

SONY[®]

Lydplanke

Bruksanvisning

ADVARSEL

Du kan redusere faren for brann ved å sørge for at ventilasjonsåpningen på enheten ikke er dekket med aviser, duker, gardiner osv.

Ikke plasser apparatet nær noe med åpen flamme (for eksempel brennende stearinlys).

Du kan redusere faren for brann eller elektrisk sjokk ved ikke å utsette apparatet for drypping eller spruting, og ikke plassere væskefylte gjenstander som vaser o.l. på apparatet.

Ikke plasser enheten på et trangt sted, for eksempel i en bokhylle eller et innebygd kabinett.

Batterier og apparater som inneholder batterier, skal ikke utsettes for sterk varme (f.eks. fra direkte sollys eller åpen ild). Hvis du vil hindre skade, må dette apparatet plasseres sikkert på kabinettet eller festet til gulvet/veggen i henhold til monteringsinstruksjonene.

Bare for innendørs bruk.

Om strømkilder

- Selv om enheten er slått av, forblir den likevel koblet til strømmettet så lenge støpselet står i stikkkontakten.
- Ettersom støpselet brukes til å koble enheten fra strømmen, bør du koble den til en lett tilgjengelig stikkontakt. Hvis du legger merke til noe unormalt i enheten, må du straks koble den fra stikkkontakten.

Anbefalte ledninger

Bruk bare skjermede og jordede ledninger og kontakter når du skal koble til datamaskiner og/eller eksterne enheter.

Produkter med CE-merking

CE-merkingen gjelder bare i land der denne merkingen er påbudt ved lov (først og fremst i EØS-land).

For lydplanken

Navneplaten finnes på undersiden.

For kunder i Europa



Avhending av brukte batterier og elektrisk og elektronisk utstyr (gjelder i EU og andre europeiske land med kildesorteringssystemer)

Dette symbolet på produktet, batteriet eller innpakningen viser at produktet og batteriet ikke skal håndteres som husholdningsavfall. På noen batterier kan dette symbolet brukes sammen med et kjemisk symbol. Hvis batteriet inneholder mer enn 0,0005 % kvikksølv eller 0,004 % bly, er det også merket med de kjemiske symbolene for kvikksølv (Hg) eller bly (Pb). Hvis du passer på å kvitte deg med slike produkter og batterier på en riktig måte, bidrar du til å forhindre potensielle negative miljø- og helsekonsekvenser som skyldes feilaktig avfallshåndtering. Resirkulering av materialene bidrar til å bevare naturressursene.

I tilfeller der produkter av sikkerhets-, ytelses- eller dataintegritetsårsaker krever en permanent tilkobling til et innebygd batteri, må dette batteriet bare skiftes av kvalifisert teknisk personell. Lever disse produktene etter endt levetid på et egnet innsamlingssted for resirkulering av batterier og elektrisk og elektronisk utstyr for å sikre at det håndteres riktig. For alle andre batterier kan du se avsnittet om hvordan du trygt tar ut batteriet fra produktet. Lever batteriet på et egnet innsamlingssted for resirkulering av brukte batterier.

Kommunen, det lokale renovasjonsselskapet eller forretningen hvor du kjøpte produktet eller batteriet, kan gi mer informasjon om avhending av dette.

Merknad til kunder: Informasjonen nedenfor gjelder bare for utstyr som er solgt i land hvor EU-direktivene gjelder.

Dette produktet er produsert av eller på vegne av Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Forespørsler knyttet til produktets samsvar med EU-lovgivningen skal rettes til den autoriserte representanten, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia. For spørsmål som gjelder service og garanti, henvises det til adressene som er angitt i de spesielle service- og garantidokumentene.

Sony Corp. erklærer herved at dette utstyret samsvarer med de spesifikke kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EC. Du finner mer informasjon på følgende nettside:
<http://www.compliance.sony.de/>



Denne lydplanken er ment for lydavspilling fra tilkoblede enheter, musikkstrømming fra en NFC-kompatibel smarttelefon eller fra en BLUETOOTH-enhet.

Dette utstyret har blitt testet og er i samsvar med grensene som er angitt i forskriftene om elektromagnetisk kompatibilitet (EMC), når det brukes en tilkoblingskabel på under tre meter.

Opphavsrett og varemerker

- Dette systemet bruker Dolby* Digital og DTS** Digital Surround System.
- * Produsert under lisens fra Dolby Laboratories.
Dolby og det doble D-symbolet er varemerker som tilhører Dolby Laboratories.
- ** Du finner informasjon om DTS-patenter på <http://patents.dts.com>. Produsert på lisens fra DTS Licensing Limited. DTS, symbolet og DTS og symbolet sammen er registrerte varemerker, og DTS Digital Surround er et varemerke som tilhører DTS, Inc. © DTS, Inc. Med enerett.
- BLUETOOTH®-merket og -logoene er registrerte varemerker som tilhører Bluetooth SIG, Inc., og all bruk av slike merker av Sony Corporation er under lisens. Andre varemerker og -navn tilhører de respektive eierne.
- Dette systemet bruker HDMI™-teknologi (multimediegrensesnitt med høy oppløsning).
Betegnelsene HDMI og HDMI High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoen er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører HDMI Licensing LLC i USA og andre land.
- N-merket er et varemerke eller registrert varemerke som tilhører NFC Forum, Inc. i USA og andre land.
- Android™ er et varemerke som tilhører Google Inc.
- Google Play™ er et varemerke som tilhører Google Inc.
- BRAVIA er et varemerke som tilhører Sony Corporation.
- PlayStation er et varemerke som tilhører Sony Computer Entertainment Inc.
- MPEG Layer-3-lydkodingsteknologi og -patenter er benyttet med lisens fra Fraunhofer IIS og Thomson.
- Windows Media er enten et registrert varemerke eller et varemerke som tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

- Dette produktet er beskyttet av visse opphavsrettigheter tilhørende Microsoft Corporation. Bruk eller distribusjon av denne teknologien utenfor dette produktet er forbudt uten lisens fra Microsoft eller et autorisert Microsoft-datterselskap.
- ClearAudio+ er et varemerke som tilhører Sony Corporation.
- Apple, Apple-logoen, iPhone, iPod, iPod touch og Retina er varemerker for Apple Inc., registrert i USA og andre land. App Store er et servicemerke som tilhører Apple Inc.

Made for iPod og Made for iPhone betyr at et elektronisk tilbehør har blitt utformet spesielt for iPod eller iPhone, og det er sertifisert av utvikleren til å oppfylle ytelseskravene til Apple. Apple er ikke ansvarlig for bruk av denne enheten eller om den er i samsvar med sikkerhetskrav og andre lovpålagte krav. Vær oppmerksom på at bruk av dette tilbehøret med iPod eller iPhone kan påvirke den trådløse ytelsen.

Kompatible iPod/iPhone-modeller

De kompatible iPod/iPhone-modellene er som følger. Oppdater din iPod/iPhone med den nyeste programvaren før du bruker den med systemet.

BLUETOOTH-teknologi fungerer med:

- iPhone 6s Plus/iPhone 6s/
iPhone 6 Plus/iPhone 6/iPhone 5s/
iPhone 5c/iPhone 5
- iPod touch (6. generasjon)/
iPod touch (5. generasjon)
- Andre system- og produktnavn er vanligvis varemerker eller registrerte varemerker som tilhører produsentene. ™- og ®-merkene er ikke angitt i dette dokumentet.

Om denne bruksanvisningen

- Funksjonene på fjernkontrollen er beskrevet i instruksjonene i denne bruksanvisningen. Du kan også bruke kontrollene på lydplanken hvis de har samme eller lignende navn som dem på fjernkontrollen.
- Enkelte av illustrasjonene er prinsipptegninger og kan avvike fra de faktiske produktene.
- Standardinnstillingen er understreket.
- Teksten i doble anførselstegn ("--") vises på skjermen på lydplanken.

