

Hjemmebiografsystem System

Betjeningsvejledning

Introduktion

Betjening og funktioner

BLUETOOTH-funktion

Surroundfunktion

Avancerede indstillinger

Yderligere oplysninger

ADVARSEL

Du må ikke placere apparatet et sted med begrænset plads, f.eks. i en bogreol eller i et skab.

For at reducere risikoen for brand må du ikke dække ventilationsåbningen på apparatet med aviser, duge, gardiner osv.

Udsæt ikke apparatet for åben ild (f.eks. tændte stearinlys).

For at forhindre brand eller elektrisk stød må dette apparat ikke udsættes for dryp eller sprøjt, og der må ikke anbringes genstande, der indeholder væsker, f.eks. vaser, på apparatet.

Enheden er stadig tilsluttet strømkilden, så længe den er tilsluttet stikkontakten i væggen, selvom selve enheden er slukket.

Da strømforsyningsstikket bruges til at koble apparatet fra strømforsyningsnettet, skal enheden kobles til en stikkontakt med nem adgang. Hvis enheden ikke reagerer som forventet, skal du straks tage stikket ud af stikkontakten i væggen.

Udsæt ikke batterier eller apparater, der har batterier installeret, for kraftig varme, som f.eks. solskin eller ild.

Kun til brug indendørs.

Om lyd bjælken (SA-CT660)

Navnepladen og fremstillingsdatoen findes på den bagerste overflade, der vender skråt nedad.

Anbefalede kabler

Der skal anvendes korrekt afskærmede kabler og stik til tilslutning af værtscomputere og/eller periferenheder.

Meddelelse til kunder: Følgende oplysninger gælder kun for udstyr, der er solgt i lande, der er underlagt EU-direktiver.

Dette produkt er fremstillet af eller på vegne af Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Forespørgsler i forbindelse med produktoverholdelse baseret på EU-lovgivning skal adresseres til den godkendte repræsentant, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. Henvendelser vedrørende service eller garanti skal ske til de adresser, der står anført i de separate service- eller garantidokumenter.



Sony Corp. erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i Direktiv 1999/5/EC. Gå til følgende websted for at få yderligere oplysninger: <http://www.compliance.sony.de/>



Bortskaffelse af elektriske og elektroniske produkter (gælder i EU og andre europæiske lande med egne indsamlings-systemer)

Dette symbol på produktet eller emballagen angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres på en deponeringsplads specielt indrettet til modtagelse og genbrug af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre, at produktet bortskaffes korrekt, forebygges mod de eventuelle negative miljø- og sundhedsskadelige påvirkninger, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage. Genbrug af materialer medvirker til at bevare naturens ressourcer. Yderligere oplysninger om genindvinding af dette produkt kan fås hos myndighederne, det lokale renovationselskab eller butikken, hvor produktet er købt.



Pb

Bortskaffelse af brugte batterier (gælder i EU og andre europæiske lande med separate opsamlings-systemer)

Dette symbol på batteriet eller emballagen betyder, at batteriet leveret med dette produkt ikke må bortskaffes som husholdningsaffald.

På nogle batterier vises symbolet med et kemisk symbol. Det kemiske symbol for kviksølv (Hg) eller bly (Pb) tilføjes, hvis batteriet indeholder over 0,0005 % kviksølv eller 0,004 % bly.

Ved at sikre, at sådanne batterier bortskaffes korrekt, forebygges mod mulige negative konsekvenser for sundhed og miljø, som kunne opstå ved en forkert affaldshåndtering af batteriet. Genbrug af materialer er med til at bevare naturens ressourcer.

I tilfælde af produkter, der af sikkerheds-, ydelses- eller dataintegritetsmæssige årsager kræver permanent tilslutning til et indbygget batteri, må det pågældende batteri kun udskiftes af en kvalificeret tekniker.

For at sikre en korrekt håndtering af batteriet bør det udtjente produkt kun afleveres på dertil indrettede indsamlingspladser beregnet til affaldshåndtering af elektriske og elektroniske produkter.

Oplysninger om øvrige batterier findes i afsnittet om sikker fjernelse af batterier. Batteriet skal derefter afleveres på et indsamlingssted beregnet til affaldshåndtering og genbrug af batterier.

Yderligere oplysninger om genindvinding af dette produkt eller batteri kan fås hos myndighederne, det lokale renovationselskab eller butikken, hvor produktet er købt.

Forholdsregler

Sikkerhed

- Hvis der tabes væske eller faste genstande ned i systemet, skal du afbryde strømmen til systemet og få det kontrolleret af en kvalificeret tekniker, før det bruges igen.
- Undlad at træde op på lydbylken eller subwooferen, da du kan falde ned og gøre skade på dig selv eller systemet.

Strømkilder

- Kontroller før betjening af systemet, at driftsspændingen er identisk med den lokale strømforsyning. Driftsspændingen er angivet på navnepladen på bagsiden af lydbylken.
- Hvis du ikke skal anvende systemet i længere tid, skal du tage stikket ud af stikkontakten i væggen. Hvis du vil tage stikket ud af stikkontakten, skal du trække i selve stikket, aldrig i ledningen.
- Af sikkerhedsmæssige årsager er det ene flade stikken bredere end det andet og kan kun sættes i vægstikket på én måde. Hvis du ikke kan sætte stikket helt ind i stikkontakten, skal du kontakte din forhandler.
- Netledningen må kun udskiftes af faguddannet servicepersonale.

Opvarmning

Selvom systemet bliver varmt under drift, er dette ikke en fejl. Hvis du uafbrudt anvender dette system ved høj lydstyrke, kan systemtemperaturen på bagsiden og bunden stige betragteligt. Lad være med at berøre systemet, så du ikke brænder dig.

Placering

- Anbring systemet på et sted med rigelig ventilation for at undgå overophedning og for at forlænge systemets levetid.
- Anbring ikke systemet på et sted i nærheden af varmekilder eller på et sted med direkte sollys, meget støv eller mekaniske vibrationer.
- Læg ikke noget bagerst på lydbylken, som kan blokere ventilationsåbningerne og forårsage fejl.
- Hvis systemet anvendes i kombination med et TV, en videobåndoptager eller kassetteafspiller, kan der opstå støj, og billedkvaliteten kan blive forringet. I dette tilfælde skal systemet flyttes væk fra TV'et, videobåndoptageren eller kassetteafspilleren.
- Vær forsigtig ved placering af systemet på overflader, der er specialbehandlet (med voks, olie, polish osv.), da der kan opstå pletter eller misfarvning af overfladen.
- Pas på ikke at beskadige hjørnerne af lydbylken eller subwooferen.

Betjening

Før du tilslutter andet udstyr, skal du sørge for at slukke systemet og tage stikket ud.

Hvis der opstår farveforstyrrelser på en TV-skærm i nærheden

Der kan observeres farveforstyrrelser på visse typer TV.

Hvis du observerer farveforstyrrelser...

Sluk for TV'et, og tænd det igen efter 15 til 30 minutter.

Hvis farveforstyrrelserne observeres igen...

Anbring systemet længere fra TV'et.

Rengøring

Rengør systemet med en blød tør klud. Du må ikke bruge skuresvampe, skurepulver eller opløsningsmidler, f.eks. sprit eller rensbenzin.

Hvis du har eventuelle spørgsmål eller problemer vedrørende dit system, skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.

Ophavsret

Dette system anvender Dolby* Digital og DTS** Digital Surround System.

- * Fremstillet på licens fra Dolby Laboratories. Dolby og det dobbelte D-symbol er varemærker tilhørende Dolby Laboratories.
- ** Fremstillet under licens i henhold til følgende amerikanske patentnumre: 5.956.674; 5.974.380; 6.226.616; 6.487.535; 7.212.872; 7.333.929; 7.392.195; 7.272.567 og andre udstedte eller anmeldte patenter i USA eller andre steder. DTS-HD, symbolet og DTS-HD og symbolet sammen er registrerede varemærker tilhørende DTS, Inc. Produktet indeholder software. © DTS, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

BLUETOOTH®-varemærket og -logoer er registrerede varemærker, der ejes af Bluetooth SIG, Inc., og eventuel brug af sådanne varemærker af Sony Corporation er underlagt licens.

Systemet har teknologien High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) integreret. Betegnelserne HDMI og High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC i USA og andre lande.

"BRAVIA"-logoet er et varemærke tilhørende Sony Corporation.

"x.v.Colour" og "x.v.Colour"-logoet er varemærker tilhørende Sony Corporation.

Logoet "WALKMAN" og "WALKMAN" er registrerede varemærker tilhørende Sony Corporation.

"PlayStation®" er et registreret varemærke tilhørende Sony Computer Entertainment Inc.

N Mark er et varemærke eller et registreret varemærke tilhørende NFC Forum, Inc. i USA og i andre lande.

Android er et varemærke tilhørende Google Inc.

Andre varemærker og varemærkenavne tilhører deres respektive ejere.

