

# DVD-hjemmebiograf- system

**Betjeningsvejledning**

## ADVARSEL

### Forsigtig – Brug af optiske instrumenter med dette produkt øger risikoen for øjenskade.

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

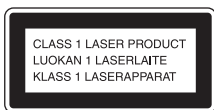
For at reducere risikoen for brand må du ikke dække ventilationsåbningen på apparatet med aviser, duge, gardiner osv. Du må ikke anbringe åbne flammer som eksempelvis tændte stearinlys på apparatet.

For at reducere risikoen for elektrisk stød må du ikke udsætte dette apparat for dryp eller sprøjt, og undlad at placere genstande, der indeholder væsker, som f.eks. vaser, på apparatet.

Batterier eller apparater med batterier må ikke udsættes for meget høje temperaturer, f.eks. direkte sollys, åben ild eller lignende.

For at forhindre skader skal dette apparat være sikkert fastgjort til gulvet/væggen i overensstemmelse med installationsvejledningen.

Kun til brug indendørs.



Dette produkt er klassificeret som et KLASSE 1 LASER-produkt. Mærket findes på bagsiden.



**Bortskaffelse af elektriske og elektroniske produkter (gælder i EU og andre europæiske lande med egne indsamlingssystemer)**

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 oparbejdning 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. Genindvinding af materialer vil medvirke til at bevare naturens ressourcer. Yderligere information om genindvindingen af dette produkt kan fås hos myndighederne, det lokale renovationselskab eller butikken, hvor produktet blev købt.



**Bortskaffelse af brugte batterier (gælder inden for EU og i andre europæiske lande med separate indsamlingssystemer)**

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. Genvinding af materialer er med til at bevare naturens ressourcer. Hvis et produkt kræver vedvarende elektricitetsforsyning afhensyn til sikkerheden, ydeevnen eller dataintegriteten, må batteriet kun fjernes af dertil uddannet

personale. 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 genindvinding af batterier. Yderligere information om genindvinding af dette produkt eller batteri kan fås ved at kontakte den kommunale genbrugsstation eller den butik, hvor produktet blev købt.

Bemærkning til kunder: Følgende informationer er kun gældende for udstyr, der er solgt i lande, hvor EU-direktiverne gælder.

Dette produkt er fremstillet af Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Den autoriserede repræsentant for EMC og produktsikkerhed er 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.

---

# Forholdsregler

## Om strømkilder

- Strømmen til enheden er ikke afbrudt, så længe den er forbundet til stikkontakten. Dette gælder også, selvom der er slukket for enheden.
- Da stikkontakten bruges til at afbryde enhedens strømtilførsel, skal du slutte enheden til en lettilgængelig stikkontakt. Hvis du bemærker noget unormalt ved enheden, skal du straks trække netledningen ud af stikkontakten.

## Ophavsret

Dette system fungerer med Dolby\* Digital og Dolby Pro Logic-adaptiv matrix surround-dekoder og DTS\*\* Digital Surround System.

- \* Fremstillet på licens fra Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic og det dobbelte D-symbol er varemærker tilhørende Dolby Laboratories.
- \*\* Fremstillet under følgende amerikanske patentnumre: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 og andre udstedte eller afventende amerikanske og globale patenter. DTS og symbolet er registrerede varemærker, og DTS Digital Surround- og DTS-logoerne er varemærker tilhørende DTS, Inc. Produktet inkluderer software. © DTS, Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Dette system har indbygget High-Definition Multimedia Interface-teknologi (HDMI™). HDMI, HDMI-logoet og High-Definition Multimedia Interface er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC i USA og andre lande.

Logoerne "DVD-RW", "DVD-R", "DVD+RW", "DVD+R", "DVD VIDEO" og "CD" er varemærker.

"BRAVIA" er et varemærke tilhørende Sony Corporation.

"PLAYSTATION" er et varemærke tilhørende Sony Computer Entertainment Inc.

MPEG Layer-3-lydkodningsteknologi og -patenter er givet i licens fra Fraunhofer IIS og Thomson.

Windows Media er enten et registreret varemærke eller varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande. Dette produkt gør brug af teknologi til beskyttelse af ophavsret for Microsoft. Brug eller distribution af denne teknologi uden for dette produkt er forbudt uden nødvendig licens(er) fra Microsoft.

