

BeoLab 4

Vejledning

Når du har sat højttalerne op som beskrevet på de følgende sider, skal du slutte hele systemet til lysnettet.

Indikatorlamperne lyser rødt som tegn på, at højttalerne er i stand-by, klar til brug.

Højttalerne er beregnet til at stå i stand-by, når de ikke er i brug.

Rengøring af højttaleren

Højttalerenhederne kan rengøres med en støvsuger, der er indstillet på laveste sugeniveau. Rengør de andre overflader med en blød, fnugfri klud, der er hårdt opvredet i lunkent vand.

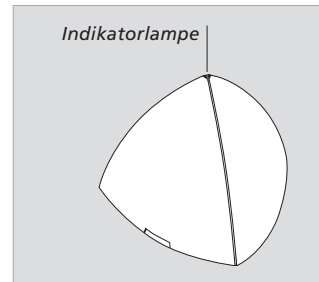
Brug aldrig sprit eller andre opløsningsmidler til rengøring af højttaleren!

Tænd og sluk

Når du tænder dit system, tænder højttalerne samtidig, og indikatorlamperne lyser grønt.

Når du slukker dit audiosystem (eller videosystem), lyser indikatorlamperne rødt.

Hvis højttalerne er tilsluttet en computer – via LINE IN-stikket, og LINE IN-omskifteren er indstillet på PC – skifter de dog ikke til stand-by. Se "Kabeltilslutninger" (s. 6–7).



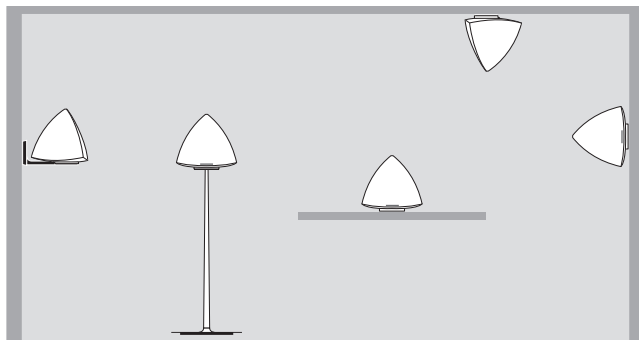
Indikatorlampe: Ved daglig brug lyser indikatorlampen enten rødt (stand-by) eller grønt (spiller).

BEMÆRK! Hvis du lytter til høj musik i længere tid, kan det medføre høreskade.

Opsætning af højttalerne

Det anbefales at følge nedenstående fremgangsmåde:

- Afbryd strømmen til systemet.
- Tilslut højttalerne, og indstil LINE IN-POWER LINK omskifteren på begge højttalere som beskrevet i "Kabeltilslutninger" (s. 6–7).
- Indstil POSITION-omskifteren korrekt på begge højttalere. Dette er beskrevet i "Tilpas højttalerne til rummet" (s. 8–10).
- Slut atter strøm til hele systemet.



Højttaleren skal placeres, så den står oprejst på basen eller fastgjort til en stand/et beslag, der fås som ekstraudstyr. Foretag tilslutningerne, og indstil begge omskiftere, før du fastgør højttaleren til et beslag eller en stand.

Forholdsregler

- Sørg for, at højttaleren placeres og tilsluttes i overensstemmelse med instruktionerne i denne vejledning. For at forhindre tilskadekomst må der kun bruges Bang & Olufsens godkendte stande og vægbeslag!
- Højttaleren kan kun slukkes helt ved at frakoble den fra vægstikket.
- Forsøg aldrig at åbne højttaleren. Alle reparationer skal foretages af uddannede serviceteknikere! Højttalerpanelerne kan dog fjernes i forbindelse med rengøring.
- Højttaleren er udelukkende beregnet til indendørs brug under tørre forhold og inden for et temperaturområde på 10–40° C.
- For at opnå den bedste lyd kvalitet må højttaleren ikke placeres, så den er lukket inde, f.eks. i en lille reol. Sørg for, at der er mindst 20 cm fri plads til siderne, og placer aldrig genstande direkte foran højttaleren.
- Bloker ikke for den lyd, der udsendes fra basrefleksporten nederst på højttaleren.
- Placer højttaleren, så fronten (med Bang & Olufsen navnepladen) vender mod din foretrukne lytteposition.

