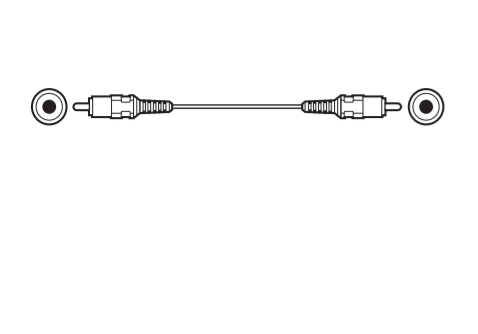




## F



### Norsk

**Koble til en forsterker med en spesiell kontakt for basshøytaler**

Hvis forsterkeren har en spesiell kontakt for basshøytaler (f.eks MONO OUT-kontakt, MIX OUT-kontakt, SUBWOOFER-kontakt eller SUPER WOOFER-kontakt), kobler du LINE IN-kontakten på basshøytaleren til én av disse kontaktene ved hjelp av lydkabelen som fulgte med. (**F**)

**Tilkobling**

Koble MONO OUT-kontakten på forsterkeren til LINE IN-kontakten på basshøytaleren med lydkaabelen som fulgte med. (**G**)

**Merk**
Hvis utgangsnivået til forsterkeren ikke er høyt nok, kan det hende at lyden ikke er høy nok. I så fall kobler du høytalerterminalene til forsterkeren direkte til SPEAKER IN-terminalene på basshøytaleren.

**Koble til strømledningen**

- Koble strømledningen fra basshøytaleren og forsterkeren til et strømuttak.
- Pass på at strømmen til basshøytaleren er skrudd av før du kobler til eller fra en strømledning.

<b>Lytte til lyden <span>(</span><b>H</b><span>)</span></b>
<p><b>1</b> Slå på forsterkeren og velg programkilde.</p>
<p><b>2</b> Trykk POWER. Basshøytaleren skrur på og POWER-indikatoren lyser grønt.</p>
<p><b>3</b> Spill av programkilden. Juster VOLUME slik at lyden fra fronthøytalerne ikke forvren ges. Hvis den forvren ges, forvren ges også lyden fra basshøytaleren.</p>

**Skru strømmen av og på automatisk — automatisk av/på-funksjon (**I**)**
Når basshøytaleren er på (POWER-indikatoren lyser grønt) og det ikke er noe inngangssignal på noen minutter, lyser POWER-indikatoren rødt og basshøytaleren går i strømsparingsmodus. Hvis et inngangssignal sendes til basshøytaleren i denne modusen, skrur basshøytaleren automatisk på (automatisk av/på-funksjon). Hvis du vil skru av denne funksjonen, drar du POWER SAVE-bryteren på bakpanelet til OFF.

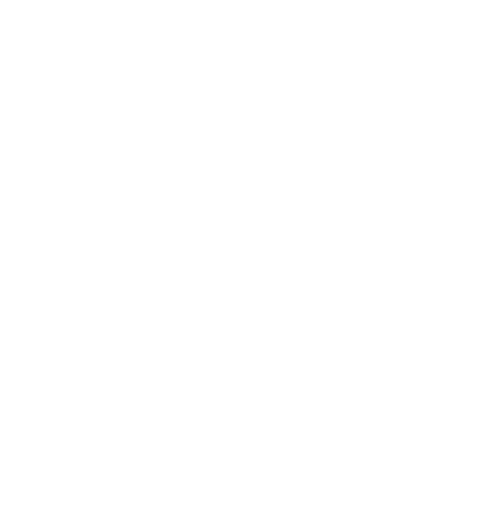
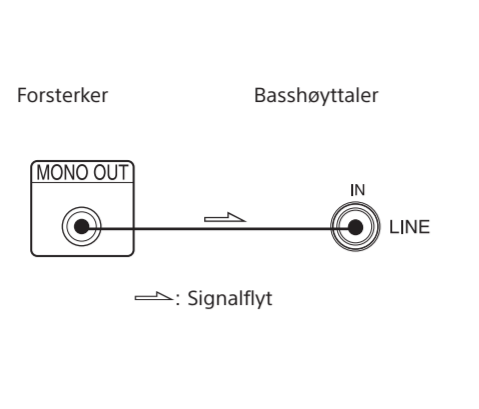
- Merknader**
- Ikke sett tonekontrollen (BASS, TREBLE osv.) på forsterkeren eller utgangssignalet til equalizeren til et høyt nivå eller overfor sinuskurver på 20 til 50 Hz registrert på en kommersielt tilgjengelig testplate, eller spesiallyd (basslyd fra elektroniske musikkinstrumenter, popstøy fra analog platespiller, lyd med unormalt forsterket bass osv.) på høyt nivå på denne enheten. Slike handlinger kan føre til skade på høytalerne.
  - Når en spesiell plate med unormalt forsterket bass spilles av, kan støy overføres i tillegg til den opprinnelige lyden. I så tilfelle må du skru ned lydnivået.
  - Utgangssignaler til basshøytaleren (DOLBY-digitalsignal) fra den digitale surroundprosessoren som selges for seg, er satt 10 dB høyere av Dolby Laboratories Licensing Corporation. For normal bruk juster basshøytalernivået.
  - Hvis du setter volumnivået til forsterkeren for lavt, kan den automatiske av/på-funksjonen aktiveres og basshøytaleren gå i strømsparingsmodus.