## Om MPEG-4 Visual

DETTE PRODUKT ER GIVET I LICENS UNDER MPEG-4 VISUAL-PATENT-ORTEFØLGELICENS TIL PERSONLIG OG IKKE KOMMERCIEL BRUG AF EN FORBRUGER TIL AFKODNING AF VIDEO I OVERENSSTEMMELSE MED MPEG-4 VISUAL-STANDARDEN ("MPEG-4 VIDEO") SOM BLEV KODET AF EN FORBRUGER, DER VAR ENGAGERET I EN PERSONLIG OG IKKE-KOMMERCIEL AKTIVITET OG/ELLER VAR INDHENTET FRA EN

VIDEOLEVERANDØR, DER VAR GODKENDT AF MPEG LA TIL AT LEVERE MPEG-4 VIDEO. INGEN LICENS GIVES ELLER ER UNDERFORSTÅET TIL NOGEN ANDEN BRUG. YDERLIGERE INFORMATION, HERUNDER I RELATION TIL SALGSFREMMENDE, INTERN OG KOMMERCIEL BRUG OG LICENSUDSTEDELSE, KAN EVENTUEL T ANSKAFFES HOS MPEG LA, LLC. SE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM)

Alle andre varemærker tilhører deres respektive ejere.

---

## Om denne betjeningsvejledning

- Anvisningerne i disse betjeningsvejledninger beskriver knapper på fjernbetjeningen. Du kan også bruge knapperne på enheden, hvis de har samme eller tilsvarende navne som knapperne på fjernbetjeningen.
- Kontrolmenelementerne varierer, afhængigt af område.
- "DVD" bruges som overordnet betegnelse for DVD VIDEO, DVD+RW/DVD+R og DVD-RW/DVD-R.
- Standardindstillingen for menuer er understreget.

# Indhold

Forholdsregler .....	3
Om denne betjenings- vejledning .....	3
Understøttede diske/filer på en USB-enhed .....	5
Kassens indhold .....	9
Oversigt over dele og knapper .....	10
Oversigt over kontrolmenuen .....	14

## Introduktion

Trin 1: Installation af systemet .....	17
Trin 2: Tilslutning af systemet .....	20
Trin 3: Opsætning af systemet .....	25

## Afspilning

Afspilning af en disk .....	28
Afspilning af filer på en disk/ USB-enhed .....	28
Anden betjening i forbindelse med afspilning .....	30
Valg af afspilningstilstand .....	33
Visning af oplysninger om en disk/ USB-enhed .....	36
Lyd/video fra tilsluttet komponent .....	38

## Tuner

Forudindstilling af radiostationer .....	39
Brug af radioen .....	39
Brug af radiodatasystemet (RDS) .....	40

## Lydeffekt

Valg af en effekt, der passer til kilden ....	41
---	----

## Nyttige funktioner

Brug af funktionen Kontrol til HDMI til "BRAVIA" Sync .....	42
Overførsel af sange til en USB-enhed ....	44
Brug af timerfunktionen .....	46
Justering af forsinkelse mellem billede og lyd .....	47
Multipleks broadcast-lyd .....	47
Ændring af indgangsniveauet for lyd fra tilsluttede komponenter .....	47


















## Indstillinger

Ændring af lysstyrken på frontpaneldisplayet .....	48
Aktivering og deaktivering af demo .....	48
Gentagelse af Hurtig installation .....	48
Automatisk indstilling af systemet til standby .....	48
Flere indstillinger .....	49

## Yderligere oplysninger

Forholdsregler .....	55
Fejlfinding .....	57
Specifikationer .....	64
Indeks .....	68

# Understøttede diske/filer på en USB-enhed

Type	Disklogo	Karakteristika	Ikon
DVD VIDEO	     	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DVD VIDEO</li> <li>• DVD-R/DVD-RW i DVD VIDEO-format eller videotilstand</li> <li>• DVD+R/DVD+RW i DVD VIDEO-format</li> </ul>	
DVD VIDEO i VR-tilstand (videoptagelse)	 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DVD-R/DVD-RW i VR-tilstand (videoptagelse) (ikke DVD-R DL)</li> </ul>	
VIDEO CD		<ul style="list-style-type: none"> <li>• VIDEO CD (ver. 1.1- og 2.0-diske)</li> <li>• Super VCD</li> <li>• CD-R/CD-RW/CD-ROM i video-CD-format eller Super VCD-format</li> </ul>	
CD		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lyd-CD</li> <li>• CD-R/CD-RW i lyd-CD-format</li> </ul>	
DATA CD	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CD-R/CD-RW/CD-ROM i DATA CD-format, der indeholder følgende filtyper og er i overensstemmelse med ISO 9660<sup>1)</sup> Level 1/Level 2 eller Joliet (udvidet format): <ul style="list-style-type: none"> <li>- MP3-filer<sup>2)3)</sup></li> <li>- JPEG-billedfiler<sup>4)</sup></li> <li>- Xvid/MPEG4-videofiler</li> </ul> </li> </ul>	
DATA DVD	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW i DATA DVD-format, der indeholder følgende filtyper og er i overensstemmelse med UDF (Universal Disk Format): <ul style="list-style-type: none"> <li>- MP3-filer<sup>2)3)</sup></li> <li>- JPEG-billedfiler<sup>4)</sup></li> <li>- Xvid/MPEG4-videofiler</li> </ul> </li> </ul>	
USB-enhed	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB-enhed, der indeholder følgende filtyper: <ul style="list-style-type: none"> <li>- MP3-filer<sup>2)3)</sup> eller WMA/AAC-filer<sup>3)</sup></li> <li>- JPEG-billedfiler<sup>4)</sup></li> <li>- Xvid/MPEG4-videofiler</li> </ul> </li> </ul>	