Innholdsfortegnelse

Koble til ➔ Startveiledning (eget dokument)

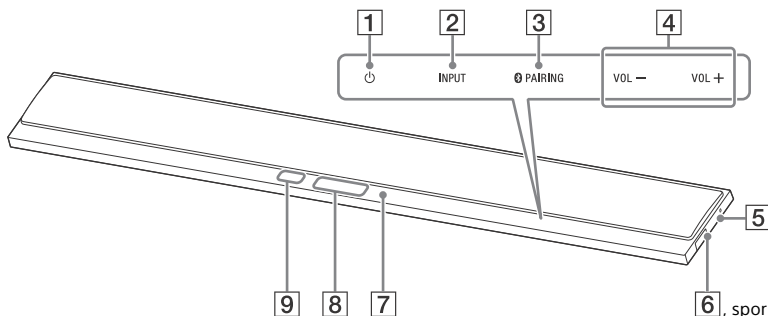
Om denne bruksanvisningen	4	Plassere basshøyttaleren horisontalt	20
Oversikt over deler og kontroller	6	Aktivere trådløs overføring mellom bestemte enheter (Secure Link)	20
Lytte		Justere volumet på basshøyttaleren	21
Lytte til lyd fra tilkoblede enheter	9	Ytterligere informasjon	
Lytte til musikk fra en USB-enhet	10	Forholdsregler	21
Lydjustering		Feilsøking	22
Bruke lydeffekter	11	Filtyper som kan spilles av	27
BLUETOOTH-funksjoner		Lydformater som støttes	27
Lytte til musikk fra en BLUETOOTH-enhet	12	Spesifikasjoner	27
Betjene systemet ved hjelp av smarttelefon eller nettbrett (SongPal)	14	Om BLUETOOTH- kommunikasjon	29
Innstillinger og justeringer			
Slik bruker du oppsettskjermbildet	15		
Andre funksjoner			
Bruke funksjonen Control for HDMI	17		
Bruke BRAVIA Sync-funksjonen	18		
Spare strøm i standbymodus	19		
Montere lydplanken på veggen	19		

Oversikt over deler og kontroller

Du finner mer informasjon på sidene som er angitt i parenteser.

Lydplanke

Topp- og sidepanel



1 (på/av)

Slår på systemet eller setter det i standbymodus.

2 **INPUT**

Velger enheten du vil bruke.

3 **PAIRING**

4 **VOL (volum) +/-**

5 **(N-merke) (side 13)**

Plasser den NFC-kompatible enheten nær dette merket for å aktivere NFC-funksjonen.

6 **(USB)-port (side 10)**

Åpne dekselet ved å bruke neglen på fingeren i sporet (nedenifra).

7 **Blå LED-indikator**

Viser BLUETOOTH-statusen på følgende måte:

Under BLUETOOTH-paring	Blinker raskt
Systemet prøver å koble til en BLUETOOTH-enhet	Blinker
Systemet har opprettet en tilkobling til en BLUETOOTH-enhet	Lyser

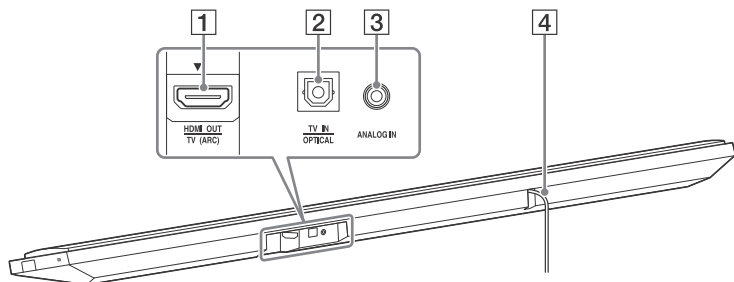
8 **Skjerm**

9 **Fjernkontrollsensor**

Om berøringstaster

Berøringstastene fungerer når du berører dem lett. Ikke trykk hardt på dem.

Bakpanel



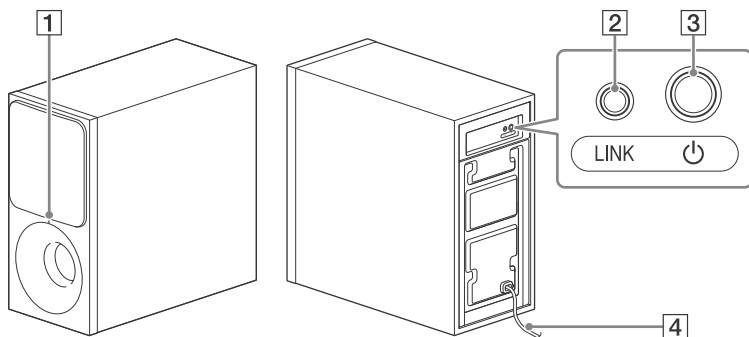
1 HDMI OUT TV (ARC)-kontakt

2 TV IN OPTICAL-kontakt

1 ANALOG IN-kontakt

4 Strømledning

Basshøytaler



1 På/av-indikator

- Lyser ikke: Strømmen er av.
- Rødt: Ikke koblet til lydplanken (standbymodus).
- Grønt: Koblet til lydplanken (Secure Link-tilkobling er ikke opprettet).
- Oransje: Secure Link-tilkobling er opprettet.

2 LINK (side 21)

3 ⏻ (på/av)

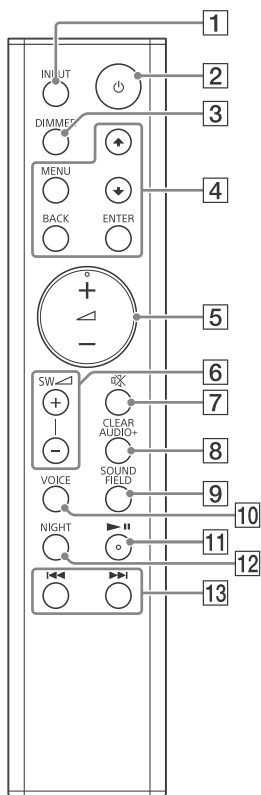
Slår på basshøytaleren eller setter den i standbymodus.

4 Strømledning

Om standbymodus

Basshøytaleren går automatisk i standbymodus og på/av-indikatoren lyser rødt når lydplanken er i standbymodus eller trådløs overføring er deaktivert. Basshøytaleren slås automatisk på når lydplanken slås på og trådløs overføring aktiveres.

Fjernkontroll



1 INPUT (side 9)

2 ⏻ (på/av)

Slår på systemet eller setter det i standbymodus.

3 DIMMER

Justerer lysstyrken på skjermen på lydplanken.

"BRIGHT" → "DARK" → "OFF"

- Skjermen på lydplanken slås av når "OFF" er valgt. Den slår seg på automatisk når du trykker på en knapp, og slår seg av igjen hvis du ikke bruker systemet på flere sekunder. I noen tilfeller er det imidlertid ikke sikkert at skjermen på lydplanken slås av. I slike tilfeller er lysstyrken på skjermen på lydplanken den samme som "DARK".

4 MENU

Slår på/av menyen på skjermen på lydplanken.



Velger menyelementene.

ENTER

Angir det valgte elementet.

BACK

Går tilbake til forrige skjerm. Stopper USB-avspillingen.

5 ◀ (volum) +/-

Justerer volumet.

6 SW ◀ (basshøytalervolum) +/- (side 21)

Justerer volumet på basslyden.

7 ✖ (demping)

Slår av lyden midlertidig.

8 CLEARAUDIO+

Velger automatisk riktig lydinnstilling for lyd-kilden.

9 SOUND FIELD (side 11)

Velger en lydmodus.

10 VOICE (side 11)

11 ►||* (spill av / stopp midlertidig)

Stopper midlertidig eller gjenopptar avspillingen.

12 NIGHT (side 11)

13 ◀◀/▶▶ (forrige / neste / spol tilbake / spol forover)

Trykk for å velge forrige/neste spor eller fil.

Hold nede knappen for å søke bakover eller forover.

* Knappene ►|| og ◀ + har en opphevet prikk. Bruk den opphevede prikken som referanse når du betjener fjernkontrollen.

Lytte

Lytte til lyd fra tilkoblede enheter

Trykk på INPUT gjentatte ganger.

Når du trykker én gang på INPUT, vises den aktuelle enheten på skjermen på lydplanken. Deretter endres funksjonen hver gang du trykker på INPUT på følgende måte:

"TV" → "ANALOG" → "BT" → "USB"

"TV"

Enhet (TV, osv.) som er koblet til IN OPTICAL-kontakten, eller en TV som er kompatibel med ARC-funksjonen (Audio Return Channel) og koblet til HDMI OUT TV (ARC)-kontakten.


"ANALOG"

Enhet (digital mediespiller osv.) som er koblet til ANALOG IN-kontakten.

"BT"

BLUETOOTH-enhet som støtter A2DP (side 12).

"USB"

USB-enhet som er koblet til  (USB)-porten (side 10).

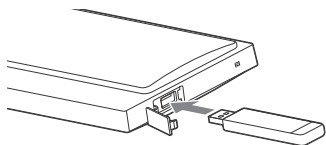
Lytte til musikk fra en USB-enhet

Du kan spille av musikkfiler på en tilkoblet USB-enhet.

