke er af tilstrækkelig styrke, vil der høres støj på den modtagne kanal.

Hvis DAB-signalen ikke er af tilstrækkelig kvalitet, vil der høres udfald på den modtagne kanal, svingende fra svag 'pludren' til helt manglende lyd.

OPTIONS

Optionsprogrammering af DabFmBlue4 er kun nødvendig i forbindelse med installation.
Programmeringen udføres med en Bang & Olufsen fjernbetjening.

Formålet med at programmere en eller flere options i modtageren er at tilpasse den til det B&O system, som den skal fungere i.

I nogle opstillinger ønskes det at DabFmBlue4 skal kunne betjenes med **ATAPE**. Andre gange ønskes måske **AAUX** benyttet eller den eneste, der er til rådighed i installationen.

Options kan også benyttes til at aktivere eller slukke forskellige specielle funktioner. Det kan derfor være nødvendigt at lægge flere options ind. I så fald indlægges de én ad gangen.

PROGRAMMERING AF EN OPTION

Programmeringen startes ved at taste **LIGHT** og afsluttes med **●**. Alle optioner har 3 cifre, der skal indtastes imellem disse to:

1. Tast og hold tænd-sluk knappen på DabFmBlue4 inde, indtil den blå kontrollampe begynder at blinke, efter 5-6 sekunder.
2. Inden 8 sekunder: Tast **LIGHT** på B&O fjernbetjeningen. *1
3. Inden 8 sekunder: Tast det **første** option ciffer på B&O fjernbetjeningen.
4. Inden 8 sekunder: Tast det **andet** option ciffer på B&O fjernbetjeningen.
5. Inden 8 sekunder: Tast det **tredje** option ciffer på B&O fjernbetjeningen.
6. Inden 8 sekunder: Tast **●** på B&O fjernbetjeningen.
(Sluk tasten med en rød prik.)
*Samme sekund **●** tastes, skal den blå kontrollampe slukke.*

Option 106 programmeres således:

LIGHT *1 1 0 6 ●

*De mulige options findes i tabellerne længere fremme i afsnittet Valg af kilde og option.
Hvis der er brug for at indtaste flere options, gentages proceduren.*

*1 Har B&O fjernbetjeningen ikke en **LIGHT** knap, tast da **GOTO**.

IDENTITET OPTIONS

Fra fabrikken er DabFmBlue4 programmeret med identiteten som en **ATAPE/AMEM** enhed. Den kan derfor tilsluttes til en indgang på et B&O apparat som vælges ved at trykke på **ATAPE** or **AMEM**.

Hvis det B&O apparat som DabFmBlue4 skal tilsluttes til, ikke har en ledig indgang, som kan vælges ved at trykke **ATAPE** eller **AMEM** på en B&O fjernbetjening skal DabFmBlue4 programmeres med en Option, der passer med en ledig indgang.

DabFmBlue4 kan programmeres til en af følgende identiteter.

Kilde på B&O fjernbetjening	Fabrik	Option
Radio		LIGHT 1 0 8 ●
N.Radio, Phono.		LIGHT 1 0 6 ●
PC		LIGHT 1 1 8 ●
ATAPE, AMEM	x	LIGHT 1 0 2 ●
ATAPE2, AMEM2, NMUSIC		LIGHT 1 0 3 ●
AAUX, SHIFT-Radio		LIGHT 1 0 0 ●
VMEM, VTAPE		LIGHT 1 1 0 ●
VAUX		LIGHT 1 1 2 ●
DTV (Satellite)		LIGHT 1 1 6 ●
CD		LIGHT 1 0 4 ●

SPECIELLE OPTIONS

Herunder listes tilgængelige specielle options som DabFmBlue4 kan programmeres med.

Se afsnittet **Programmering af en option** vedrørende programmering.

Option	Fabrik	SLUK IKKE DABFMBLUE4 VED STANDBY
991		DabFmBlue4 tænder og slukker automatisk.
990	X	DabFmBlue4 ignorerer sluk kommando, og er derfor altid tændt.

TILSLUT DABFMBLUE4 TIL BEOLAB 3500

Hvis en Beolab 3500 indgår i et linksystem, kan den få adgang til en DabFmBlue4, som er tilsluttet til en B&O radio eller et B&O TV, som er tilsluttet systemet.

DabFmBlue4 kan eksempelvis være tilsluttet til en ATAPE indgang på en radio eller en VAUX indgang på et TV.

Hvis BeoLab 3500 **IKKE** er tilsluttet et linksystem, kan DabFmBlue4 tilsluttes via en BeoLink Converter.

Se afsnittet *BeoLink Converter 1611/1612*.

OVSIGT B&O APPARATER OG OPTIONS

De følgende tabeller viser anvendelige indgange på forskellige Bang & Olufsen audio og video produkter, hvordan de vælges med tastning på en fjernbetjening og hvad den tilsvarende option på DabFmBlue4 tuneren skal være.