Trådløs BLUETOOTH- teknologi

Understøttet BLUETOOTH- version og profiler

Profil refererer til et standardsæt med funktioner for forskellige BLUETOOTH-produktfunktioner. Se "Specifikationer" (side 34) for at få oplysninger om, hvilke BLUETOOTH-version og profiler, der understøttes af dette system.

Bemærkninger

- Før du kan bruge BLUETOOTH-funktionen, skal den BLUETOOTH-enhed, der skal tilsluttes, understøtte den samme profil som dette system. Selvom enheden understøtter den samme profil, kan funktionerne være forskellige på grund af specifikationerne i BLUETOOTH-enheden.
- Lydafspilningen på dette system kan være forsinket i forhold til BLUETOOTH-enheden på grund af de særlige karakteristika i trådløs BLUETOOTH-teknologi.

Effektivt kommunikationsområde

BLUETOOTH-enheder bør bruges inden for ca. 10 meters (uhindret) afstand mellem dem. Det effektive kommunikationsområde kan blive kortere under følgende forhold.

- Når der er en person, et metalobjekt, en væg eller anden hindring mellem enheder med en BLUETOOTH-forbindelse
- Placeringer, hvor der er installeret et trådløst lokalnetværk
- I nærheden af mikrobølgeovne, der er i brug
- Områder, hvor der forekommer andre elektromagnetiske bølger

Virkninger fra andre enheder

BLUETOOTH-enheder og trådløst LAN (IEEE 802.11b/g) bruger det samme frekvensbånd (2,4 GHz). Når du bruger din BLUETOOTH-enhed i nærheden af en enhed med trådløst LAN, kan der forekomme elektromagnetisk interferens.

Dette kan resultere i lavere dataoverførselshastigheder, støj eller manglende evne til at oprette forbindelse. Hvis dette sker, kan du prøve følgende løsninger:

- Prøv at oprette forbindelse mellem dette system og en BLUETOOTH-mobiltelefon eller BLUETOOTH-enhed, når du er mindst 10 meter væk fra det trådløse LAN-udstyr.
- Sluk for strømmen til det trådløse LAN-udstyr, når du bruger din BLUETOOTH-enhed inden for 10 meter.

Virkninger på andre enheder

Udsendelsen af radiobølger fra dette system kan forstyrre driften af noget medicinsk udstyr. Da denne interferens kan resultere i fejlfunktion, skal du altid slukke for strømmen på dette system, BLUETOOTH-mobiltelefoner og BLUETOOTH-enheder på følgende placeringer:

- På hospitaler, på tog, i flyvemaskiner og på benzinstationer, og på alle steder, hvor der kan være åben ild
- I nærheden af automatiske døre eller brandalarmer

Bemærkninger

- Dette system understøtter sikkerhedsfunktioner, der overholder BLUETOOTH-specifikationer, som et middel til at garantere sikkerhed under kommunikation ved brug af BLUETOOTH-teknologi. Denne sikkerhed kan dog være utilstrækkelig afhængig af indstillingsindholdet og andre faktorer, så vær altid forsigtig, når du foretager kommunikation ved brug af BLUETOOTH-teknologi.
- Sony kan ikke på nogen måde gøres ansvarlig for skader eller andet tab som et resultat af informationslækager under kommunikation ved brug af BLUETOOTH-teknologi.
- BLUETOOTH-kommunikation er ikke nødvendigvis garanteret med alle BLUETOOTH-enheder, der har samme profil som dette system.
- BLUETOOTH-enheder, der er tilsluttet dette system, skal overholde de BLUETOOTH-specifikationer, som foreskrevet af Bluetooth SIG, Inc. og deres overholdelse skal være certificeret. Men selvom en enhed overholder BLUETOOTH-specifikationer, kan der være situationer, hvor karakteristika eller specifikationer i BLUETOOTH-enheden gør det umuligt at oprette forbindelse, eller kan resultere i forskellige kontrolmetoder, visning eller betjening.
- Der kan forekomme støj, eller lyden kan blive afbrudt afhængig af den BLUETOOTH-enhed, der er tilsluttet dette system, kommunikationsmiljøet eller omgivende forhold.

Indholdsfortegnelse

Forholdsregler	4
Trådløs BLUETOOTH- teknologi	6

Introduktion

Udpakning	9
Oversigt over dele og knapper	10
Tilslutning af TV, afspiller osv.	14
Placering af systemet	16
Opsætning af det trådløse system	18

Betjening og funktioner

Betjening af systemet ved brug af den medfølgende fjernbetjening	19
Brug af funktionen Control for HDMI	19
Brug af "BRAVIA" Sync- funktioner	20
Indstilling af lydudgangen på det tilsluttede udstyr	21

BLUETOOTH-funktion

Brug af BLUETOOTH- funktionen	22
--	----

Surroundfunktion

Oplev surroundeffekten	26
------------------------------	----

Avancerede indstillinger

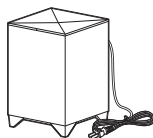
Indstillinger og justeringer ved brug af AMP- menuen	27
Linkning af systemet (LINK) ...	30

Yderligere oplysninger

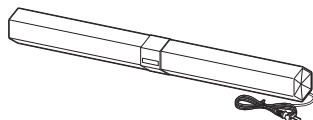
Fejlfinding	31
Specifikationer	34
Indeks	37

Udpakning

- Subwoofer (SA-WCT660) (1)



- Lydbjælke (SA-CT660) (1)



- Digitalt optisk kabel til et TV (1)
- Sidestander (til fremadvendt montering) (2)



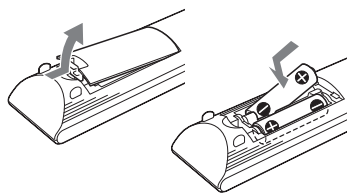
- Sidestander (til montering skråt opad) (2)



- Fjernbetjening (RM-ANP106) (1)
- R6-batterier (størrelse AA) (2)
- Betjeningsvejledninger (1)

Isætning af batterier i fjernbetjeningen

Isæt to R6-batterier (størrelse AA) (medfølger) ved at sammenligne \oplus and \ominus -polerne på batterierne med diagrammet i fjernbetjeningens batterirum. Når du skal bruge fjernbetjeningen, skal du rette den mod fjernbetjeningssensoren \mathbb{R} forrest på lydbjælken.



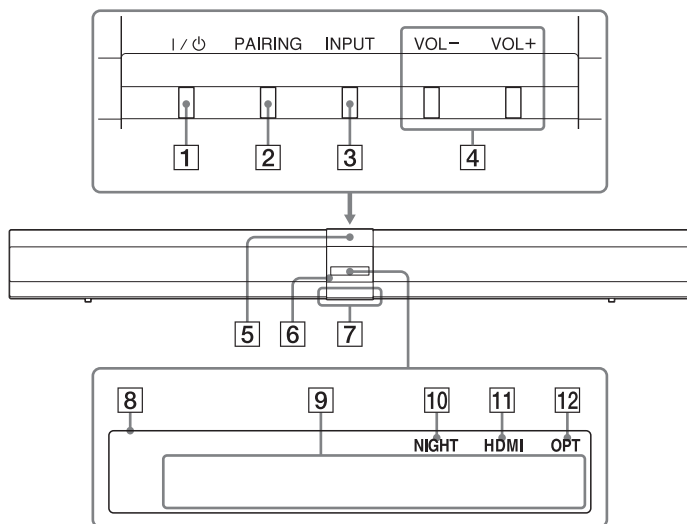
Bemærkninger

- Efterlad ikke fjernbetjeningen på et meget varmt eller fugtigt sted.
- Bland ikke nye og gamle batterier.
- Tab ikke genstande ned i fjernbetjeningens batterirum, f.eks. under udskiftning af batterierne.
- Udsæt ikke fjernbetjeningssensoren for direkte sollys eller kraftige lysende apparater. Hvis du gør det, kan det medføre fejl.
- Hvis du ikke bruger fjernbetjeningen i længere tid, skal du tage batterierne ud for at undgå skade forårsaget af lækkende batterier og korrosion.

Oversigt over dele og knapper

Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du se på de sider, der er angivet i parenteser.

Lydbjælke



1 I/⏻ (tændt/standby)-knap

2 PAIRING-knap (side 23)

3 INPUT-knap

Tryk for at vælge indgangskilde til afspilning.

4 VOL (lydstyrke) +/--knapper

5 N mark

6  (fjernbetjeningssensor)

7 Belysnings-LED

Lyser hvidt, når systemet er tændt.
Lyser blå i BLUETOOTH-tilstand.

8 Frontpanelskærm

9 Meddelelsesvisningsområde

Viser lydstyrke, den valgte indgangskilde osv.

10 NIGHT (side 28)

Lyser i NIGHT-tilstand.

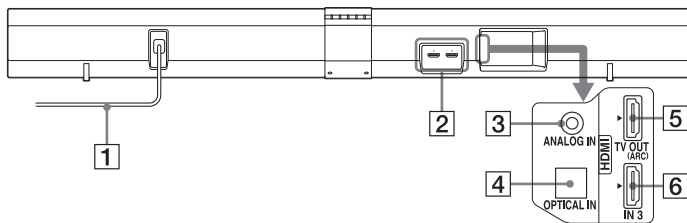
11 HDMI

Lyser, når der er valgt et HDMI-signal som indgangssignal.