Se Filtyper som kan spilles av (side 27) for å se hvilke filtyper som kan spilles av.

1 Koble USB-enheten til (USB)-porten.

Se bruksanvisningen som fulgte med USB-enheten før du kobler til.





2 Trykk på INPUT gjentatte ganger for å velge "USB".

USB-innholdet vises på TV-skjermen.

3 Trykk på for å velge ønsket innhold, og trykk deretter på ENTER.

Det valgte innholdet spilles av.

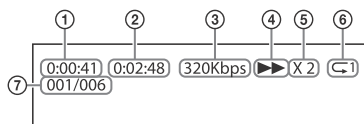
4 Juster volumet.

- Juster volumet for lydplanken ved å trykke på  +/-.
- Juster volumet for basshøytaleren ved å trykke på SW  +/-.

Merk

Ikke fjern USB-enheten når den er i bruk. Slå av systemet før du fjerner USB-enheten for å unngå ødelagte data eller skade på USB-enheten.

Informasjon om USB-enheten på TV-skjermen



- 1 Avspillingstid
- 2 Samlet avspillingstid
- 3 Bithastighet
- 4 Avspillingsstatus
- 5 Hastighet for spoling forover/ bakover
- 6 Status for gjentakende avspilling
- 7 Valgt filindeks / samlet antall filer i mappen

Merknader

- Avhengig av kilden som spilles av, kan det hende at noe informasjon ikke vises.
- Informasjonen som vises kan variere avhengig av avspillingsmodus.

Lydjustering

Bruke lydeffekter

Du kan enkelt bruke forhåndsprogramerte lydfelt som er skreddersydd for ulike typer lydkilder.

Velge lydfelt

Trykk på **SOUND FIELD** gjentatte ganger til ønsket lydfelt vises på skjermen på lydplanken.

"CLEARAUDIO+"

Nyt lyden med Sony-anbefalt lydfelt. Lydfelt optimaliseres automatisk i henhold til avspillingsinnhold og funksjon.

"MOVIE"

Bruken av surroundeffekter gir en naturlig og mektig lyd som er perfekt når du vil se film.

"MUSIC"

Lydeffektene optimaliseres for avspilling av musikk.

"SPORTS"

Kommentarene er tydelige, jubelen høres som surroundlyd, og lydgjengivelsen er naturtro.

"GAME"

Lydene er kraftige og virkelighetstro og er særlig egnet til spill.

"STANDARD"

Lyd for enhver kilde.

Tips

Du kan også trykke på CLEARAUDIO+ for å velge "CLEARAUDIO+".

Bruke nattmodus

Denne funksjonen er nyttig når du ser film sent om kvelden. Du kan høre dialogen tydelig, også med et lavt volumnivå.

Trykk på **NIGHT** for å velge "N.ON". Du deaktiverer nattmodusen ved å trykke på **NIGHT** for å velge "N.OFF".

Bruke Clear Voice-funksjonen

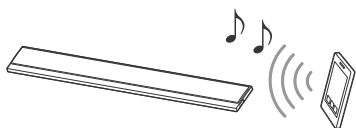
Denne funksjonen gjør talen tydeligere.

Trykk på **VOICE** gjentatte ganger.

- "UP OFF": Clear Voice-funksjonen slås av.
- "UP 1": Talespekteret forbedres.
- "UP 2": Talespekteret forbedres, og de delene av spekteret som er vanskelig å oppfatte for eldre personer, forsterkes.

BLUETOOTH-funksjoner

Lytte til musikk fra en BLUETOOTH-enhet



Pare systemet med en BLUETOOTH-enhet



Paring er en prosess der BLUETOOTH-enheter registreres med hverandre på forhånd. Når enhetene er parert, trenger du ikke utføre denne prosessen på nytt.

- 1 Plasser BLUETOOTH-enheten mindre enn én meter fra lydplanken.**
- 2 Trykk på  PAIRING på lydplanken.**
Den blå LED-indikatoren på lydplanken blinker raskt under BLUETOOTH-paringen.
- 3 Aktiver BLUETOOTH-funksjonen, og velg deretter "HT-CT390" etter at du har søkt etter den på BLUETOOTH-enheten.**
Utfør dette trinnet innen fem minutter. Hvis ikke kan paringen bli avbrutt.
Når BLUETOOTH-tilkoblingen er opprettet, lyser den blå LED-indikatoren hele tiden.



Merknader

- Hvis det kreves en tilgangskode på BLUETOOTH-enheten, skriver du inn "0000". Tilgangskode kan også kalles tilgangsnøkkel, PIN-kode, PIN-nummer eller passord.
- Du kan pare opptil ni BLUETOOTH-enheter. Hvis du parer en tiende BLUETOOTH-enhet, erstattes den første enheten som ble koblet til, med den nye.

Lytte til musikk fra en parert enhet

- 1 Aktiver BLUETOOTH-funksjonen på den parerte enheten.**
- 2 Trykk på INPUT gjentatte ganger for å velge "BT".**
Systemet kobler automatisk til den sist tilkoblede BLUETOOTH-enheten. Når BLUETOOTH-tilkoblingen er opprettet, lyser den blå LED-indikatoren hele tiden.
- 3 Start avspilling på BLUETOOTH-enheten.**
- 4 Juster volumet.**
 - Juster volumet på BLUETOOTH-enheten.
 - Juster volumet for lydplanken ved å trykke på  +/-.
 - Juster volumet for basshøytaleren ved å trykke på SW  +/-.

Merknader


- Når systemet og BLUETOOTH-enheten er koblet sammen, kan du styre avspillingen ved å trykke på  || og .
- Du kan koble til systemet fra en parert BLUETOOTH-enhet selv om systemet er i standbymodus, hvis du setter "BTSTB" til "ON" (side 16).
- Lydavspillingen på dette systemet kan ha en forsinkelse sammenlignet med avspillingen på BLUETOOTH-enheten på grunn av egenskapene til den trådløse BLUETOOTH-teknologien.

Tips

Du kan aktivere eller deaktivere AAC-kodeken fra BLUETOOTH-enheten (side 16).

Koble fra BLUETOOTH-enheten

Gjør ett av følgende:

- Trykk på  PAIRING på lydplanken en gang til
- Deaktiver BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.
- Slå av systemet eller BLUETOOTH-enheten.

Koble til en eksterne enhet ved hjelp av NFC-funksjonen

NFC (Near Field Communication) er en teknologi som muliggjør trådløs kommunikasjon med kort rekkevidde mellom ulike enheter.

Når du holder en NFC-kompatibel eksterne enhet inntil N-merket på lydplanken, fullføres paringen av systemet og den eksterne enheten og BLUETOOTH-tilkoblingen automatisk.

Kompatible eksterne enheter

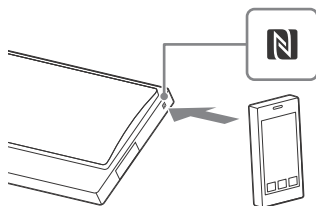
Eksterne enheter med innebygd NFC-funksjon
(OS: Android 2.3.3 eller nyere, bortsett fra Android 3.x)

Merknader

- Systemet kan bare gjenkjenne og koble til én NFC-kompatibel enhet om gangen.
- Avhengig av den eksterne enheten, må du kanskje gjøre følgende på forhånd på den eksterne enheten:
 - Aktivere NFC-funksjonen. Se bruksanvisningen til den eksterne enheten for mer informasjon.

- Hvis den eksterne enheten har en operativsystemversjon som er eldre enn Android 4.1.x, laster du ned og starter appen NFC Easy Connect. NFC Easy Connect er en gratis app for eksterne Android-enheter og kan lastes ned fra Google Play. (Det kan hende at appen ikke er tilgjengelig i enkelte land/områder.)

- 1 Hold den eksterne enheten inntil N-merket på lydplanken til den eksterne enheten vibrerer.**





Følg instruksjonene som vises på skjermen på den eksterne enheten, og fullfør prosedyren for BLUETOOTH-tilkobling. Når BLUETOOTH-tilkoblingen er opprettet, lyser den blå LED-indikatoren på lydplanken.

- 2 Start avspilling av en lydkilde på den eksterne enheten.**

Hvis du vil ha mer informasjon om avspillingsoperasjoner, kan du lese bruksanvisningen for den eksterne enheten.

- 3 Juster volumet.**

- Juster volumet på BLUETOOTH-enheten.
- Juster volumet for lydplanken ved å trykke på  +/-.
- Juster volumet for basshøytaleren ved å trykke på SW  +/-.