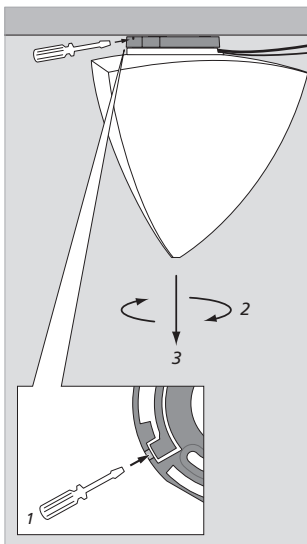
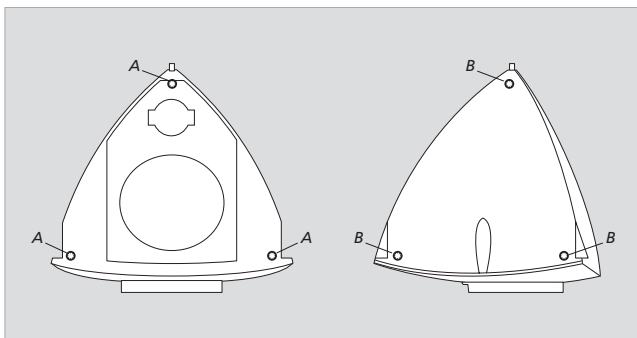
Højttalerens front- og sidepaneler

Der følger et frontpanel og to sidepaneler med hver højttaler. Panelerne skal fastgøres til højttaleren, før den tages i brug.

Frontpanelet er mærket med en Bang & Olufsen navneplade. Hvert panel har tre små tapper bagpå.

Fastgør panelerne ved at sætte de tre tapper i de tilsvarende huller (A–B) foran og på siderne af højttaleren.

Bemærk: Produktidentifikation og CE-mærker er placeret på selve højttaleren bag sidepanelerne.

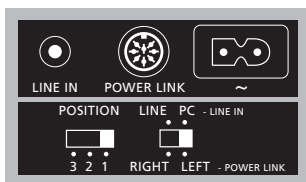


Loftbeslag: Dette beslag, der fås som ekstraudstyr, har en skjult lås, der skal udløses, før du kan løsne højttaleren fra loftet.

Brug f.eks. en lille skruetrækker til at trykke låsen ind, og drej samtidig højttaleren mod uret, indtil den er fri.

Kabeltilslutninger

Højttalerne kan bruges sammen med Bang & Olufsens musik-, video- og linksystemer. De kan også bruges sammen med audio- eller videosystemer, der ikke er fra Bang & Olufsen, eller tilsluttet en computer.



Stikkene og de to omskiftere er placeret i højttalerens base.

De to omskiftere ...

POSITION-omskifteren har tre indstillinger. Hvilken indstilling, der skal bruges, afhænger af højttalerens placering. Dette er beskrevet i *"Tilpas højttalerne til rummet"* (s. 8–10).

LINE IN–POWER LINK omskifteren har to formål. Hvis højttaleren er tilsluttet systemet via LINE IN-stikket, skifter den mellem to linjeindgangsniveauer. Hvis den er tilsluttet via POWER LINK stikket, skifter den mellem højre og venstre lydkanal.

Tilslutning til Bang & Olufsen systemer

Brug vedlagte Power Link kabler til at slutte højttalerne til dit system.

Sæt POWER LINK omskifteren til RIGHT eller LEFT, henholdsvis højre og venstre lydkanal.

Tilslutning til systemer, der ikke er fra Bang & Olufsen ...

... Til musik- eller videosystemer
 Slut systemet til LINE IN-stikket på begge højttalere (minijackstik – mono).

Sæt LINE IN-omskifteren på LINE.

... Til en personlig computer

Brug et særligt stik til at slutte computerens lyd kortudgang til hvert af LINE IN-stikkene på højttalerne (stikket fås som ekstraudstyr hos din Bang & Olufsen forhandler).

Sæt LINE IN-omskifteren på PC.

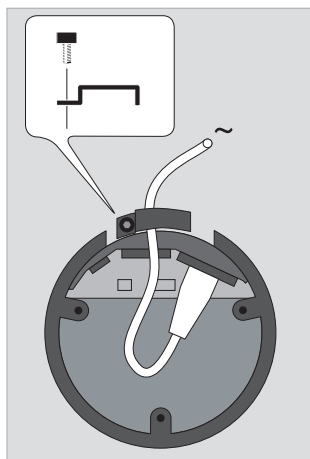
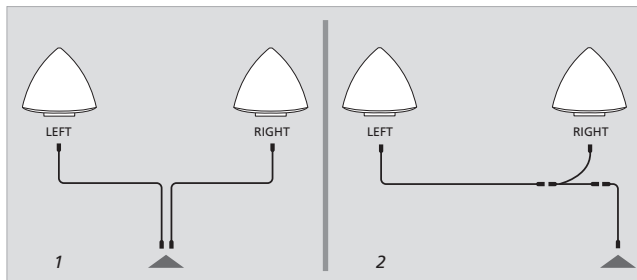
Når omskifteren er sat på PC, skifter højttalerne ikke automatisk til stand-by, når lydsignalet forsvinder. I dette tilfælde anbefaler vi, at du slukker på vægstikket, når du ikke bruger computeren.