12 OPT

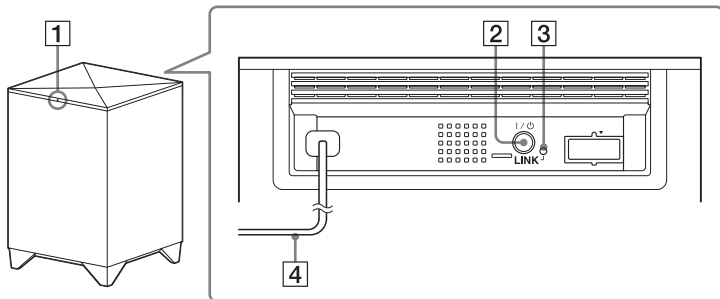
Lyser, når signalet fra OPTICAL IN-stikket er valgt.

Stik (på bagsiden af lydbjælken)



- 1 Netledning (side 14)
- 2 HDMI IN 1/IN 2-stik (side 14)
- 3 ANALOG IN-stik (side 15)
- 4 OPTICAL IN-stik (side 14, 15)
- 5 HDMI TV OUT (ARC)-stik (side 14)
- 6 HDMI IN 3-stik (side 14)

Subwoofer



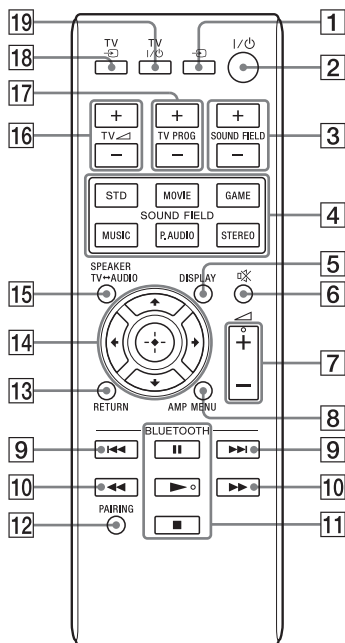
- 1 I/⏻ (tændt/standby)-indikator
- 2 I/⏻ (tændt/standby)-knap
- 3 LINK-knap (side 30)
- 4 Netledning (side 14)

Fjernbetjening

Dette afsnit beskriver, hvordan du betjener subwooferen, lydbjælken og tilsluttet udstyr ved brug af den medfølgende fjernbetjening. Hvis du ikke kan betjene det tilsluttede udstyr, kan du bruge udstyrets fjernbetjening.

Bemærk

- Ret fjernbetjeningen mod lydbjælkens fjernbetjeningssensor (📡).



- * Knapperne ► og ◀ + er blindfingermarkeringsknapper. Brug den som guide under betjeningen.

Sådan styres systemet

- 1 **📡 (indgang) (side 19)**
Tryk for at vælge det udstyr, du vil bruge.
- 2 **I/O (tændt/standby)**
- 3 **SOUND FIELD +/- (side 26)**
- 4 **SOUND FIELD (side 26)**
- 5 **DISPLAY**
Hver gang du trykker på knappen, tændes og slukkes skærmen. Når systemet betjenes, lyser skærmen i flere sekunder.
- 6 **🔇 (afbrydelse af lyd)**
- 7 **◀ (lydstyrke) +*/-**
- 8 **AMP MENU (side 27)**
- 12 **PAIRING (side 23)**
- 13 **knappen RETURN**
Vender tilbage til forrige skærm på en vist menu.
- 14 **← (return)/↑↓ (vælg)/→ (fortsæt) eller ⊕ (enter)**
Tryk på ←, ↑, ↓ eller → for at vælge menupunkterne. Tryk derefter på ⊕ for at angive det valgte.
- 15 **SPEAKER TV ↔ AUDIO**
Tryk for at skifte udgangslyd (TV eller dette system) fra højtalerne.

Betjening af et TV

- 16 **TV ◀ (lydstyrke) +/-**
Justerer lydstyrken.
- 17 **TV PROG (program) +/-**
Vælger næste (+) eller foregående (-) kanal.
- 18 **TV INPUT**
Vælger indgang.
- 19 **TV I/O (tændt/standby)**
Tænder eller slukker for det TV, som fjernbetjeningen er udarbejdet til at styre.

Betjening af en BLUETOOTH-enhed




9

Gå til starten af det forrige eller det næste musiknummer.


10

Går hurtigt tilbage/hurtigt frem i musikken, når der trykkes på dem under afspilningen.

11 Afspilningsbetjening

* (afspilning)/ (pause)/
 (stop)


Starter/holder pause i/stopper afspilning.














Hvis du vil genoptage normal afspilning under pause, skal du trykke på  (pause) igen.




Bemærk

Ovenstående forklaring er kun beregnet som et eksempel. Ovennævnte betjening er måske ikke mulig eller kan fungere anderledes end beskrevet, afhængigt af apparatet.

Angivelse af producenten af TV'er, der kan betjenes

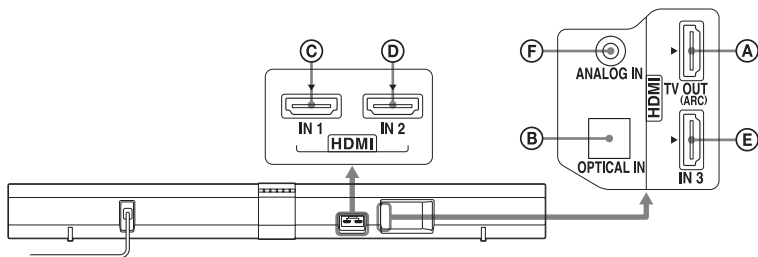
- 1 Samtidig med at du holder TV I/-knappen nede, skal du trykke på den knap, der svarer til producenten.

Producent	Knap
SONY	 TV  +
Samsung	 TV PROG +  SOUND FIELD +  GAME
LG	 SOUND FIELD +
Panasonic	 TV  -
Philips	 TV PROG -  MOVIE  GAME
Sharp	 SOUND FIELD -
Toshiba	 STD

- 2 Samtidig med at du holder TV I/ nede, skal du trykke på .
- 3 Slip TV I/.

Tilslutning af TV, afspiller osv.

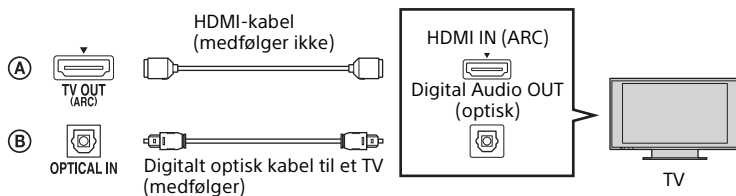
Før du tilslutter netledningen til en stikkontakt, skal du tilslutte alt andet udstyr og et TV til systemet. Der kræves ingen kabeltilslutning mellem lyd bjælken og subwooferen, fordi de kan tilsluttes trådløst.



Tilslutning af et TV

Hvis du tilslutter systemet til en TV, der er kompatibel med Audio Return Channel (ARC)-teknologien via et HDMI-indgangsstik med "ARC" angivet, behøver du ikke tilslutte et digitalt optisk kabel.

Hvis det digitale optiske kabel har en hætte, skal du fjerne den, før du tilslutter kablet.

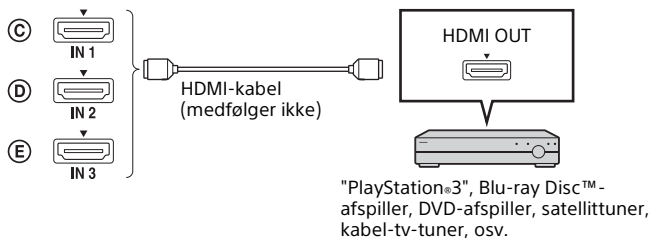
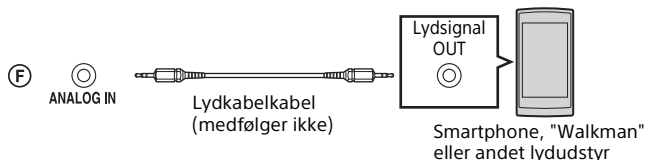


Bemærkninger

- Du kan se bogstaverne "ARC" ud for TV'ets HDMI-stik, hvis det er kompatibelt med Audio Return Channel (ARC)-teknologien. Selv hvis du tilslutter et HDMI-kabel til stikket, kan du ikke bruge Audio Return Channel (ARC)-teknologien, hvis HDMI-indgangsstikket ikke er kompatibelt med Audio Return Channel (ARC)-teknologien.
- Audio Return Channel (ARC)-teknologien er kun tilgængelig, når Control for HDMI-funktionen er aktiveret. Hvis Control for HDMI-funktionen er deaktiveret, skal du bruge et digitalt, optisk kabel.
- HDMI-stikkets tilslutninger har prioritet som standardindstillingen, når du tilslutter forskelligt udstyr til systemet ved brug af OPTICAL IN- og HDMI IN-stikkene.