### Justere lyden

Du kan justere lyden til basshøytaleren slik at den passer med lyden fra fronthøytalerne. Ved å forsterke bassen øker følelsen av atmosfære.

- Juster avskjæringsfrekvensen. (**J**)
Vri på CUT OFF FREQ-kontrollen i samsvar med reproduksjonsfrekvensen til fronthøytalerne. Referer til følgende når du justerer:
  - Vanlige veldig små høytalere: 4–5 cm (1 ½–2 tommers) dia.
  - Vanlige små høytalere: 6–8 cm (2 ¼–3 ½ tommers) dia.
  - Vanlige mellomstore høytalere: 9–15 cm (3 ½–5 7/8 tommers) dia.
  - Vanlige store høytalere: 16–24 cm (6 ¾–9 ½ tommers) dia.
  - Vanlige veldig store høytalere: mer enn 25 cm (9 ¾ tommers) dia.

## G



<p><b>2</b> Juster volumnivået til basshøytaleren. <span>(</span><b>K</b><span>)</span> Skru opp LEVEL-kontrollen slik at du kan høre basslyden litt høyere enn før. Du øker volumet ved å vri kontrollen med klokken. Du senker volumet ved å vri kontrollen mot klokken.</p>
<p><b>3</b> Spill favorittsangen og favorittfilmen din. Låter med mannlige vokaler og stemmer passer best for justering. Skru volumet til fronthøytalerne til samme nivå som vanlig.</p>
<p><b>4</b> Velg fasepolaritet. <span>(</span><b>L</b><span>)</span> Bruk PHASE-velgeren for å velge fasepolaritet.</p>
<p><b>5</b> Gjenta trinn 1 til 4 for å tilpasse til dine preferanser. Når du har tilpasset basshøytaleren til innstillingene du ønsker, bruker du VOLUME-kontrollen på forsterkeren til å stille inn lyden til basshøytaleren i forhold til de andre høytalerne. Du trenger ikke justere basshøytalerinnstillingene når du endrer volumnivået for forsterkeren.</p>

**Merknader**

- Hvis lyden blir forvridd når du skrur på bassforsterkeren fra forsterkeren (f.eks. D.B.F.B., GROOVE, grafisk equalizer osv.
- Når NORMAL eller REVERSE velges med PHASE-velgeren reverseres polariteten. Det kan gi en bedre bassgjengivelse i noen lyttermiljøer (avhengig av typen fronthøytalere, plasseringen av basshøytaleren og justeringen av avskjæringsfrekvensen). Det kan også endre bredden og stramheten til lyden og påvirke opplevelsen av lydfeltet. Velg innstillingen som gir den lyden du ønsker når du lytter i den vanlige lytteposisjonen din.

**Stille inn basshøytaleren (**M**)**

Sett beskyttelsesknottene på basshøytaleren for å forhindre vibrasjon og at basshøytaleren flytter på seg.