Tips

Hvis paringen og BLUETOOTH-tilkoblingen mislykkes, kan du gjøre følgende:

- Hold den eksterne enheten inntil N-merket på lydplanken en gang til.
- Ta etuiet av den eksterne enheten hvis du bruker et vanlig etui på den.
- Start NFC Easy Connect-appen på nytt.

Stoppe avspillingen med NFC

Hold den eksterne enheten inntil N-merket på lydplanken en gang til.



Betjene systemet ved hjelp av smarttelefon eller nettbrett (SongPal)

SongPal er en egen app du kan bruke til å betjene SongPal-kompatible lydenheter som er produsert av Sony, fra en smarttelefon eller et nettbrett. Søk etter SongPal i Google Play eller App Store, og last den ned til smarttelefonen eller nettbrettet.

Med SongPal kan du:

- Endre innstillinger som brukes ofte, velge systeminngang og justere volumet.
- Spille av musikk fra en smarttelefon.
- Nyte musikk visuelt med smarttelefonskjermen.

Merknader

- SongPal bruker BLUETOOTH-funksjonen.
- Spesifikasjonene og designen for SongPal kan endres uten nærmere varsel.

Bruke SongPal

- 1** Last ned SongPal-appen gratis til en eksterne enhet.
- 2** Koble sammen systemet og den eksterne enheten ved hjelp av BLUETOOTH (side 12).
- 3** Start SongPal.
- 4** Følg anvisningene i SongPal-skjermbildet.

Slik bruker du oppsettskjermbildet

Du kan stille inn følgende elementer via menyen:
Innstillingene beholdes selv om du kobler fra strømledningen.

- 1 Trykk på **MENU** for å slå på menyen på skjermen på lydplanken.
- 2 Trykk på **BACK/▲/▼/ENTER** gjentatte ganger for å velge element, og trykk på **ENTER** for å velge ønsket innstilling.
- 3 Trykk på **MENU** for å slå av menyen.

Menyliste

Standardinnstillingene er understreket.

Menyelementer	Funksjon
"LVL >" (Nivå)	<p>"ATT" (Dempeinnstillinger – analog)</p> <p>Forvrengning kan forekomme når du lytter til en enhet som er koblet til ANALOG IN-kontakten. Du kan hindre forvrengning ved å dempe inngangsnivået på systemet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "ON": Demper inngangsnivået. Utgangsnivået blir redusert med denne innstillingen. • "OFF": Normalt inngangsnivå.
	<p>"DRC" (Dynamisk rekkevidde)</p> <p>Nyttig når du vil se på film med lavt volum. DRC gjelder for Dolby Digital-kilder.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "ON": Komprimerer lyden i henhold til informasjonen som finnes i innholdet. • "OFF": Lyden blir ikke komprimert.
"SPK >" (Høytaler)	<p>"PLACE" (Høytalerplassering)</p> <ul style="list-style-type: none"> • "STDRD": Velg denne innstillingen hvis du installerer lydplanken i standardposisjon. • "WALL": Velg denne innstillingen hvis du monterer lydplanken på en vegg (side 19).
"AUD >" (Lyd)	<p>"DUAL" (Dobbel mono)</p> <p>Du kan nyte multiplekslyd når systemet mottar et multiplekset Dolby Digital-signal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "M/S": Det kommer blandet lyd både for hoved- og underspråket. • "MAIN": Lyden for hovedspråket kommer ut. • "SUB": Lyden for underspråket kommer ut.
	<p>"TV AU" (TV-lyd)</p> <ul style="list-style-type: none"> • "AUTO": Velg denne innstillingen når systemet er koblet til med en HDMI-kabel til HDMI (ARC)-kontakten på TV-en. • "OPT": Velg denne innstillingen hvis systemet er koblet til TV-en med optisk digitalkabel.
	<p>"EFCT" (Lydeffekt)</p> <ul style="list-style-type: none"> • "ON": Lyden til det valgte lydfeltet spilles. Det anbefales å bruke denne innstillingen. • "OFF": Inngangskilden er nedmikset for to kanaler.

Menyelementer	Funksjon	
"STRM" (Direkteavspilling)	Viser informasjon om aktuell direkteavspilling. Se hvilke lydformater som støttes, på side 27.	
"HDMI">	"CTRL" (Control for HDMI)	<ul style="list-style-type: none"> • "ON": Funksjonen Control for HDMI er aktivert. Enheter som er koblet til med en HDMI-kabel, kan styre hverandre. • "OFF": Av.
	"TVSTB" (Standby koblet til TV-en)	Denne funksjonen er tilgjengelig når du setter "CTRL" til "ON". <ul style="list-style-type: none"> • "AUTO": Hvis systeminngangen er "TV", slås systemet av automatisk når du slår av TV-en. • "ON": Systemet slår seg av automatisk når du slår av TV-en, uavhengig av inngang. • "OFF": Systemet slår seg ikke av når du slår av TV-en.
	"COLOR" (HDMI-farge)	<ul style="list-style-type: none"> • "AUTO": Registrerer automatisk typen ekstern enhet, og veksler til den samsvarende fargeinnstillingen. • "YCBCR": Sender YCbCr-videosignaler. • "RGB": Sender RGB-videosignaler.
"BT >" (BLUETOOTH)	"BTAAC" (BLUETOOTH avansert lydkodek)	Du kan angi om systemet skal bruke AAC via BLUETOOTH eller ikke. <ul style="list-style-type: none"> • "ON": Aktiverer AAC-kodeken. • "OFF": Deaktiverer AAC-kodeken.
	<p>Merk</p> <p>Hvis du endrer innstillingen "BTAAC" når en BLUETOOTH-enhet er tilkoblet, utføres kodekinnstillingen først etter neste tilkobling.</p>	
	"BTSTB" (BLUETOOTH-standby)	Når systemet har paringsinformasjon, er systemet i BLUETOOTH-standbymodus, selv om det er slått av. <ul style="list-style-type: none"> • "ON": BLUETOOTH-standbymodus er aktivert. • "OFF": BLUETOOTH-standbymodus er deaktivert.
	"INFO" (Informasjon om BLUETOOTH-enheten)	Navnet og adressen til BLUETOOTH-enheten som er registrert, vises på skjermen på lydplanken. Hvis systemet ikke er koblet til en BLUETOOTH -enhet vises "NO DEVICE".
"WS >" (Trådløs lyd)	"LINK" (Secure Link)	<ul style="list-style-type: none"> • "ON": Du kan angi at den trådløse tilkoblingen skal koble lydplanken til basshøytaleren ved hjelp av Secure Link-funksjonen (side 20). • "OFF": Av.
"USB >"	"REPT" (Avspillingsmodus)	<ul style="list-style-type: none"> • "NONE": Spiller av alle sporene. • "ONE": Gjentar ett spor. • "FLDER": Gjentar alle sporene i en mappe. • "RANDM": Gjentar alle sporene i en mappe i tilfeldig rekkefølge. • "ALL": Gjentar alle sporene.
"SYS >" (System)	"ASTBY" (Auto standby)	<ul style="list-style-type: none"> • "ON": Aktiverer auto standby-funksjonen. Når du ikke bruker systemet på ca. 20 minutter, går systemet automatisk i standbymodus. • "OFF": Av.
	"VER" (Versjon)	Informasjon om den aktuelle fastvareversjonen vises på skjermen på lydplanken.

Andre funksjoner

Bruke funksjonen Control for HDMI

Når du kobler til en enhet, for eksempel en TV eller Blu-ray-spiller som er kompatibel med Control for HDMI-funksjonen*, ved hjelp av en HDMI-kabel (High Speed HDMI-kabel med Ethernet, medfølger ikke), kan du enkelt betjene enheten ved hjelp av TV-fjernkontroll.

Følgende funksjoner kan brukes med funksjonen Control for HDMI:

- Funksjon for å slå av systemet
- Funksjon for systemlydkontroll
- Audio Return Channel
- Funksjon for ettrykksavspilling

* Control for HDMI er en standard som brukes av CEC (Consumer Electronics Control) for å tillate HDMI (High-Definition Multimedia Interface)-enheter å styre hverandre.

Merk

Disse funksjonene fungerer kanskje med andre enheter enn enheter som er produsert av Sony, men betjeningsfunksjonalitet er ikke garantert.

Klargjøre for bruk av Control for HDMI-funksjonen

Sett "HDMI>" – "CTRL" på systemet til "ON" (side 16). Standardinnstillingen er "ON".