Tip

- Selvfølgelig hvis systemet er slukket (aktiv standbytilstand), sendes HDMI-signal fra det tilsluttede udstyr til TV'et via HDMI-tilslutningen. Du kan nyde billede og lyd fra udstyret på TV'et.

Tilslutning af udstyr med et HDMI-stik

Tilslutning af lydudstyr

Bemærk

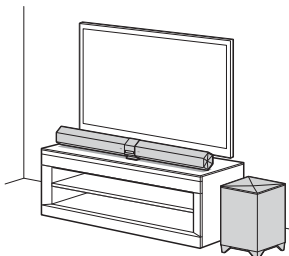
- Når du tilslutter en bærbar musikafspiller, osv. via dens hovedtelefonstik til ANALOG IN-stikket på systemet, skal du justere lydstyrken på den bærbare musikafspiller for at fjerne forskellen i lydstyrke mellem den bærbare musikafspiller og andre indgangskilder.

Placering af systemet

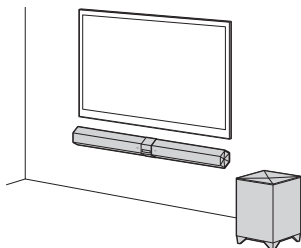
Illustrationerne herunder er eksempler på, hvordan du installerer lydbjælken.

Montering af lydbjælken

- Montering af lydbjælken i en reol (side 17)



- Montering af lydbjælken på en væg (side 17)



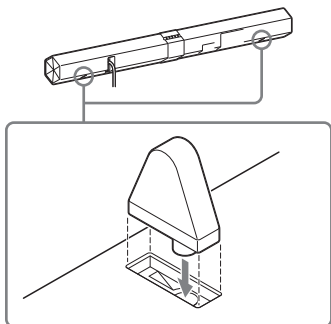
Bemærkninger

- Træf følgende foranstaltning, når du installerer lydbjælken og subwooferen.
 - Bloker ikke ventilationshullerne på bagpanelet.
 - Undlad at placere lydbjælken og subwooferen i et metalkabinet.
 - Undlad at placere et objekt som f.eks. et akvarium mellem lydbjælken og subwooferen.
 - Anbring subwooferen tæt på lydbjælken i samme lokale.
- Når lydbjælken placeres foran et TV, er det ikke sikkert, at du kan styre TV'et med fjernbetjeningen. I dette tilfælde skal lydbjælken flyttes væk fra TV'et. Hvis du stadig ikke kan styre TV'et med TV'ets fjernbetjening, skal du indstille "IR REP" i menuen AMP til "ON" (side 29).
- Sørg for at kontrollere, at TV'ets fjernbetjening ikke kan styre TV'et, og indstil derefter "IR REP" til "ON". Hvis det indstilles til "ON", når fjernbetjeningen kan styre TV'et, er det ikke sikkert, at du opnår den rette betjening, på grund af interferensen mellem den direkte kommando fra fjernbetjeningen og kommandoen via lydbjælken.

Montering af lydbjælken i en reol

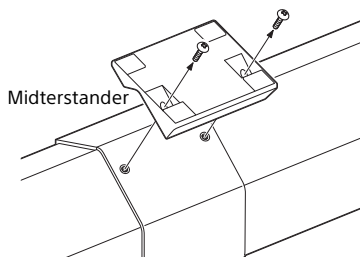
Sådan installeres lydbjælken fremadvendt

- 1 Sæt en sidestander (til fremadvendt montering) på hver side.

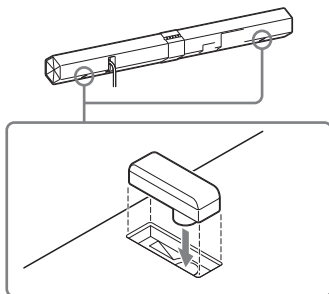


Sådan installeres lydbjælken skråt opad

- 1 Fjern midterstanderen.



- 2 Sæt en sidestander (til skråt opadvendt montering) på hver side.



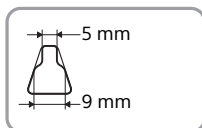
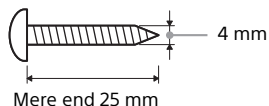
Montering af lydbjælken på en væg

Du kan installere lydbjælken på væggen.

Bemærkninger

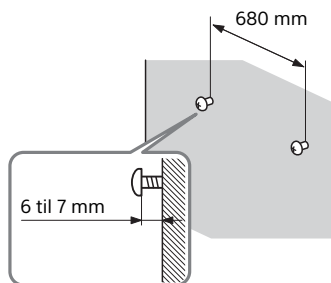
- Brug skruer, der passer til væggens materiale og styrke. Da vægge af gipsplader er yderst skrøbelige, skal du skrue skruerne fast på en vægskinne. Monter lydbjælken på et lodret og plant forstærket område af væggen.
- Sørg for at bestille Sony-forhandlere eller licenserede underleverandører til at foretage monteringen, og vær især opmærksom på sikkerheden under monteringen.
- Sony er ikke ansvarlig for uheld eller skader, der skyldes ukorrekt montering, utilstrækkelig vægbæreevne eller ukorrekt iskruning af skruer, naturkatastrofer osv.

- 1** Find nogle skruer (medfølger ikke), der passer til hullerne på bagsiden af lydbjælken.

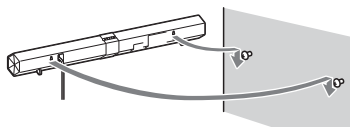


Hul på bagsiden af lydbjælken

- 2** Skru skruerne i væggen.
Skruerne skal stikke 6 til 7 mm ud.



- 3** Fjern midterstanderen.
- 4** Hæng lydbjælken på skruerne.
Juster hullerne bag på lydbjælken med skruerne, og hæng derefter lydbjælken på de to skruer.



Opsætning af det trådløse system

Lydbjælken udsender lyd fra udstyret til subwooferen med trådløs kommunikation.

- 1** Tilslut netledningen på lydbjælken til en stikkontakt i væggen.
- 2** Tilslut netledningen på subwooferen til en stikkontakt i væggen.


I/⏻-indikatoren på subwooferen lyser rødt.

Hvis den ikke lyser, skal du trykke på knappen I/⏻ på subwooferen og vente på, at indikatoren lyser rødt.

- 3** Tryk på knappen I/⏻ på lydbjælken.

Når der er oprettet trådløs tilslutning, skifter I/⏻-indikatoren på subwooferen til grøn. Hvis den ikke skifter til grøn, skal du udføre handlingerne i "Linkning af systemet (LINK)" (side 30).

Betjening af systemet ved brug af den medfølgende fjernbetjening

- 1 Tænd systemet.
- 2 Tryk på  for at få vist indgangskilden på lyd bjælken på frontpanelet på skærmen.

Indgangskilde	Afspilningsudstyr
TV	TV, der er tilsluttet HDMI TV OUT (ARC)- eller OPTICAL IN-stikket
HDMI 1	Udstyr, der er tilsluttet HDMI IN 1-stikket
HDMI 2	Udstyr, der er tilsluttet HDMI IN 2-stikket
HDMI 3	Udstyr, der er tilsluttet HDMI IN 3-stikket
ANALOG	Udstyr, der er tilsluttet ANALOG IN-stikket
BT AU	BLUETOOTH-enhed tilsluttet

- 3 Juster lydstyrken ved at trykke på  +/-.

Tip

- Lyden udsendes måske fra TV'ets højttaler. I denne situation skal du skrue helt ned til minimum for lyden fra TV'ets højttaler.

Brug af funktionen Control for HDMI

Ved at aktivere funktionen Control for HDMI (CTRL, side 28) og tilslutte udstyr, der er kompatibelt med funktionen Control for HDMI via et HDMI-kabel, forenkles betjening med funktionerne nedenfor.

Slukning af systemet

Når du slukker TV'et ved brug af tænd/sluk-knappen på TV'ets fjernbetjening, slukkes systemet og det tilsluttede udstyr automatisk.

Kontrol af systemlyd

Hvis du tænder systemet, mens du ser TV, udsendes lyden fra TV'et automatisk gennem systemets højttalere. Lydstyrken på systemet justeres, når du justerer TV'ets lydstyrke.

Hvis lyden fra TV'et blev udsendt fra systemets højttalere, sidste gang du slukkede TV'et, tændes systemet automatisk, når du tænder TV'et igen, og lyden fra TV'et udsendes automatisk fra systemets højttalere.

Audio Return Channel (ARC)

Hvis TV'et er kompatibelt med Audio Return Channel (ARC)-teknologi, sender en HDMI-kabeltilslutning også et digitalt lydsignal fra TV'et til systemet. Du behøver ikke etablere en separat lydtilslutning for at lytte til TV-lyd fra systemet (ARC, side 28).

Afspilning med et enkelt tryk

Når du afspiller indhold på udstyr, der er tilsluttet systemet med et HDMI-kabel, tændes det tilsluttede TV automatisk, og systemets indgangssignal skifter til den relevante HDMI-indgang.