DabFmBlue4 skal programmeres rigtigt for at fungere korrekt:

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 5 	MasterLink	VTAPE VMEM DTV SAT VAUX	If the MasterLink socket is not used, the DabWiFi5 tuner might be connected and operated via a BeoLink Converter. See page 15 for details on connection of the BeoLink Converter 1611.

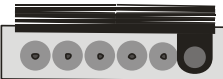
B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 5, ENCORE 	LINE IN	AAUX SHIFT RADIO VAUX	The Encore input is a mini jack socket. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207437.

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOCENTER 2 	AUX-IN	AAUX SHIFT RADIO	The input is RCA phono sockets. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207438.

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 4 	RCA IN	AAUX SHIFT RADIO	The input is RCA phono sockets. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207438.
	MasterLink	The DabWiFi5 may be added as an audio source in a MasterLink system. If the MasterLink socket in a BeoSound 4 is vacant , the DabWiFi5 may be added via a BeoLink Converter 1611 and controlled as described below. Refer to the chapter "The BeoLink Converter connected to a Bang & Olufsen Radio"	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 1 	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	AUX	AMEM ATAPE	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND CENTURY 	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	
	AUX	AAUX SHIFT RADIO	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 9000 	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	AUX	AMEM ATAPE	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND 3000 3200 	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSOUND OUVERTURE 	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	
	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	Masterlink	If the MasterLink socket is not in use, the DabWiFi5 tuner might be connected and operated via a BeoLink Converter, using this socket. The DabWiFi5 can then be accessed using VMEM , V_AUX or another video source. See the chapter BeoLink Converter 1611/ 1612 for details of this advanced connection of the BeoLink Converter 1611. In this connection full operation is available, numeric commands, colored keys etc.	

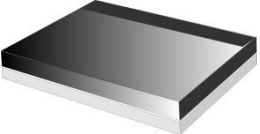
B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSYSTEM 2500 BEOCENTER 2500 	AUX	AAUX SHIFT RADIO	
	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	
	AUX	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOCENTER 2300 	AUX	AAUX SHIFT RADIO SHIFT RADIO	
	AUX	AMEM ATAPE	
	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	
	AUX	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOMASTER 3300 	TP/ ATAPE	AMEM ATAPE	
	CD	CD	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOMASTER 3500 4500 	AUX	AAUX SHIFT RADIO SHIFT RADIO	
	AUX	AMEM ATAPE	
	AUX	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX	NRADIO PHONO	
	AUX	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOMASTER 5500 	TP	AMEM ATAPE	
	CD	CD	
	AUX/ TV	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOMASTER 6500 7000 	TP1	AMEM ATAPE	
	CD	CD	
	TP2	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	PHONO	NRADIO PHONO	
	TV/ AUX	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOCENTER 8000 	TAPE2	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOCENTER 8500, 9000, 9500 	TAPE2	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX/ TV	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOCENTER 9300 	PHONO	NRADIO PHONO	
	TAPE2	NMUSIC AMEM2 SHIFT ATAPE	
	AUX/ TV	See the chapter "Advanced connection to AUX/TV socket".	

AVANCERET TILSLUTNING TIL AUX/TV INDGANG

Nogle B&O radioer kan tilsluttes til B&O TV med et 7-polet Datalink kabel, via en AUX/TV indgang. Se hvilke i tabellerne herover.

Hvis denne indgang IKKE er tilsluttet et TV, kan den benyttes for tilslutning af en DabFmBlue4.

Hvis AUX/TV indgangen kan kommunikere med et TV, kan den også betjene en DabFmBlue4. Selv farvede taster, cifre og Exit virker, da her er tale om fuld datalink.



Et adaptor kabel type 39207434 skal indsættes mellem radioen og kablet fra DabFmBlue4.

Denne installation er avanceret og kan kræve hjælp fra en tekniker.

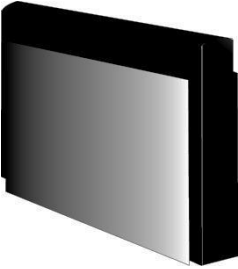
Da radioen via AUX/TV kun kan sende **video** kommandoer, skal DabFmBlue4 sættes i en video option som eksempelvis **VAUX**. Den valgte kilde skal være en der ikke konflikter med andet udstyr i stuen.

Er DabFamBlue3 programmeret med option 412, kan radioen tænde og betjene den ved at der tastes **AV** - **VAUX**.

Alternativt kan radioen sættes i Option2, hvorefter DabFmBlue4 kan betjenes ved **direkte** at taste **VAUX**

Source selected	Cablelink option
VMEM	410
DVD	414
VAUX	412

BEOSYSTEM OG TV

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOSYSTEM 2 BEOSYSTEM 3 	AV1 AV2 AV3	VMEM DVD VAUX	The input is a scart socket, 21 pin AV socket. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207496.
	AV4 AV5 AV6	VMEM DVD VAUX	The input is RCA phono sockets. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207438.
	Masterlink	RADIO and other audio sources.	If the MasterLink socket is not used, the DabWiFi5 tuner might be connected and operated via a BeoLink Converter. See page xx for details on connection of the BeoLink Converter 1611.