Aktiver innstillinger for Control for HDMI-funksjonen for TV-en og andre enheter som er koblet til systemet.

Tips

Hvis du aktiverer funksjonen Control for HDMI (BRAVIA Sync) når du bruker en TV fra Sony, blir Control for HDMI aktivert automatisk i systemet. Når innstillingene er fullført, vises "DONE" på skjermen på lydplanken.

Funksjon for å slå av systemet

Når du slår av TV-en, slås systemet av automatisk.

Sett "HDMI>" – "TVSTB" på systemet til "ON" eller "AUTO" (side 16). Standardinnstillingen er "AUTO".

Funksjon for systemlydkontroll

Hvis du slår på systemet mens du ser på TV, vil TV-lyden komme fra systemhøytalerne. Systemets volum kan justeres ved hjelp av TV-ens fjernkontroll.

Hvis TV-lyden kom fra systemets høyttalere forrige gang du så på TV, slås systemet automatisk på neste gang du slår på TV-apparatet.

Betjening kan også utføres ved hjelp av TV-ens meny. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.

Merknader

- Lyd sendes fra TV-en bare hvis annet enn "TV"-inngangen er valgt når du bruker Twin Picture-funksjonen på TV-en. Når du deaktiverer Twin Picture-funksjonen, sendes lyden fra systemet.
- Systemets volumnivå vises på TV-skjermen, avhengig av TV-apparatet. Det kan være forskjellig fra volumnivået som vises på skjermen på lydplanken.
- Det kan være System Audio Control-funksjonen ikke er tilgjengelig. Det avhenger av innstillingene for TV-en. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.

Audio Return Channel

Hvis systemet er koblet til en HDMI IN-kontakt på TV-en som er kompatibel med ARC (Audio Return Channel), kan du lytte til TV-lyd fra systemhøytalerne uten å koble til en optisk digitalkabel. Sett "AUD >" – "TV AU" på systemet til "AUTO" (side 15). Standardinnstillingen er "AUTO".

Merk

Hvis TV-en ikke er kompatibel med ARC (Audio Return Channel), må det kobles til en optisk digitalkabel (se den medfølgende startveiledningen).

Funksjon for ettrykksavspilling

Når du spiller av innhold på en enhet (Blu-ray Disc-spiller, PlayStation®4 osv.) som er koblet til TV-en, slås systemet og TV-en på automatisk. Systeminngangen endres til inngangen for TV-en, og det kommer lyd fra systemhøytalerne.

Merknader

- Hvis det kom TV-lyd kom fra TV-høytalerne sist gang du så på TV, blir ikke systemet slått på, og det kommer lyd og bilde fra TV-en selv om du spiller av innhold fra enheten.
- Avhengig av TV-en kan det hende at første del av innholdet ikke blir spilt av riktig.

Bruke BRAVIA Sync-funksjonen

I tillegg til Control for HDMI-funksjonen kan du også bruke følgende funksjon på enheter som er kompatible med BRAVIA Sync-funksjonen.

- Scene Select-funksjonen

Merk

Denne funksjonen er en proprietær Sony-funksjon. Denne funksjonen kan ikke brukes med andre produkter enn dem som er produsert av Sony.

Scene Select-funksjonen

Systemets lydfelt endres automatisk ut fra innstillingene som er valgt for Scene Select- eller Sound Mode-funksjonen på TV-en. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en. Still lydfeltet til "CLEARAUDIO+" (side 11).

Merknader om HDMI-tilkoblinger

- Bruk en High Speed HDMI-kabel. Hvis du bruker en standard HDMI-kabel, er det ikke sikkert at 1080p-innhold vises riktig.
- Bruk en godkjent HDMI-kabel. Bruk en Sony høyhastighets HDMI-kabel med Cable Type-logoen.
- Vi anbefaler ikke å bruke en HDMI-DVI-konverteringskabel.
- Kontroller oppsettet til det tilkoblede utstyret hvis bildet er dårlig eller det ikke kommer lyd fra utstyret som er tilkoblet via HDMI-kabelen.
- Lydsignaler (samplingfrekvens, bitlengde osv.) som overføres fra en HDMI-kontakt kan deaktiveres av det tilkoblede utstyret.

- Lyden kan bli avbrutt hvis samplingfrekvensen eller antall kanaler med lydsignaler fra avspillingsutstyret endres.
- Hvis det tilkoblede utstyret ikke er kompatibelt med opphavsrettsbeskyttede teknologier (HDCP), kan det hende at bildet og/eller lyden fra HDMI OUT-kontakten i dette systemet forvrenses eller blir borte. Kontroller i så fall spesifikasjonene til utstyret som er tilkoblet.

Spare strøm i standbymodus

Kontroller at du har valgt følgende innstillinger:

- "CTRL" i "HDMI>" er satt til "OFF" (side 16).
- "BTSTB" i "BT >" er satt til "OFF" (side 16).

Montere lydplanken på veggen

Du kan montere lydplanken på en vegg.

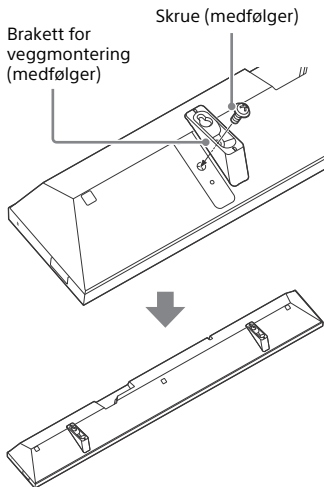
Merknader

- Finn frem skruer (følger ikke med) som passer til veggmaterialet og -bæreevnen. Ettersom gipsplatevegger er spesielt skjøre, må skruene festes i to av spikerslagene i vegg. Monter lydplanken vannrett, festet med skruer i spikerslaget på et sammenhengende plant område på vegg.
- Overlat monteringen til en Sony-forhandler eller en godkjent montør, og vær spesielt oppmerksom på de sikkerhetsmessige forholdene.

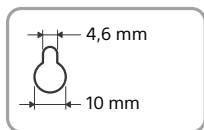
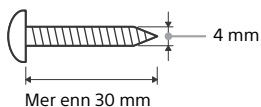
- Sony er ikke ansvarlig for ulykker eller skader som skyldes feil montering, manglende veggstyrke eller feil bruk av skruer, uhell, osv.

1 Fest de medfølgende brakettene for veggmontering til festehullene nederst på lydplanken med de medfølgende skruene slik at overflaten på hver av brakettene blir som vist på illustrasjonen.

Fest de to veggmonteringsbrakettene til de venstre og høyre festehullene nederst på lydplanken.

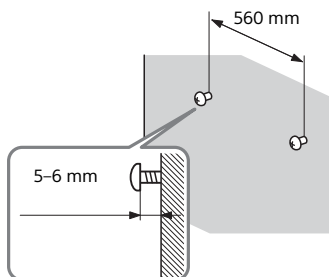


- 2** Bruk skruer (medfølger ikke) som passer til hullene i brakettene.

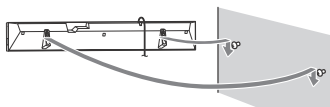


Hull i brakettene

- 3** Fest skruene i to spikerslag i veggen.
Skrueene bør stikke ut 5–6 mm.

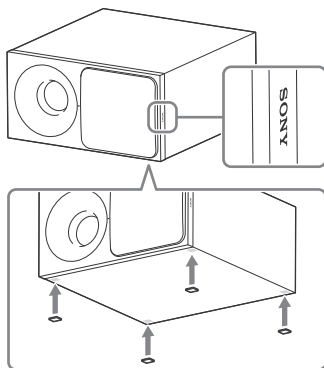


- 4** Heng lydplanken på skruene.
Juster hullene i brakettene slik at de er i plan med skruene, og heng lydplanken på de to skruene.



Plassere basshøytaleren horisontalt

Plasser basshøytaleren på høyre side slik at SONY-logoen peker fremover.



Fest de medfølgende høyttalerputene.

Aktivere trådløs overføring mellom bestemte enheter (Secure Link)

Du kan angi at den trådløse tilkoblingen skal koble lydplanken til basshøytaleren ved hjelp av funksjonen Secure Link. Denne funksjonen kan hindre interferens hvis du bruker flere trådløse produkter, eller hvis naboene bruker trådløse produkter.

- 1** Trykk på MENU.
- 2** Trykk på \uparrow/\downarrow for å velge "WS >", og trykk deretter på ENTER.