Bemærkninger

- Ovenstående funktioner kan måske ikke betjenes med bestemt udstyr.
- Afhængigt af indstillingerne på det tilsluttede udstyr fungerer funktionen Control for HDMI muligvis ikke korrekt. Se betjeningsvejledningen til udstyret.

Brug af "BRAVIA" Sync-funktioner

De originale Sony-funktioner, der er angivet nedenfor, kan også bruges med produkter, der er kompatible med "BRAVIA" Sync.

Strømbesparelse

Hvis der er et "BRAVIA" Sync-kompatibelt TV tilsluttet til systemet, reduceres strømforbruget i standbytilstand ved at stoppe HDMI-signaltransmission, når TV'er er slukket (P. THRU, side 28).

Scene Select

Hvis der er et "Scene Select"-kompatibelt TV tilsluttet til systemet, ændres lydfeltet automatisk og optimeres i henhold til det program, der aktuelt afspilles på det tilsluttede TV.

Bemærkninger om HDMI-tilslutninger

- Brug et High Speed HDMI-kabel. Hvis du bruger et HDMI-standardkabel, vises 1080p-, Deep Color- eller 3D/4K-billeder muligvis ikke korrekt.
- Vi anbefaler, at du bruger et godkendt HDMI-kabel eller et Sony HDMI-kabel.
- Brug af et HDMI-DVI-konverteringskabel anbefales ikke.
- Kontroller indstillingen for det tilsluttede udstyr, hvis billedet er dårligt, eller der ikke kommer lyd fra det udstyr, som er tilsluttet via HDMI-kablet.

- Lydsignaler (samplingfrekvens, bitlængde osv.), der udsendes fra et HDMI-stik, kan blive undertrykt af det tilsluttede udstyr.
- Lyden kan blive afbrudt, når samplingfrekvensen eller antallet af kanaler for de udsendte lydudgangssignaler fra afspilningsudstyret ændres.
- Hvis det tilsluttede udstyr ikke er kompatibelt med copyright-beskyttelsesteknologien (HDCP), kan billedet og/eller lyden fra HDMI TV OUT (ARC)-stikket blive forvrænget eller sendes måske ikke ud. Hvis det er tilfældet, skal du kontrollere specifikationen for det tilsluttede udstyr.
- Når der er valgt "TV" for indgangskilde for systemet, udsendes der videosignaler via et af de HDMI IN-stik, der blev valgt sidste gang fra HDMI TV OUT (ARC)-stikket.
- Dette system understøtter Deep Color, "x.v.Colour", 3D- og 4K-transmission.
- Hvis du vil opleve 3D-billeder, skal du tilslutte 3D-kompatibelt TV- og videoudstyr (Blu-ray Disc-afspiller, "PlayStation®3", osv.) til systemet ved brug af High Speed HDMI-kabler, bruge 3D-briller og derefter afspille en 3D-kompatibel Blu-ray Disc.
- Hvis du vil opleve 4K-billeder, skal det TV og de afspillere, der er tilsluttet til systemet, være kompatible med 4K-billeder.


Indstilling af lydudgangen på det tilsluttede udstyr

Hvis der skal udsendes multikanals digital lyd, skal du kontrollere indstillingen for den digitale lydudgang på det tilsluttede udstyr. Se den betjeningsvejledning, der fulgte med det tilsluttede udstyr, hvis du ønsker yderligere oplysninger.

BLUETOOTH-funktion

Brug af BLUETOOTH-funktionen

Automatisk tilknytning

Hvis systemet ikke er tilknyttet noget udstyr, skal du tilknytte systemet med det udstyr, der skal tilsluttes. Vælg "BT AU" med knappen  på fjernbetjeningen for at skifte til tilknytningstilstand.

- 1 Anbring systemet og en BLUETOOTH-enhed inden for 1 meter.**
- 2 Tryk på  for at vælge "BT AU".**
- 3 Indstil BLUETOOTH-enheden til tilknytningstilstand.**

Hvis du ønsker oplysninger om indstilling af BLUETOOTH-enheden i tilknytningstilstand, kan du se i de betjeningsvejledninger, der blev leveret med enheden.
- 4 Når de registrerede enheder er angivet på BLUETOOTH-enheden, skal du kontrollere at "HT-CT660" er angivet.**

På nogle BLUETOOTH-enheder vises listen måske ikke.
- 5 Vælg "HT-CT660" på listen.**

Hvis angivelse af en adgangskode kræves, skal du indtaste "0000".

6 Foretag BLUETOOTH-tilslutningen på BLUETOOTH-enheden.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etableret korrekt, lyser LED-indikatoren blåt, og tilknytningsoplysningerne lagres i systemet.

Om LED til BLUETOOTH

Belysnings-LED lyser eller blinker blåt for at angive BLUETOOTH-statussen.

Systemstatus	LED-status
Under BLUETOOTH-tilknytning	Blinker hurtigt blåt.
Systemet forsøger at oprette forbindelse til en BLUETOOTH-enhed	Blinker blåt.
Systemet har opnået forbindelse med en BLUETOOTH-enhed	Lyser blåt.
Systemet er i BLUETOOTH-standbytilstand (når systemet er slukket)	Blinker langsomt blåt.

Bemærkninger

- Hvis du ønsker oplysninger om de tilsluttede enheder, kan du se i de betjeningsvejledninger, der blev leveret med enhederne.
- De BLUETOOTH-enheder, der skal tilsluttes, skal understøtte A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- Brug en BLUETOOTH-enhed, som f.eks. en BLUETOOTH-mobiltelefon på et nemt synligt sted i det samme lokale, som lyd bjælken er placeret i.
- Hvis Wi-Fi-udstyret bruges, kan BLUETOOTH-kommunikationen blive ustabil. I denne situation skal du bruge BLUETOOTH-enheden så tæt som muligt på lyd bjælken.
- Lyden kan blive afbrudt på grund af et problem med BLUETOOTH-enheden.

- Når tilknytningshandlingen er gennemført, er det ikke nødvendigt at udføre den igen. Du skal dog gentage tilknytningen i de situationer, der er angivet herunder.
 - Tilknytningsoplysninger slettes, når systemet tilknyttes igen.
 - Der skal angives tilknytning for ti eller flere enheder. Dette system kan tilknyttes med op til ni enheder. Hvis der skal angives tilknytning på en enhed, efter at der er angivet tilknytning på ni enheder, overskrives tilknytningsoplysningerne på den enhed, hvis forbindelsesdato er ældst, med de nye oplysninger.
 - Forbindelsehistorikken med dette system slettes på den tilsluttede enhed.
 - Systemet nulstilles til standardindstillingerne.

Manuel tilknytning

Hvis du påtænker at tilknytte systemet med to eller flere stykker BLUETOOTH-udstyr, vil manuel tilknytning være nødvendig.

- 1 Placer den BLUETOOTH-enhed, der skal knyttes til dette system, inden for 1 meter fra systemet.**
- 2 Tryk på PAIRING på fjernbetjeningen.**
Du kan trykke på PAIRING på lyd bjælken i stedet.
- 3 Foretag trin 3 til 6 i "Automatisk tilknytning" (side 22).**

Bemærkninger

- "Adgangskoden" kan afhængigt af enhed være betegnet som "Passkey", "Passcode", "PIN code", "PIN number" eller "Password" osv.

- Systemets tilknytningsstandbystatus annulleres efter ca. 5 minutter. Hvis tilknytningen ikke lykkes, skal du begynde igen fra trin 1.
- Hvis du vil foretage tilknytning med flere BLUETOOTH-enheder, skal du gennemføre proceduren fra trin 1 til 3 for hver enkelt BLUETOOTH-enhed.
- Hvis der ikke er nogen tilknytningsoplysninger i systemet, skifter systemet automatisk til tilknytningstilstand, hvis der er valgt "BT AU" som indgang. I denne situation frigives tilknytningstilstanden ikke automatisk.

Tilslutning med et enkelt tryk med en smartphone (NFC)

Ved at røre ved systemet med en smartphone, tilknyttes og tilsluttes systemet med din smartphone via BLUETOOTH, og tændes automatisk.

NFC

NFC (Near Field Communication) er en teknologi, der aktiverer kortrækkende, trådløs kommunikation mellem forskellige enheder, som mobiltelefoner og IC-tags. Takket være NFC-funktionen, kan datakommunikation opnås nemt blot ved at røre ved det relevante symbol eller den tildelte placering på NFC-kompatible enheder.

Kompatible smartphones

Smartphones med indbygget NFC-funktion (OS: Android 2.3.3 eller senere, eksklusivt Android 3.x)

1 Download og installer app'en "NFC Easy Connect".

"NFC Easy Connect" er en gratis Android-app, som du kan downloade fra Google Play. Download app'en ved at søge efter "NFC Easy Connect" eller få adgang til den ved at bruge følgende todimensionelle kode. Der kan være gebyrer for at downloade app'en. Brug en todimensionel kodelæserapp.