Power Link tilslutninger: Disse tilslutninger bærer både højre og venstre lydsignal. Derfor kan du:

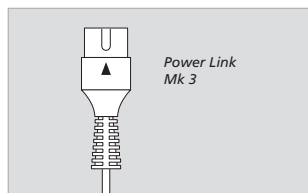
1 Føre et Power Link kabel fra Bang & Olufsen systemet direkte til hver højttaler.

Eller

2 Bruge en Power Link adapter (ekstraudstyr, fås hos din Bang & Olufsen forhandler). Før et kabel fra Bang & Olufsen systemet til den første højttaler. Før derefter et andet kabel fra den første højttaler til den anden. Denne fremgangsmåde begrænser ofte antallet af kabler.



Kabelholder: Af sikkerhedsgrunde skal netledningen fastgøres til højttaleren med den leverede kabelholder. Kabelholderen fastholder både netledningen og højttalerkablet.



Power Link kabler: Power Link kablerne skal være af den nye type (mærket med en trekant på stikket). Brug ikke den gamle type Power Link kabler, da dette forårsager støj og derfor ikke giver en tilstrækkelig god lyd kvalitet!

Tilpas højttalerne til rummet

Basniveauet fremhæves i en højttaler, når den placeres i et hjørne eller tæt på en væg eller et loft, sammenlignet med basniveauet i en højttaler, der placeres i en mere fritstående position.

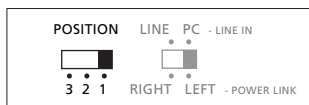
Brug POSITION-omskifteren til at sikre, at basniveauet passer til højttalerens placering. Den indstilling, du skal vælge, afhænger af afstanden fra højttaleren til rummets vægge, loft og hjørner.

Brug de retningslinjer, der nævnes her, samt illustrationerne på de næste to sider, når du afgør, hvilken af de tre indstillinger for POSITION-omskifteren du skal vælge på begge højttalere.

... Placeret på en gulvstand

Brug POSITION 1, hvis højttaleren er placeret mere end 50–70 cm fra en sidevæg (inden for det lysegrå område).

Brug POSITION 3, hvis højttaleren er placeret tættere på en sidevæg (inden for det mørkegrå område).



... Placeret på væggen

Brug POSITION 1, hvis højttaleren er placeret mere end 50–70 cm fra en sidevæg og mere end 50 cm fra loftet (inden for det lysegrå område).

Brug POSITION 2, hvis højttaleren er placeret mindre end 50 cm fra loftet (inden for det mellemgrå område).

Brug POSITION 3, hvis højttaleren er placeret inden for det mørkegrå område.

... Placeret på loftet

Brug POSITION 1, hvis højttaleren er placeret mere end 50–70 cm fra en sidevæg og mere end 50 cm fra bagvæggen (inden for det lysegrå område).

Brug POSITION 2, hvis højttaleren er placeret mindre end 50 cm fra bagvæggen (inden for det mellemgrå område).

Brug POSITION 3, hvis højttaleren er placeret inden for det mørkegrå område.

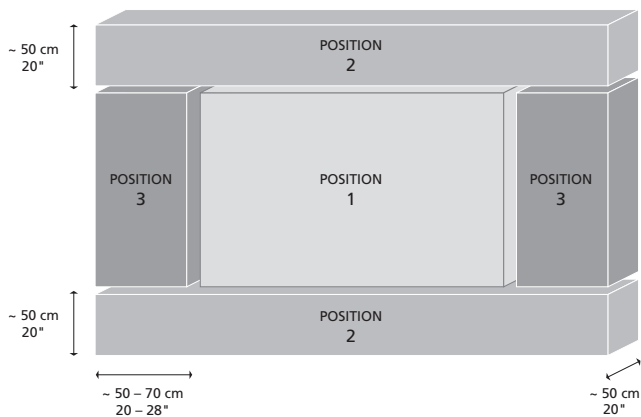
POSITION-omskifteren er placeret under stikpanelet.