- 3 Når "LINK" vises på skjermen på lydplanken, trykker du på ENTER.
- 4 Trykk på $\blacktriangle/\blacktriangledown$ for å velge "ON", og trykk deretter på ENTER.
- 5 Når "START" vises på skjermen på lydplanken, trykker du på ENTER. "*****" vises og lydplanken søker etter en enhet som kan brukes med Link. Fortsett til neste trinn innen to minutter.
- 6 Trykk på LINK på basshøytteren. På/av-indikatoren på basshøytteren blinker oransje.
- 7 Når "DONE" vises på skjermen på lydplanken, trykker du på ENTER. Basshøytteren er koblet til lydplanken, og på/av-indikatoren på basshøytteren lyser oransje. Hvis "FAIL" vises, kontrollerer du at basshøytteren er slått på og trykker på BACK for å gjenta prosessen på nytt fra trinn 3.
- 8 Trykk på MENU. Menyen forsvinner.

Justere volumet på basshøytteren

Basshøytteren er laget for avspilling av basslyd eller lyder med lav frekvens.

Trykk på SW \blacktriangle +/- for å justere volumet på basshøytteren.

Merk

Hvis inngangskilden har lite basslyd (f.eks. et TV-program), kan lyden fra basshøytteren være vanskelig å høre.

Ytterligere informasjon

Forholdsregler

Om sikkerhet

- Hvis det har kommet fremmedlegemer eller væske i systemet, må du trekke ut strømkontakten og vente med å bruke systemet til det har blitt undersøkt av kvalifisert personell.
- Ikke ta i strømledningen med våte hender. I så fall risikerer du å få elektrisk støt.
- Ikke klatre på lydplanken eller basshøytteren. Du kan falle ned og skade deg, eller det kan føre til skade på systemet.

Om strømkilder

- Før du bruker systemet, må du kontrollere at driftsspenningen er identisk med strømforsyningen. Driftsspenningen er angitt på navneplaten på undersiden av lydplanken.
- Hvis du ikke skal bruke systemet på en lang stund, bør du koble systemet fra stikkontakten. Når du kobler fra strømledningen, må du passe på at du trekker i selve støpslet, og ikke i ledningen.
- Strømledningen må bare byttes av kvalifisert personell.

Om varmeakkumulering

Selv om systemet blir varmt når det er i bruk, er dette ikke en feil. Hvis du regelmessig bruker høy lyd på dette systemet, øker temperaturen betraktelig på baksiden og nederst i systemet. For å unngå å brenne deg, må du ikke berøre systemet.

Om plassering

- Plasser systemet på et sted med tilstrekkelig ventilasjon for å hindre varmeakkumulering og for å forlenge systemets levetid.
- Ikke plasser systemet nær varmekilder eller der det kan bli utsatt for direkte sollys, mye støv eller mekaniske støt.
- Ikke plasser noe på baksiden av lydplanken eller basshøytaleren som kan blokkere ventilasjonsåpningene og føre til at systemet ikke fungerer som det skal.
- Hvis systemet brukes sammen med en TV, videospiller eller kassettspiller, kan det oppstå støv og føre til dårligere bilde kvalitet. I så fall plasserer du systemet borte fra TV-en, videospilleren eller kassettspilleren.
- Vær forsiktig når du plasserer systemet på underlag som er behandlet med for eksempel voks, olje eller poleringsmiddel, da dette kan føre til flekker på eller misfarging av overflaten.
- Vær forsiktig så du unngår skade på hjørnene på lydplanken og basshøytaleren.
- Pass på at du har minst 3 cm fri avstand under lydplanken når du fester den på en vegg.

Om drift

Før du kobler til annet utstyr, må du passe på å slå av og koble fra systemet.

Hvis det forekommer ujevne farger på en TV-skjerm i nærheten

Ujevne farger kan forekomme på visse typer TV-apparater.

- Hvis det forekommer ujevne farger...
Slå av TV-en, og slå den på igjen etter 15-30 minutter.
- Hvis det oppstår ujevne farger på nytt ...
Plasser systemet lenger unna TV-apparatet.

Om rengjøring

Rengjør systemet med en myk, tørr klut. Ikke bruk noen form for skrubbemiddel, skurepulver eller løsemidler, som for eksempel alkohol eller rensbensin.

Hvis du har spørsmål angående systemet eller problemer med det, kan du ta kontakt med nærmeste Sony-forhandler.

Feilsøking

Hvis noen av disse problemene oppstår når du bruker systemet, kan du prøve å løse problemet ved hjelp av denne feilsøkningsveiledningen før du ber om service. Hvis problemet vedvarer, kan du ta kontakt med nærmeste Sony-forhandler.

Generelt

Strømmen blir ikke slått på.

→ Kontroller at strømledningen er ordentlig koblet til.

Systemet fungerer ikke som det skal.

→ Koble strømledningen fra stikkontakten, og vent noen minutter før du kobler den til igjen.

Systemet slås av automatisk.

→ Auto standby-funksjonen aktivert. Sett "ASTBY" i "SYS >" til "OFF" (side 16).

Systemet slås ikke på selv om TV-en slås på.

→ Sett "HDMI" – "CTRL" til "ON" (side 16). TV-en må støtte Control for HDMI-funksjonen (side 17). Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.

→ Kontroller TV-ens høytalerinnstillinger. Systemeffekten synkroniseres med TV-ens høytalerinnstillinger. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.

→ Hvis det kom lyd fra TV-ens høytalere forrige gang, vil systemet ikke slå seg på selv når TV-en slås på.

Systemet slås av når TV-en slås av.

- Kontroller innstillingen for "HDMI"> – "TVSTB" (side 16). Når "TVSTB" er satt til "ON", slås systemet av automatisk når du slår av TV-en, uavhengig av inngang.

Systemet slås ikke av selv om TV-en slås av.

- Kontroller innstillingen for "HDMI"> – "TVSTB" (side 16). Hvis du vil at systemet skal slås av automatisk (uavhengig av inngang) når du slår av TV-en, setter du "TVSTB" til "ON". TV-en må støtte Control for HDMI-funksjonen (side 17). Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.

Lyd**Det kommer ikke TV-lyd fra systemet.**

- Kontroller type og tilkobling for HDMI-kabelen, den optiske digitale kabelen eller den analoge lyd-kabelen som er koblet til systemet og TV-en (se den medfølgende startveiledningen).
- Hvis TV-en er kompatibel med ACR (Audio Return Channel), må du kontrollere at systemet er koblet til en ARC-kompatibel HDMI-inngangskontakt på TV-en (se den medfølgende startveiledningen). Hvis det fortsatt ikke kommer lyd, eller hvis lyden blir avbrutt, kobler du til den optiske digitalkabelen som følger med, og setter "AUD >" – "TV AU" til "OPT" (side 15).
- Hvis TV-en ikke er kompatibel med ARC-funksjonen (Audio Return Channel), kommer det ikke TV-lyd fra systemet selv om det er koblet til HDMI-inngangskontakten på TV-en. For å få TV-lyd fra systemet kobler du til den optiske digitalkabelen som følger med (se medfølgende startveiledning).

- Hvis det ikke kommer lyd fra systemet selv om systemet og TV-en er koblet til med en optisk digitalkabel, eller hvis TV-en ikke har optisk digital lydutgangskontakt, kobler du til en analog lyd-kabel (medfølger ikke) og endrer systeminngangen til "ANALOG" (side 9).
- Bytt systemets inngang til "TV" (side 9).
- Øk volumet på systemet eller opphev demping.
- Avhengig av hvilken rekkefølge du kobler til TV-en og systemet i, kan systemet dempes og "MUTING" vises på skjermen på lydplanken. Hvis dette skjer, slår du på TV-en først og deretter systemet.
- Sett høyttalerinnstillingene på TV-en (BRAVIA) til Audio System. Du finner mer om hvordan du stiller inn TV-en i den tilhørende bruksanvisningen.

Lyden kommer fra både systemet og TV-en.

- Demp lyden på systemet eller TV-en.

Det kommer ingen lyd eller bare svært lav lyd fra enheten som er koblet til lydplanken.

- Trykk på \triangleleft + og sjekk volumnivået (side 8).
- Trykk på \otimes eller \triangleleft + for å oppheve dempingsfunksjonen (side 8).
- Kontroller at inngangskilden er valgt riktig. Prøv å bytte til en annen inngangskilde ved å trykke på INPUT gjentatte ganger (side 9).
- Kontroller at alle kablene og ledningene til systemet og den tilkoblede enheten er satt skikkelig inn.

Det kommer ingen lyd eller bare en svært lav-lyd fra basshøyttaleren.