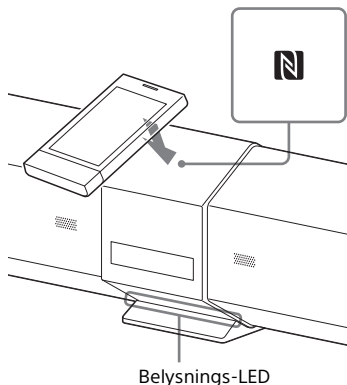
2 Tænd systemet.

3 Start app'en "NFC Easy Connect" på din smartphone.

Sørg for at programskærmen vises.

4 Rør ved N-mærket på lydbjælken med din smartphone.

Bliv ved med at røre ved lydbjælken med din smartphone, indtil den vibrerer.



Fuldfør tilslutningen ved at følge vejledningen på skærmen. Når belysnings-LED (blå) holder op med at blinke og forbliver tændt, er systemet tilsluttet til enheden. Hvis du vil frakoble systemet, skal du røre det med din smartphone igen.

Tip

- Hvis du ikke kan tilslutte system, skal du prøve følgende.
 - Start app'en på din smartphone, og flyt din smartphone langsomt over N-mærket på lydbjælken.
 - Hvis din smartphone er i et etui, skal du tage den ud.
- Afhængig af din smartphone, er det måske ikke nødvendigt at downloade "NFC Easy Connect" for at tilslutte system med din smartphone med et tryk. I denne situation må betjeningen og specifikationerne være anderledes end beskrivelsen her. Du kan finde yderligere oplysninger i den betjeningsvejledning, der blev leveret med din smartphone.

Bemærk

App'en er muligvis ikke tilgængelig i nogle lande og/eller områder.

Lyt til musikken med BLUETOOTH-forbindelsen

Du kan lytte til musik, der understøtter SCMS-T-indholdsbeskyttelse.

Før du starter musikafspilning, skal du kontrollere følgende:

- BLUETOOTH-funktionen på BLUETOOTH-enheden er aktiveret.
- Tilknytningsproceduren er fuldført både på dette system og på BLUETOOTH-enheden.

1 Tryk på  for at vælge "BT AU".


2 Start BLUETOOTH-tilslutningen fra BLUETOOTH-enheden.

Belysnings-LED lyser blå, når BLUETOOTH-forbindelsen er etableret.

3 Start afspilningen på BLUETOOTH-enheden.

Yderligere oplysninger om betjening kan du se på "Betjening af en BLUETOOTH-enhed" (side 13).

4 Juster lydstyrken.

Indstil lydstyrken af BLUETOOTH-enheden til et moderat niveau, og tryk på  +/-.

Tip

- Du kan justere lydstyrken på systemet via en BLUETOOTH-enhed, der understøtter AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) VOLUME UP/DOWN. Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du se den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
- Afhængig af enheden kan du muligvis ikke justere lydstyrken.

Bemærkninger

- Hvis kildeenheden har en basforstærknings- eller equalizerfunktion, skal du deaktivere dem. Hvis disse funktioner er aktiveret, kan lyden blive forvrænget.
- I følgende situationer, bliver du nødt til at foretage BLUETOOTH-tilslutningen igen.
 - Strømmen på systemet er ikke aktiveret.
 - Strømmen på BLUETOOTH-enheden tændes ikke, eller BLUETOOTH-funktionen er deaktiveret.
 - BLUETOOTH-forbindelsen er ikke etableret.
- Hvis mere end en enhed, der er tilknyttet enheden, foretager afspilning, kan du kun høre lyden fra en af disse enheder.

Afslutning af BLUETOOTH-forbindelsen

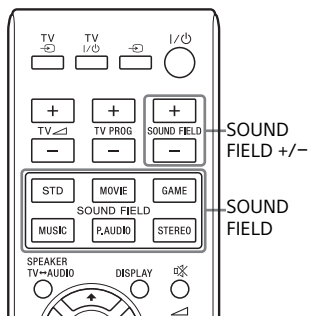
Afbryd BLUETOOTH-forbindelsen med en af de betjeningsmuligheder, der er angivet herunder.

- Betjen BLUETOOTH-enheden for at afbryde forbindelsen. Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du se den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden.
- Sluk for BLUETOOTH-enheden.
- Sluk for systemet.

Surroundfunktion

Oplev surroundeffekten

Dette system kan oprette flerkanals surround-lyd. Du kan vælge én af systemets optimerede forudprogrammerede lydfelter.



Vælg et lydfelt ved at trykke på knapperne SOUND FIELD +/- eller knappen SOUND FIELD for det ønskede lydfelt.

Den valgte lydfelt vises på skærmen på lyd bjælken. Standardindstillingen for systemets lydfeltfunktion er "P.AUDIO" når "ANALOG" eller "BT AU" er valgt, og "STD", når alle andre indgangstyper er valgt.

Tilgængelige lydfelter

Lydfelt	Effekt
STD (Standard)	Passer til forskellige kilder.
MOVIE	Genskaber stærk og realistisk lyd, sammen med tydelig dialog.
DRAMA	Genskaber tydelig dialog i TV-dramaer.
NEWS	Genskaber tydelig tale i nyhedsudsendelser.
SPORTS	Genskaber tydelig fortælling, hyldest med en spændende surround-lydeffekt, og fremstiller kraftig og realistisk lyd.
GAME	Fremstiller stærk og realistisk lyd, der er egnet til afspilning af videospil.
MUSIC	Passer til musikprogrammer eller musikvideoer på Blu-ray Discs/DVD'er.
P.AUDIO (bærbart lyd)	Egnet til musikprogrammer fra en bærbart musikafspiller.
STEREO	Egnet til musik-CD'er.

Tip

- Du kan indstille et andet lydfelt for hver indgangskilde.

Indstillinger og justeringer ved brug af AMP-menuen

Brug af AMP-menuen

Du kan indstille følgende elementer med AMP MENU på fjernbetjeningen. Standardindstillingerne er understreget.

Dine indstillinger bevares, selvom du frakobler netledningen.

- 1 Tryk på AMP MENU for at aktivere AMP-menuen.
- 2 Tryk på ← (retur)/↑ ↓ (vælg)/→ (fortsæt) flere gange for at vælge punktet, og tryk på ⊕ for at bestemme indstillingen.
- 3 Tryk på AMP MENU for at deaktivere AMP-menuen.

Menuliste

Menupunkter	Funktion
LEVEL	
VOICE	Justerer lydstyrkeniveauet. • Parametrene rangerer fra "-6" til "+6" i 1-trins stigninger.
SW LVL	Justerer subwoofers niveau. • Parametrene rangerer fra "-6" til "+6" i 1-trins stigninger.
DRC (DYNAMIC RANGE CONTROL)	Nyttig, hvis du vil lytte til film ved lav lydstyrke. DRC gælder for Dolby Digital-kilder. • <u>ON</u> : Komprimerer lyden i overensstemmelse med de oplysninger, der er indeholdt i indholdet. • <u>AUTO</u> : Komprimerer lyd, der er kodet i Dolby TrueHD, automatisk. • <u>OFF</u> : Lyden komprimeres ikke.
TONE	
BASS	Juster basniveauet. • Parametrene rangerer fra "-6" til "+6" i 1-trins stigninger.
TREBLE	Juster diskantniveauet. • Parametrene rangerer fra "-6" til "+6" i 1-trins stigninger.

Menupunkter	Funktion
AUDIO	SYNC (AV SYNC) <p>Du kan forsinke lyden ved brug af denne funktion, når billedet er langsommere end lyden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Justerer forskellen mellem billedet og lyden. • OFF: Ingen justering.
	DUAL (DUAL MONO) <p>Dette system gør det muligt at høre multipleks broadcast-lyd, når systemet modtager eller afspiller et Dolby Digital-multipleks broadcast-signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • M/S: Hovedlyden udsendes fra venstre højttaler og underlyden fra den højre højttaler. • MAIN: Afspiller kun hovedkanalen. • SUB: Afspiller kun underkanalen.
	NIGHT <p>Du kan lytte til lydeffekter, og du kan høre samtale tydeligt, selv ved lav lydstyrke ved brug af denne funktion.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Aktiverer "NIGHT"-funktionen. • OFF: Deaktiverer funktionen.
	AAV (ADVANCED AUTO VOLUME) <p>Dette er nyttigt, når der er pludselige ændringer i lydstyrken, som når den lydstyrke, der bruges i reklamer, er højere end den, der er i programmet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ON: Aktiverer "AAV"-funktionen. • OFF: Deaktiverer funktionen.
HDMI	CTRL (CONTROL FOR HDMI) <ul style="list-style-type: none"> • ON: Aktiverer Control for HDMI-funktionen. • OFF: Deaktiverer funktionen. Vælg denne indstilling, når du ønsker at tilslutte udstyr, der ikke er kompatibel med "BRAVIA" Sync, eller som ikke har HDMI-stik osv.
	P. THRU* (PASS THROUGH) <ul style="list-style-type: none"> • AUTO: Når TV'et tændes, mens systemet er i standbytilstand, udsender systemet HDMI-signaler fra HDMI OUT TV (ARC)-stikket. Denne indstilling sparer strøm i standbytilstanden sammenlignet med "ON"-indstillingen. • ON: Når systemet er i standbytilstand, sender det altid HDMI-signaler igennem.
	ARC* (AUDIO RETURN CHANNEL) <ul style="list-style-type: none"> • ON: Vælg denne indstilling, når du tilslutter systemet til en TV, der er kompatibelt med Audio Return Channel (ARC)-teknologien og lyt til digital lyd via et HDMI-kabel. • OFF: Vælg denne indstilling, når du tilslutter systemet til en TV, der er kompatibelt med digital lyd via et digitalt optisk kabel.
* De menupunkter, der vises, når "CTRL (CONTROL FOR HDMI)" kun er angivet til "ON".	