**Stille inn spenningsvelgeren (gjelder bare modeller med spenningsvelger) (**N**)**

Sjekk at spenningsvelgeren på bakpanelet til basshøytaleren er stilt inn i samsvar med spenningen i den lokale strømtilførselen. Hvis den ikke er det, setter du velgeren i riktig posisjon ved hjelp av en skrutekkey før du kobler strømledningen til en stikkontakt.

### Feilsøking

Hvis noen av disse problemene oppstår når du bruker basshøytaleren, kan du prøve å løse problemet ved hjelp av denne feilsøkningsveiledningen. Hvis et problem vedvarer, kan du ta kontakt med din nærmeste Sony-forhandler.

<p><b>Strømindikatoren lyser rødt.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Hvis det ikke er noe inngangssignal på noen minutter, lyser POWER-indikatoren rødt og basshøytaleren går i strømsparingsmodus. Hvis du vil skru av denne funksjonen, drar du POWER SAVE-bryteren på bakpanelet til OFF.</li></ul>
--

**Det er ingen lyd.**

- Kontroller at basshøytaleren og komponentene er tilkoblet på riktig måte.
- Du øker volumet ved å vri LEVEL-kontrollen med klokken.
- Tilbakestill nivået.

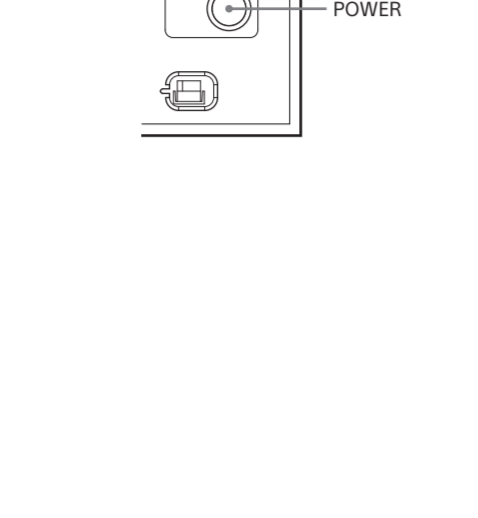
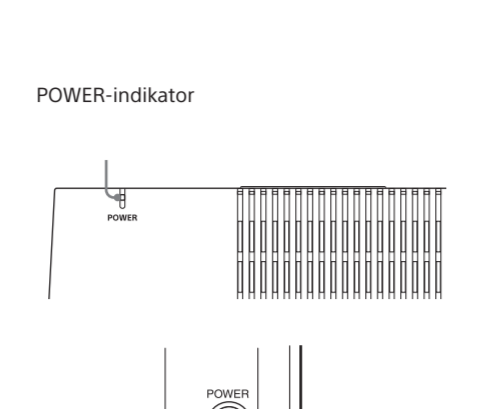
**Lyden har plutselig stoppet.**

- Det kan hende at høytalerledningene har kortslettet. Koble ledningene på riktig måte.

**Lyden er forvrengt.**

- Inngangssignalet er feilaktig.
- Inngangssignalnivået er for høyt
- Angi CUT OFF FREQ så høyt som mulig ved avspilling av Dolby digital.

## H



<p><b>Kraftig surr eller støy kan høres.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Koble jordledningen til platespilleren på riktig måte.</li> <li>Kontaktene mellom pluggene til tilkoblingsledningene og de tilsvarende kontaktene er ikke ordentlig opprettet. Koble pluggene ordentlig.</li> <li>Lydanlegget fanger støy fra et TV-apparat. Flytt lydanlegget bort fra TV-apparatet, eller skru av TV-apparatet.</li></ul>
--

### Spesifikasjoner

**LYD- OG STRØMSPESIFIKASJONER**
**For USA-modell**
**UTGANGSEFFEKT OG TOTAL HARMONISK FORVRENGNING:**
Med belastning på 6 ohm: fra 28–200 Hz, 60 W med minste RMS-effekt, med en total harmonisk forvrengning på maksimalt 6 % fra 250 milliwatt til nominell utgangseffekt.