- Trykk på SW \triangleleft + for å øke volumet på basshøyttaleren (side 8).

- Kontroller at på/av-indikatoren på basshøytaleren lyser grønt. Hvis ikke, kan du se "Det kommer ingen lyd fra basshøytaleren." i Trådløs lyd fra basshøytaleren (side 25).
- En basshøytaler gjengir basslyd. Når du bruker inngangskilder som inneholder svært få basslydkomponenter (f.eks. et TV-program), kan det være vanskelig å høre lyden fra basshøytaleren.
- Når du spiller av innhold som er kompatibelt med opphavsrettsbeskyttede teknologier (HDCP), kommer det noen ganger ikke lyd fra basshøytaleren.

Omgivelseslydeffekten fungerer ikke.

- Avhengig av inngangssignalet og innstillingen for lydfeltet, kan det hende at behandlingen av omgivelseslyden ikke fungerer som den skal. Omgivelseslydeffekten kan være svak, avhengig av programmet eller platen.
- Hvis du vil spille av digital lyd fra flere kanaler, må du sjekke innstillingene for digital lydutgang på enheten som er koblet til systemet. Les bruksanvisningen som fulgte med den tilkoblede enheten, hvis du vil ha mer informasjon.

USB-enhet

USB-enheten gjenkjennes ikke.

- Prøv følgende:
 - ① Slå av systemet.
 - ② Fjern og koble til USB-enheten på nytt.
 - ③ Slå på systemet.
- Kontroller at USB-enheten eller koblet ordentlig til USB-port.
- Kontroller om USB-enheten eller en kabel er skadet.
- Kontroller om USB-enheten er slått på.

- Hvis USB-enheten er koblet til via en USB-hub, kan du koble den fra og koble USB-enheten direkte til lydplanken.

BLUETOOTH-enhet

BLUETOOTH-tilkoblingen kan ikke fullføres.

- Kontroller at den blå LED-indikatoren lyser (side 6).
- Kontroller at BLUETOOTH-enheten som skal tilkobles, er slått på og at BLUETOOTH-funksjonen er aktivert.
- Flytt BLUETOOTH-enheten nærmere lydplanken.
- Forsøk å pare systemet og BLUETOOTH-enheten på nytt. Det kan hende du må avbryte paringen med dette systemet med BLUETOOTH-enheten først.

Paring kan ikke utføres.

- Flytt BLUETOOTH-enheten nærmere lydplanken.
- Kontroller at dette systemet ikke får interferens fra en trådløs LAN-enhet, andre trådløse enheter med 2,4 GHz eller en mikrobølgeovn. Hvis en enhet som genererer elektromagnetisk stråling, befinner seg i nærheten, må du flytte systemet bort fra denne enheten.
- Paring er kanskje ikke mulig på grunn av andre BLUETOOTH-enheter i nærheten av lydplanken. Hvis dette er tilfelle, må du skru av de andre BLUETOOTH-enhetene.

Det kommer ikke lyd fra den tilkoblede BLUETOOTH-enheten.

- Kontroller at den blå LED-indikatoren lyser (side 6).
- Flytt BLUETOOTH-enheten nærmere lydplanken.



- Hvis en enhet som genererer elektromagnetisk stråling, for eksempel en trådløs LAN-enhet, andre BLUETOOTH-enheter eller en mikrobølgeovn, befinner seg i nærheten, må du flytte enheten bort fra dette systemet.
- Fjern eventuelle hindringer mellom dette systemet og BLUETOOTH-enheten, eller flytt systemet bort fra hindringen.
- Omplasser den tilkoblede BLUETOOTH-enheten.
- Prøv å bytte den trådløse frekvensen for Wi-Fi-ruteren, datamaskinen osv. til 5 GHz bånd.
- Øk volumet på den tilkoblede BLUETOOTH-enheten.


Lyden er ikke synkronisert med bildet.

- Når du ser film, kan det hende du hører lyden med en liten forsinkelse i forhold til bildet.

Trådløs lyd fra basshøytaleren

Det kommer ingen lyd fra basshøytaleren.

- På/av-indikatoren lyser ikke.
 - Kontroller at strømledningen til basshøytaleren er riktig koblet til.
 - Trykk på  på basshøytaleren for å slå den på.
- På/standby-indikatoren blinker sakte grønt eller lyser rødt.
 - Flytt basshøytaleren i nærheten av lydplanken slik at på/standby-indikatoren lyser grønt.
 - Følg trinnene under Aktivere trådløs overføring mellom bestemte enheter (Secure Link) (side 20).
- Hvis på/av-indikatoren blinker rødt, trykker du på  på basshøytaleren for å slå den av, og kontroller om ventilasjonsåpningen på basshøytaleren er blokkert.

- Basshøytaleren er laget for avspilling av basslyd. Når inngangssignalet ikke inneholder mye basslyd, som er tilfelle med de fleste TV-programmer, kan det hende at basslyden ikke høres.
- Trykk på SW  + for å øke volumet på basshøytaleren (side 21).

Lyden hopper eller inneholder støv.

- Hvis det er en enhet i nærheten som genererer elektromagnetiske bølger, for eksempel en trådløs LAN-enhet eller en mikrobølgeovn som er i bruk, må du flytte enheten bort fra denne.
- Hvis det er en hindring mellom lydplanken og basshøytaleren, må du flytte den eller fjerne den.
- Plasser lydplanken og basshøytaleren så nær hverandre som mulig.
- Skift den trådløse LAN-frekvensen for eventuelle Wi-Fi-rutere eller datamaskiner i nærheten til 5 GHz bånd.
- Flytt TV-apparatet, Blu-ray-spilleren osv. fra trådløs LAN til kablet LAN.

Fjernkontroll

Fjernkontrollen fungerer ikke.

- Rett fjernkontrollen mot fjernkontrollsensoren på lydplanken (side 6).
- Fjern eventuelle hindringer mellom fjernkontrollen og lydplanken.
- Skift begge batteriene i fjernkontrollen med nye hvis du merker at de er utladet.
- Kontroller at du trykker på riktig knapp på fjernkontrollen.

Fjernkontrollen til TV-apparatet virker ikke.


- Plasser lydplanken slik at den ikke hindrer signalene fra fjernkontrollsensoren på TV-en.

Annet

Control for HDMI-funksjonen virker ikke slik den skal.

- Kontroller tilkoblingen til systemet (se den medfølgende startveiledningen).
- Aktiver Control for HDMI-funksjonen på TV-en. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se bruksanvisningen for TV-en.
- Vent litt, og prøv deretter på nytt. Hvis du kobler fra systemet, tar det en stund før betjening er mulig igjen. Vent i 15 sekunder eller mer, og prøv på nytt.
- Kontroller at enhetene som er koblet til systemet, støtter Control for HDMI-funksjonen.
- Aktiver Control for HDMI-funksjonen på enhetene som er koblet til systemet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du lese bruksanvisningen for enheten.
- Typen og antall enheter som kan styres med Control for HDMI-funksjonen er begrenset i henhold til HDMI CEC-standarden:
 - Opptaksenheter (Blu-ray Disc-optaker, DVD-optaker osv.): opptil 3 enheter
 - Avspillingsenheter (Blu-ray Disc-spiller, DVD-spiller osv.): opptil 3 enheter
 - Tunerrelaterte enheter: opptil 4 enheter
 - Lydanlegg (mottaker/hodetelefon): opp til 1 enhet (som brukes av dette systemet)

Hvis "PRTCT" vises på skjermen på lydplanken.

- Trykk på  for å slå av systemet. Når skjermen slår seg av, kobler du fra strømledningen og kontrollerer at det ikke er noe som blokkerer ventilasjonsåpningene på lydplanken.

Skjermen på lydplanken er mørk.

- Trykk på DIMMER for å stille lysstyrken til "BRIGHT" eller "DARK" hvis den er satt til "OFF" (side 8).



Sensorene på TV-apparatet fungerer ikke som de skal.

- Det kan hende at lydplanken blokkerer enkelte sensorer (for eksempel sensoren for lysstyrke) og fjernkontrollmottakeren på TV-apparatet, eller senderen for 3D-briller (infrarød overføring) på en 3D TV som støtter det infrarøde 3D-brillesystemet eller den trådløse kommunikasjonen. Flytt lydplanken bort fra TV-apparatet innen en rekkevidde som lar disse delene fungere som de skal. Se bruksanvisningen som fulgte med TV-apparatet for å finne plasseringen av sensorene og fjernkontrollmottakeren.