Menupunkter	Funktion
SET BT BT.STBY (BT STANDBY)	Hvis systemet har tilknytningsoplysninger, er systemet i BLUETOOTH-standbytilstand, selv når det er slukket. <ul style="list-style-type: none"> • ON: BLUETOOTH-standbytilstand er aktiveret. Belysnings-LED blinker langsomt blåt, når systemet er slukket. • OFF: BLUETOOTH-standbytilstand er deaktiveret. <p>Bemærkninger</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hvis systemet ikke har tilknytningsoplysninger, kan BLUETOOTH-standbytilstand ikke angives. • Under BLUETOOTH-standbytilstand, øges standbystrømforbruget.
AAC	Angiver, om system vil bruge AAC via BLUETOOTH eller ej. Dette menupunkt vises kun, når systemet ikke er tilsluttet med en BLUETOOTH-enhed. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Bruger AAC. • OFF: Bruger ikke AAC.
SYSTEM A. STBY (AUTO STANDBY)	Du kan reducere strømforbruget. Lydbjælken skifter automatisk til standbytilstand, når du ikke betjener den i ca. 30 minutter, og når den ikke modtager et indgangssignal. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Aktiverer "A. STBY"-funktionen. • OFF: Deaktiverer funktionen.
IR REP	Hvis et TV's fjernbetjening ikke kan kontrollere TV'et, kan lydbjælken omdirigere fjernbetjeningens signal til TV'et for at styre TV'et. <ul style="list-style-type: none"> • ON: Omdirigeringsfunktionen er aktiveret. • OFF: Omdirigeringsfunktionen er deaktiveret.
VER	De aktuelle firmwareversionsoplysninger vises på om frontpanelets skærm.
WS LINK	Brug dette menupunkt, når du ønsker at aktivere trådløs transmission (side 30).
RF CHK	Angiver om den trådløse transmission er aktiveret på systemet. <ul style="list-style-type: none"> • RF OK: Trådløs transmission er mulig. • RF NG: Trådløs transmission er ikke mulig.

Linkning af systemet (LINK)

Du kan linke lydbjælken og subwooferen igen, hvis du vil aktivere trådløs transmission mellem dem.

- 1 Tryk på AMP MENU.**
- 2 Vælg "WS" med ↑ ↓ (vælg), tryk derefter på ⊕ eller → (fortsæt).**
- 3 Vælg "LINK", tryk derefter på ⊕ eller → (fortsæt).**
- 4 "START" vises, og tryk derefter på ⊕.**

"SEARCH" vises, og lydbjælken søger efter udstyr, der kan bruges sammen med Link. Gå til næste trin i løbet af 1 minut.

Hvis du vil afslutte funktionen Link under en søgning efter udstyr, skal du trykke på ←.
- 5 Tryk på LINK på den bagerste del af subwooferen med spidsen af en pen osv.**

I/⏻-indikatoren på subwooferen lyser grønt. Der vises "OK" på frontpanelskærmen.

Hvis "FAILED" vises, skal du kontrollere at subwooferen er aktiveret, og prøve at foretage processen igen fra trin 1.
- 6 Tryk på AMP MENU.**

AMP-menuen slukkes.

Yderligere oplysninger

Fejlfinding

Hvis du oplever nogle af følgende problemer under afspilningen ved brug af systemet, kan du bruge denne fejlfindingsvejledning til selv at forsøge at løse problemet, før du anmoder om reparation. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte nærmeste Sony-forhandler.

POWER

Systemet er ikke tændt.

- Sørg for, at netledningen er tilsluttet korrekt.

Systemet slukkes automatisk.

- Funktionen "A. STBY" fungerer (side 29).

SOUND

Dolby Digital- eller DTS-multikanalslyd gengives ikke.

- Kontroller lydindstillingen i Dolby Digital- eller DTS-format på Blu-ray Disc-afspilleren, DVD-afspilleren osv., der er tilsluttet systemet.

Surroundeffekten kan ikke opnås.

- Afhængigt af indgangssignalet og indstillingen af lydfeltet fungerer behandlingen af surround-lyd måske ikke effektivt (side 26). Surroundeffekten kan være hårfin, afhængigt af programmet eller disken.
- Hvis du tilslutter en Blu-ray Disc-afspiller eller en DVD-afspiller, der er kompatibel med surroundeffekten, fungerer systemets surroundeffekt måske ikke. I denne situation skal du deaktivere surroundeffektfunktionen for det tilsluttede udstyr. Se den

betjeningsvejledning, der fulgte med det tilsluttede udstyr, hvis du ønsker yderligere oplysninger.

Der udsendes ingen TV-lyd fra systemet.

- Kontroller forbindelsen af det digitale optiske kabel eller det kabel, der er tilsluttet systemet og TV'et (side 14).
- Kontroller TV'ets lydudgang.
- Hvis TV'et ikke er kompatibelt med Audio Return Channel (ARC)-teknologien, skal du tilslutte det digitale optiske kabel i tillæg til HDMI-kablet (side 14) for at kunne udsende lyd.




Lyden udsendes fra både systemet og TV'et.

- Sluk for lyden fra systemet eller TV'et.

Lydforsinkelser bag TV-billedet.

- Angiv "SYNC" til "OFF", hvis "SYNC" er angivet til "ON" (side 28).

Ingen lyd eller kun en meget svag lyd fra det tilsluttede udstyr kan høres fra systemet.

- Tryk på  +, og kontroller lydstyrkeniveauet.
- Tryk på  eller  + for at annullere funktionen.
- Kontroller, at der er valgt korrekt indgangskilde.
- Kontroller, at alle kabler og ledninger i systemet og tilsluttet udstyr er sat helt ind i stikkene.

BLUETOOTH

Der er ingen lyd.

- Sørg for, at dette system ikke er for langt væk fra BLUETOOTH-enheden, eller at dette system ikke modtager interferens fra et Wi-Fi-netværk eller andet trådløst 2,4 GHz-udstyr eller fra en mikrobølgeovn.

- Kontroller, at BLUETOOTH-forbindelsen mellem dette system og BLUETOOTH-enheden er foretaget korrekt.
- Tilknyt dette systemet og BLUETOOTH-enheden igen.

Lyden springer eller korrespondanceafstanden er for kort.

- Hvis der er en enhed, der skaber elektromagnetiske bølger, som f.eks. et Wi-Fi-netværk, andre BLUETOOTH-enheder eller en mikrobølgeovn i nærheden, skal du flytte væk fra sådanne kilder.
- Fjern eventuelle forhindringer mellem dette system og BLUETOOTH-enheden, eller flyt dette system væk fra forhindringen.
- Find dette system og BLUETOOTH-enheden så nær ved som muligt.
- Placer dette system på en anden måde.
- Placer BLUETOOTH-enheden på en anden måde.
- Skift Wi-Fi-frekvens for Wi-Fi router, computer osv. til 5 GHz bånd.

Tilknytning kan ikke foretages.

- Bring dette systemet og BLUETOOTH-enheden tættere sammen.

Lyden er ikke synkroniseret med billedet.

- Når du ser film, hører du måske lyden med en lille forsinkelse i forhold til billedet.

BLUETOOTH-forbindelsen kan ikke fuldføres.

- Sørg for, at den BLUETOOTH-enhed, der skal tilsluttes, er tændt og at BLUETOOTH-funktionen er aktiveret.
- BLUETOOTH-forbindelsen er blevet afbrudt. Foretag BLUETOOTH-tilslutningen igen.

BLUETOOTH-enheden kan ikke betjenes ved hjælp af systemets fjernbetjening.

- Betjen selve BLUETOOTH-enheden.

WIRELESS SOUND

Trådløs transmission er ikke aktiveret, eller der kommer ingen lyd fra subwooferen.

- Undersøg status for I/⏻-indikatoren på subwooferen.
 - Er fra:
 - Sørg for, at netledningen til subwooferen er tilsluttet korrekt.
 - Tænd subwooferen ved at trykke på I/⏻ på subwooferen.
 - Blinker rødt:
 - Tryk på I/⏻ for at slukke subwooferen, og kontroller at, der ikke er noget, der blokerer ventilationshullerne i subwooferen.
 - Blinker langsomt grønt eller lyser rødt:
 - Flyt subwooferen, så I/⏻-indikatoren lyser grønt.
 - Kontroller status for den trådløse transmission (side 29).
 - Angiv den trådløse transmission (side 30).
 - Blinker hurtigt grønt:
 - Kontakt din nærmeste Sony-forhandler.