B&O Device	Input Socket	Source selected with B&O Remote.	Remarks
BEOVISION TV'S B&O TV models with a Scart socket BeoVision 10 BeoVision 8 BeoVision 7 BeoVision 6 BeoVision 4 BeoVision 3 BeoVision 1 BeoSystem 3 Old Avant models LX, LE, L, LS, MX, ME	Scart AV1 - AV6 <i>DECODER input cannot be used !!!</i>	VMEM DVD VAUX	The input is a scart socket, a 21 pin AV socket. Use a OneRemote adaptor cable, type 39207496.  Check the TV user guide for programming of the AV connections.
	MasterLink	RADIO and other audio sources.	If the MasterLink socket is not used, the DabWiFi5 tuner might be connected and operated via a BeoLink Converter. See page xx for details on connection of the BeoLink Converter 1611.

BEOLINK CONVERTER 1611/ 1612.

Hvis et B&O apparat er sat i option 2, er det i stand til at hente og dele lyd med et andet B&O apparat. *Se B&O vejledning vedrørende programmering af B&O appater.*

Hvis eksempelvis et B&O TV er i option 2, og det er forbundet med en B&O Radio i et Beolink system, kan man trykke RADIO på TV'ets fjernbetjening og høre radio i TV'ets højttalere.

Man kan således flytte lyden mellem Radio og TV eller omvendt.

BEOLINK CONVERTER TILSLUTTET EN B&O RADIO

Hvis en MasterLink indgang på en B&O radio **alene** tilsluttes en BeoLink Converter, kan en DabFmBlue4 modtager tilsluttes til dennes AAL indgang.

Herefter kan DabFmBlue4 vælges via radioens fjernbetjening, når den er programmeret som en "videokilde", eksempelvis **VTAPE**.

	Indgang	Valgt kilde	Direct Option	CableLink Option	Bemærkninger
BeoLink Converter 1611 eller 1612 indskudt mellem en Bang & Olufsen audiomaster og DabFmBlue4.	AAL	VMEM VTAPE	-	410	Modtageren skal forbindes til BeoLink Converteren med et OneRemote VSNUT adapter kabel, type 39207434.
	AAL	VAUX	-	412	
	AAL	DVD	-	414	
	AAL	DTV SAT	-	416	
	BeoLink Converter 1611 forbindes med et MasterLink kabel til en enkelststående B&O audiomaster. Hvis masterlink kablet er tilsluttet andre B&O komponenter, vil der kunne opstå konflikter.				



BEOLINK CONVERTER TILSLUTTET ET B&O TV

Hvis en MasterLink indgang på et B&O TV **alene** tilsluttes en BeoLink Converter, kan en DabFmBlue4 modtager tilsluttes til dennes AAL indgang.

Herefter kan DabFmBlue4 vælges via radioens fjernbetjening, når den er programmeret som en "audiokilde", eksempelvis **ATAPE**

	Indgang	Valgt kilde	Direct Option	CableLink Option	Bemærkninger
BeoLink Converter 1611 eller 1612 indskudt mellem et Bang & Olufsen TV og DabFmBlue4.	AAL	AMEM ATAPE	-	402	Modtageren skal forbindes til BeoLink Converteren med et OneRemote ASNUT adapter kabel, type 39207432.
	AAL	CD	-	404	
	AAL	NRADIO PHONO	-	406	
	AAL	RADIO	-	408	
	Beolink Converter 1611 forbindes med et MasterLink kabel til et enkeltstående B&O TV. Hvis Masterlink kablet er tilsluttet andre B&O komponenter, vil der kunne opstå konflikter.				



BEOLINK ACTIVE – HØJTTALERE I LINKRUM

TILSLUT DABFMBLUE4 VIA PC INDGANG

OneRemote DabFmBlue4 modtageren kan tilsluttes direkte til aktive link-højttalere via PC-indgangen på en BeoLink Active.

Herved kan ethvert linkrum udstyres med egen radiokilde, såvel DAB, Internetradio, Spotify som FM, og DabFmBlue4 modtageren betjenes direkte med Bang & Olufsen fjernbetjeningen.

	Indgang	Valgt kilde	Direct Option	CableLink Option	Bemærkninger
			-		
	PC	PC SHIFT STORE	118	-	Modtageren skal forbindes til BeoLink Active med et OneRemote PCSNUT adapter kabel, type 39207436. 

ÆLDRE B&O FJERNBETJENINGER

Alle B&O systemfjernbetjeninger kan bruges til at betjene en **DabFmBlue4**.

Gennem tiden har B&O leveret forskellige modeller, hvor der er tilføjet og fjernet nogle knapper.
Andre kaster har fået nye navne.

Knappen, der på de første modeller hed **PLAY**, er senere udskiftet med tasten **GO**, der udfører samme betjening.

Hvis fjernbetjeningen **ikke** har en **GO** knap eller en lille Joystick, betjenes DabFmBlue1 ifølge tabellen 'Ældre B&O fjernbetjeninger' i brugervejledningen.