Tilbakestill

Hvis systemet fremdeles ikke virker som det skal, tilbakestiller du systemet som beskrevet nedenfor.

Bruk knappene på lydplanken til å utføre denne handlingen.

- 1 Hold inne INPUT mens du trykker på VOL – og  samtidig i fem sekunder.**
"RESET" vises på skjermen på lydplanken og innstillingene for meny og lydfelt osv. tilbakestilles til de opprinnelige innstillingene.
- 2 Koble fra strømledningen.**
- 3 Koble til strømledningen, og trykk deretter på  for å slå på systemet.**
- 4 Koble til systemet til basshøytaleren (side 20).**

Filtyper som kan spilles av

Kodek	Filtype
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC	.m4a
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav

Merknader

- Avhengig av filformatet, filkodingen eller opptaksforholdene kan det hende at enkelte filer ikke kan spilles av.
- Enkelte filer som er redigert på datamaskin, kan kanskje ikke spilles.
- Systemet kan ikke spille av kodede filer (f.eks. DRM og Lossless).
- Systemet kan ikke gjenkjenne følgende filer eller mapper i USB-enheter:
 - opptil 200 mapper
 - opptil 150 filer/mapper i et enkelt lag
- Noen USB-enheter fungerer kanskje ikke med dette systemet.
- Systemet kan gjenkjenne MSC-enheter (vektlagingsklasse).

Lydformater som støttes

Følgende lydformater støttes av dette systemet:

- Dolby Digital
- DTS
- LPCM 2-kanals
- AAC

Spesifikasjoner

Lydplanke (SA-CT390)

Forsterker

UTGANGSEFFEKT (nominell)

Front venstre + front høyre:

50 W + 50 W (ved 4 ohm, 1 kHz, total harmonisk forvrengning på 1 %)

UTGANGSEFFEKT (referanse)

Front venstre/høyre: 100 W (per kanal ved 4 ohm, 1 kHz)

Innganger

USB

ANALOG IN

TV IN OPTICAL

Utgang

HDMI OUT TV (ARC)

HDMI

Kontakt

Type A (19 pinner)

USB

⚡ (USB)-port

Type A

BLUETOOTH

Kommunikasjonssystem

BLUETOOTH-spesifikasjoner versjon 4.2

Utgang

BLUETOOTH-spesifikasjoner
strømklasse 1

Maksimal kommunikasjonsrekkevidde

Siktlinje ca. 25 m¹⁾

Frekvensbånd

2,4 GHz band (2,4000–2,4835 GHz)

Modulasjonsmåte

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatible BLUETOOTH-profiler²⁾

A2DP 1.2 (avansert

lyddistribusjonsprofil)

AVRCP 1.6 (Audio Video Remote

Control Profile)

Støttede kodeker³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾

Overføringsrekkevidde (A2DP)

20–20000 Hz (samplingsfrekvens
32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz)

- 1) Den faktiske rekkevidden varierer avhengig av faktorer som for eksempel hindringer mellom enhetene, magnetiske felt rundt en mikrobølgeovn, statisk elektrisitet, trådløs telefon, mottaksfølsomhet, antenneytelse, operativsystem og programvare.
- 2) BLUETOOTH-standardprofiler angir formålet med BLUETOOTH-kommunikasjon mellom enheter.
- 3) Kodek: Lydsignalkomprimering og konverteringsformat
- 4) Kodek for underbånd
- 5) Avansert lydkoding

Front venstre / front høyre

Høyttalesystem

Høyttalesystem med full rekkevidde, acoustic suspension

Høytaler

60 mm konisk

Generelt

Strømkrav

Bare for modeller på Taiwan:

120 V vekselstrøm, 60 Hz

Andre modeller:

220–240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Strømforbruk

På: 45 W

Standby: 0,5 W eller mindre

(strømsparingsmodus)

(Når "CTRL" i "HDMI>" og "BTSTB"

i "BT >" er satt til "OFF")

Standby: 2,8 W eller mindre⁶⁾

(Når "CTRL" i "HDMI>" eller "BTSTB"

i "BT >" er satt til "ON")

Mål (ca.) (b/h/d)

900 × 52 × 121 mm

(uten braketter for veggmontering)

900 × 121 × 59 mm

(med braketter for veggmontering)

Vekt (ca.)

2,2 kg

- 6) Systemet aktiverer strømsparingsmodus automatisk når det ikke er noen HDMI-tilkobling og ingen BLUETOOTH-paringshistorikk, uavhengig av hvilke innstillinger du har valgt for "CTRL" i "HDMI>" og "BTSTB" i "BT >".

Basshøytaler (SA-WCT390)

UTGANGSEFFEKT (referanse)

100 W (per kanal ved 4 ohm, 100 Hz)

Høyttalesystem

Basshøyttalesystem, bassrefleks

Høytaler

130 mm konisk

Strømkrav

Bare for modeller på Taiwan:

120 V vekselstrøm, 60 Hz

Andre modeller:

220–240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Strømforbruk

På: 20 W

Standby: 0,5 W eller mindre

Mål (ca.) (b/h/d)

170 × 342 × 362 mm

(vertikal plassering)

342 × 172 × 362 mm

(horisontal plassering)

Vekt (ca.)

6,5 kg

Trådløs sender/mottaker

Frekvensbånd

2,4 GHz (2,4000–2,4835 GHz)

Modulasjonsmåte

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Design og spesifikasjoner kan endres uten nærmere varsel.

Om BLUETOOTH-kommunikasjon

- BLUETOOTH-enheter bør brukes innenfor ca. 10 meter (fri avstand) av hverandre. Rekkevidden for effektiv kommunikasjon kan bli kortere under følgende forhold:
 - Når en person, metallgjenstand, vegg eller annen hindring er mellom enhetene med en BLUETOOTH-tilkobling
 - Steder der et trådløst nettverk er installert
 - Rundt mikrobølgeovner som er i bruk
 - Steder der det oppstår andre elektromagnetiske bølger
- BLUETOOTH-enheter og trådløst nettverk (IEEE 802.11 b/g) bruker samme frekvensbånd (2,4 GHz). Når du bruker BLUETOOTH-enheten nær en enhet med funksjoner for trådløst nettverk, kan det oppstå elektromagnetisk interferens. Dette kan føre til lavere dataoverføringshastigheter, støy eller til at det ikke er mulig å koble til. Hvis dette skjer, kan du prøve følgende løsninger:
 - Plasser systemet minst 10 m fra enheten med trådløst nettverk.
 - Slå av enheten med det trådløse nettverket når du bruker BLUETOOTH-enheten innenfor 10 meter.
 - Plasser systemet og BLUETOOTH-enheten så nær hverandre som mulig.
- Radiobølgene som dette systemet sender, kan forstyrre driften til visse typer medisinske enheter. Siden denne interferensen kan føre til feil, må du alltid slå av strømmen på dette systemet og BLUETOOTH-enheten på følgende steder:
 - Sykehus, tog, fly, bensinstasjoner, og ethvert sted der det kan forekomme antennbare gasser
 - Nær automatiske dører eller brannalarmer
- Dette systemet støtter sikkerhetsfunksjoner som overholder BLUETOOTH-spesifikasjonen. Dette skal sørge for sikker tilkobling under kommunikasjon ved bruk av BLUETOOTH-teknologi. Denne sikkerheten kan imidlertid være utilstrekkelig avhengig av innstillingene og andre faktorer. Vær derfor alltid forsiktig når du kommuniserer ved bruk av BLUETOOTH-teknologi.
- Sony kan ikke under noen omstendigheter holdes ansvarlig for skader eller annet tap som følge av informasjonslekkasjer under kommunikasjon ved bruk av BLUETOOTH-teknologi.
- BLUETOOTH-kommunikasjon er ikke nødvendigvis garantert med alle BLUETOOTH-enheter som har samme profil på dette systemet.
- BLUETOOTH-enheter som er koblet til dette systemet, må være i samsvar med BLUETOOTH-spesifikasjonen fra Bluetooth SIG, Inc., og hver enhet må være sertifisert for overholdelse. Selv om en enhet overholder BLUETOOTH-spesifikasjonen, kan det likevel være tilfeller der egenskapene eller spesifikasjonene til BLUETOOTH-enheten gjør det umulig å koble til, eller kan føre til andre kontrollmetoder, visninger eller annen betjening.
- Det kan oppstå støy eller lyden kan bli kuttet av, avhengig av BLUETOOTH-enheten som er tilkoblet systemet, kommunikasjonsmiljøet eller omgivende forhold.

HDMI



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



* 4 5 8 6 1 1 0 1 1 * (1)