<b>System</b>	
<b>Type</b>	Aktiv basshøytaler
<b>Høytalerenhet</b>	Basselement: 25 cm dia. (10 tommers), konisk type
<b>Kontinuerlig RMS-utgangseffekt</b>	115 W (6 ohms, 80 Hz, 10 <span> </span> % THD)
<b>Frekvensområde for reproduksjon</b>	28 Hz–200 Hz
<b>Høyfrekvent avskjæringsfrekvens</b>	50 Hz–200 Hz
<b>Fasevelger</b>	NORMAL, BAKOVER
<b>Innganger</b>	
<b>Inngangskontakter</b>	LINE IN: inngangskontakt <p>SPEAKER IN: inngangsterminaler</p>
<b>Utgangskontakter</b>	SPEAKER OUT: utgangsterminaler

**Generelt**
**Strømkrav**
Nord-amerikanske modeller: 120 V vekselstrøm, 60 Hz
Europiske modeller: 230 V vekselstrøm, 50/60 Hz
**Strømforbruk**
70 W
Standby: 0,5 W (i strømsparingsmodus)
**Dimensjoner**
Ca. 295 × 345 × 400 mm (11 ¾ × 13 ¾ × 15 ½ tommers) (b/d/h)
Ca. 11,5 kg (25 lb 5 oz)
**Vekt**
**Medfølgende tilbehør**
Beskyttelsesknøtter (4)
Lyd kabel (1 phono – 1 phono), 2 m (6 ft 6 ½ tommers) (1)

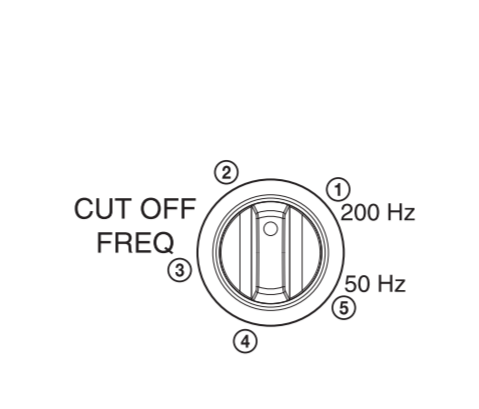
Design og spesifikasjoner kan endres uten nærmere varsel.

## I

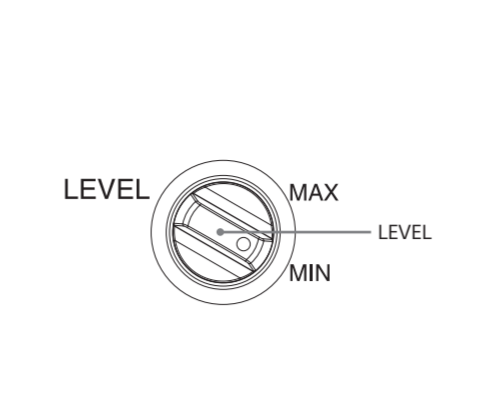


<p><b>POWER SAVE</b> <b>AUTO</b> <b>OFF</b> </p>
--

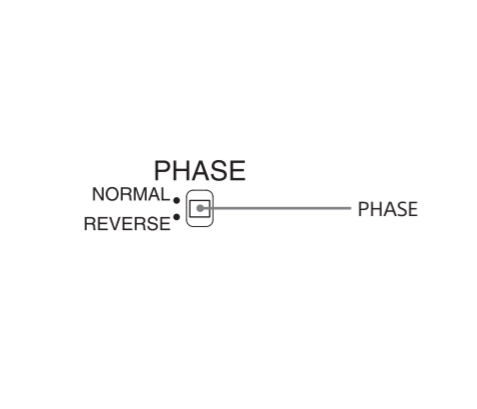
## J



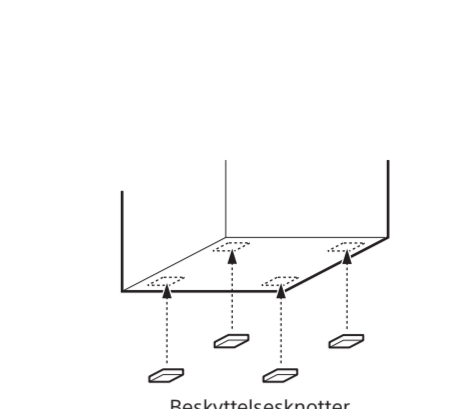
## K



## L



## M



## N