... Stående på et bord

Brug POSITION 1, hvis højttaleren er placeret mere end 50–70 cm fra en sidevæg og mere end 50 cm fra bagvæggen (inden for det lysegrå område).

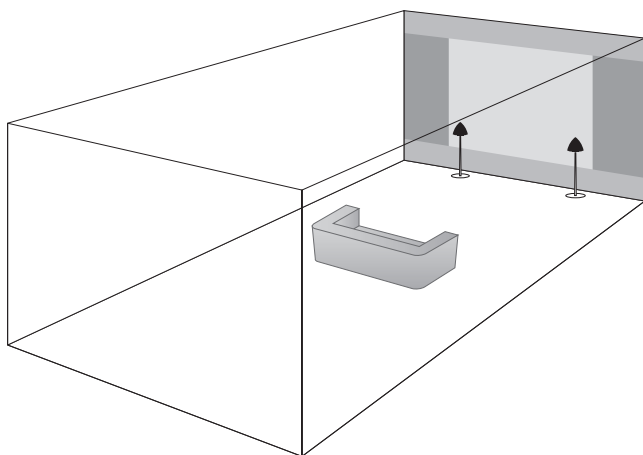
Brug POSITION 2, hvis højttaleren er placeret mindre end 50 cm fra bagvæggen (inden for det mellemgrå område).

Brug POSITION 3, hvis højttaleren er placeret tæt på både bagvæggen og en sidevæg (inden for det mørkegrå område).



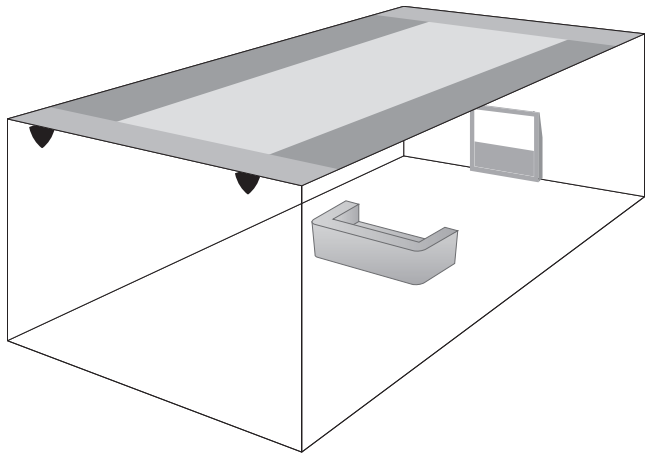
Positionsområder: POSITION-omskifteren har tre indstillinger mærket 1, 2 og 3. Indstillingerne svarer til de positionsområder, der er vist her.

Afstandene er vejledende, og du kan selvfølgelig indstille POSITION-omskifteren på den indstilling, du foretrækker.



Eksempel 1: Denne illustration viser positionsområderne overført til væggen bag højttalerne, set fra din foretrukne lytteposition. De to højttalere – på gulvstande – er placeret inden for positionsområde 1 (det lysegrå område), og derfor skal POSITION-omskifteren indstilles til 1 på begge højttalere.

Eksempel 2: Denne illustration viser positionsområderne overført til loftet. De to højttalere – på loftbeslag – er placeret inden for positionsområde 2 (det mellemgrå område), og derfor skal POSITION-omskifteren indstilles til 2 på begge højttalere.




Hvis du har en BeoLab 2 subwoofer opsætning ...

Som forklaret i den vejledning, der følger med BeoLab 2, har subwooferen en SETUP-omskifter, der kan indstilles på 1, 2 eller 3. Dermed tilpasses effekten fra BeoLab 2 de forskellige højttaleres følsomhedsniveauer.

Hvis du slutter et sæt BeoLab 4 højttalere til BeoLab 2 subwooferen, anbefales du at sætte **BeoLab 2 SETUP-**omskifteren på 2.

Til det norske marked!

Mekaniske og elektroniske komponenter i produktene slites ved bruk. Det må derfor påregnes reparasjoner og utskiftning av komponenter innenfor kjøpslovens reklamasjonstid, som må regnes som vedlikehold av produktene. Slik vedlikehold gir ikke grunnlag for å rette mangelskrav mot forhandler eller leverandør, og må bekostes av kjøper.

 Dette produkt oppfyller betingelserne i EU-direktiverne 89/336 og 73/23.

Tekniske spesifikasjoner, funksjoner og bruk deraf kan ændres uden varsel!