Lyden springer eller udsender støj.

- Hvis der er en enhed, der skaber elektromagnetiske bølger, som f.eks. et Wi-Fi-netværk eller en mikrobølgeovn i nærheden, skal du flytte væk fra sådanne kilder.
- Fjern eventuelle forhindringer mellem dette lydbjælken og subwooferen, eller flyt dette system væk fra forhindringen.

- Find lydbjælken og subwooferen så nær ved som muligt.
- Skift Wi-Fi-frekvens for Wi-Fi router, computer osv. til 5 GHz bånd.

ANDET

Fjernbetjeningen virker ikke.

- Ret fjernbetjeningen mod fjernbetjeningssensoren  på systemet.
- Fjern eventuelle forhindringer mellem fjernbetjeningen og systemet.
- Udskift begge batterier i fjernbetjeningen med nye, hvis de er svage.
- Kontroller, at du vælger de rigtige indgangsknapper på fjernbetjeningen.

Funktionen Control for HDMI virker ikke korrekt.

- Kontroller HDMI-tilslutningen (side 14).
- Opsæt funktionen Control for HDMI på TV'et.
- Kontroller, at det tilsluttede udstyr er kompatibelt med "BRAVIA" Sync.
- Kontroller Control for HDMI-indstillingerne på det tilsluttede udstyr. Yderligere oplysninger findes i den betjeningsvejledning, der følger med det tilsluttede udstyr.
- Hvis du tilslutter/frakobler netledning, skal du vente i mere end 15 sekunder med at betjene systemet.
- Hvis du tilslutter lydudgangen på videoudstyret og systemet bruger andet end et HDMI-kabel, udsendes der muligvis ingen lyd på grund af "BRAVIA" Sync. I denne situation skal du indstille "CTRL" til "OFF" (side 28) eller tilslutte lydudgangsstikket direkte til TV'et i stedet for systemet.

"PROTECT" vises på frontpanelskærmen.

- Tryk på I/⏻ for at slukke for systemet. Når "STBY" forsvinder, skal du frakoble netledningen, og derefter kontrollere, at der ikke er noget, der blokerer ventilationshullerne i systemet.

RESET

Hvis systemet stadig ikke fungerer korrekt, skal du nulstille systemet på følgende måde:

- 1 Tryk på I/⏻ for at tænde lydbjælken.**
- 2 Tryk på I/⏻ samtidigt med at du trykker på INPUT og VOL – og på lydbjælken.**
- 3 Når "RESET" vises på frontpanelskærmen, skal du slippe knapperne.**
- 4 Frakobl netledningen.** AMP-menuen, lydfeltet osv. vender tilbage til standardindstillingerne.

Specifikationer

Formater, der understøttes af dette system

Dolby Digital	DTSHD Master Audio*
Dolby Digital Plus*	DTSHD High Resolution Audio*
Dolby TrueHD*	DTS HD Low Bit Rate*
DTS	Linear PCM 2ch 48 kHz eller mindre
DTS 96/24	Lineær PCM-maksimum 7.1 kanaler 192 kHz eller mindre*

* Det er kun muligt at indsende disse formater med HDMI-tilslutning.

HDMI Input/Output (HDMI-repeaterblok)

Fil	2D	3D		
		Billedpakning	Side om side (halv)	Over-under (top-og-bund)
4096 × 2160p ved 23,98/24 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p ved 29,97/30 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p ved 25 Hz	○	-	-	-
3840 × 2160p ved 23,98/24 Hz	○	-	-	-
1920 × 1080p ved 59,94/60 Hz	○	-	○	○
1920 × 1080p ved 50 Hz	○	-	○	○
1920 × 1080p ved 29,97/30 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080p ved 25 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080p ved 23,98/24 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080i ved 59,94/60 Hz	○	○	○	○
1920 × 1080i ved 50 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p ved 59,94/60 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p ved 50 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p ved 29,97/30 Hz	○	○	○	○
1280 × 720p ved 23,98/24 Hz	○	○	○	○
720 × 480p ved 59,94/60 Hz	○	-	-	-
720 × 576p ved 50 Hz	○	-	-	-
640 × 480p ved 59,94/60 Hz	○	-	-	-

Lydbjælke (SA-CT660)

Forstærker

UDGANGSEFFEKT (nominel)

Front L + Front R: 50 watt + 50 watt
(ved 3 ohm, 1 kHz, 1 % THD)

UDGANGSEFFEKT (reference)

Front L/Front R: 100 watt (pr. kanal
ved 3 ohm, 1 kHz)

Indgange

HDMI IN 1/2/3

ANALOG IN

OPTICAL IN

Udgang

HDMI TV OUT (ARC)

BLUETOOTH-afsnit

Kommunikationssystem

BLUETOOTH

Specifikationsversion 3.0

Udgang

BLUETOOTH-specifikation
strømklasse 2

Maksimalt kommunikationsområde

Synslinje ca. 10 m¹⁾

Frekvensbånd

2,4 GHz bånd (2,4000 GHz -
2,4835 GHz)

Moduleringsmetode

FHSS (Freq Hopping Spread
Spectrum)

Kompatible BLUETOOTH-profiler²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution
Profile)

AVRCP 1.3 (Audio Video Remote
Control Profile)

Understøttet codec³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾

Transmissionsområde (A2DP)

20 Hz - 20.000 Hz (Samplingfrekvens
44,1 kHz)

- 1) Det faktiske område vil variere afhængigt af faktorer som forhindringer mellem enheder, magnetiske bølger omkring en mikrobølgeovn, statisk elektricitet, trådløs telefon, modtagelsessensitivitet, operativsystem, softwareprogram osv.

- 2) BLUETOOTH-standardprofiler angiver formålet med BLUETOOTH-kommunikation mellem enheder.
- 3) Codec: Komprimerings- og konverteringsformat for lydsignaler
- 4) Underbånds-codec
- 5) AAC (Advanced Audio Coding)

Fronthøjttalerenhed

Højttalersystem

2-vejs højttalersystem, akustisk
afbrydelse

Højttalerenhed

Woofers: 50 mm × 90 mm,
keglemembran

Tweeter: 20 mm balanceret drevtype

Nominel impedans

3 ohm

Generelt

Strømkrav

220 V - 240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Strømforbrug

Tændt: 34 watt

"Control for HDMI" er deaktiveret
(standbytilstand): 0,3 watt eller
mindre

BLUETOOTH Standbytilstand:
0,5 watt eller mindre

Mål (ca.)

1.030 mm × 109 mm × 94 mm
(med standere)

1.030 mm × 95 mm × 107 mm
(uden standere)

Vægt (ca.)

3,5 kg

Subwoofer (SA-WCT660)

UDGANGSEFFEKT (reference)

130 watt (pr. kanal ved 4 ohm,
100 Hz)

Højttalersystem

Subwoofer, basrefleks

Højttalerenhed

160 mm keglemembran

Nominel impedans

4 ohm

Strømkrav

220 V - 240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Strømforbrug

Tændt: 30 watt

Standbytilstand: 0,5 watt eller mindre

Mål (ca.)

271 mm × 404 mm × 271 mm

(b/h/d)

Vægt (ca.)

8,6 kg

Trådløs transmitter/receiver

Kommunikationssystem

Trådløs lyd -

specifikationsversion 2.0

Frekvensbånd

2,4 GHz bånd (2,4000 GHz -

2,4835 GHz)

Moduleringsmetode

Pi/4 DQPSK

Der tages forbehold for ændring af design og specifikationer uden varsel.

- Standbystrømforbrug: 0,3 watt eller mindre (lydbjælke), 0,5 watt eller mindre (subwoofer)
- Der opnås en spændingseffektivitet for forstærkerblokken på over 85 % med den fulde digitale forstærker, S-Master.

Indeks

Symboler

↶ 10

⊗ 12

↙ 10, 12

A

A. STBY 29

AAC 29

AAV 28

AMP-menu 27

ARC 28

B

BASS 27

BLUETOOTH 6, 22

BT.STBY 29

C

CTRL 28

D

DRC 27

DUAL 28

F

Fjernbetjening
betjening 12

forberedelse til 9

Frontpaneldisplay 11

I

IR REP 29

L

LINK 30

Lydfelt 26

M

Montering 16

N

NIGHT 28

Nulstil 33

P

P. THRU 28

Placering af systemet 16

PROTECT 33

R

RF CHK 29

S

SW LVL 27

SYNC 28

T

Tilslutning af

 Digitalt optisk kabel 14

 DVD-afspiller 14

 TV 14

TREBLE 27

Trådløst system 18

V

VER 29

VOICE 27

HDMI

<http://www.sony.net/>

4-452-002-21(5) (DK)



* 4 4 5 2 0 0 2 2 1 * (5)