- <sup>1)</sup> Et logisk format for filer og mapper på CD-ROM'er, der er defineret af ISO (International Organization for Standardization).
- <sup>2)</sup> MP3 (MPEG1 Audio Layer 3) er et standardformat, der er defineret af ISO/MPEG til komprimering af lyddata. MP3-filer skal være i MPEG1 Audio Layer 3-format.
- <sup>3)</sup> Systemet kan ikke afspille filer, der er ophavsretligt beskyttet (Digital Rights Management).
- <sup>4)</sup> JPEG-billedfilernes format skal overholde billedfilformatet DCF. (DCF "Design rule for Camera File system": Billedstandarder for digitalkameraer, som reguleres af Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).)

## Bemærkninger til diske

Dette produkt er beregnet til at afspille diske, der følger CD-standarden (Compact Disc). DualDiscs og nogle musikdiske med ophavsretsbeskyttede teknologier er ikke i overensstemmelse med CD-standarden (Compact Disc). Det er derfor ikke sikkert, at disse diske kan afspilles med denne enhed.

## Eksempler på diske, der ikke kan afspilles

Følgende disktyper understøttes ikke:

- CD-ROM/CD-R/CD-RW, undtagen dem, der nævnes på side 5
- CD-ROM, der er optaget i PHOTO CD-format.
- Datasektioner på CD-Extra
- CD Graphics-disk
- DVD Audio
- Super Audio CD
- DATA CD/DATA DVD, som ikke indeholder MP3-filer, JPEG-billedfiler, Xvid-vide filer eller MPEG4-videofiler
- DATA CD/DATA DVD, der er oprettet i Packet Write-format
- DVD-RAM
- Blu-ray Disc

Følgende disktyper understøttes desuden ikke:

- DVD VIDEO med en anden regionskode (side 7).
- En disk med en afvigende form (f.eks. kort- eller hjerteformet)
- En disk med påklæbet papir eller klistermærker
- En disk, hvor der sidder stykker af cellofantape eller klistermærker på

## Bemærkninger om CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW

I nogle tilfælde kan CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW ikke afspilles på systemet. Dette kan skyldes optagekvaliteten, diskens fysiske tilstand, optagerens egenskaber eller softwarens oprindelse.

En disk kan ikke afspilles, hvis den ikke er brændt korrekt. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til optageren.

Bemærk, at ikke alle afspilningsfunktioner virker sammen med visse DVD+RW'er/DVD+R'er, selvom de er brændt korrekt. I sådanne tilfælde skal disken afspilles på almindelig vis. Nogle DATA CD'er/DATA DVD'er, der er oprettet i Packet Write-format, kan ikke afspilles.

## Bemærkninger om Multi Session-CD

- Systemet kan afspille en Multi Session-CD, når den første session indeholder en MP3-fil. Det er også muligt at afspille MP3-filer, der er optaget i senere sessioner.
- Systemet kan afspille en Multi Session-CD, når den første session indeholder en JPEG-billedfil. Det er også muligt at afspille JPEG-billedfiler, der er optaget i senere sessioner.
- Hvis der er optaget MP3-filer og JPEG-billedfiler i musik-CD-format eller video-CD-format i den første session, er det kun den første session, der afspilles.

## Regionskode

Systemets regionskode står på bagsiden af enheden, og den kan kun afspille en DVD, der er mærket med den samme regionskode.

En DVD VIDEO med mærket  kan også afspilles på systemet.

Hvis du forsøger at afspille en anden DVD VIDEO, vises meddelelsen [Afspilning af denne plade er ikke tilladt i denne geografiske region.] på tv-skærmen. Det er ikke sikkert, at der er angivet nogen regionskode for DVD VIDEO'en, selvom den ikke kan afspilles i den pågældende region.

## Bemærkning om afspilningsfunktioner på en DVD eller VIDEO CD

Nogle afspilningsfunktioner på en DVD eller VIDEO CD kan være bevidst fastsat af softwareproducenterne. Systemet kan afspille en DVD eller VIDEO CD i overensstemmelse med det diskindhold, som softwareproducenterne har udviklet, og det er derfor ikke sikkert, at alle afspilningsfunktioner er tilgængelige. Læs derfor den betjeningsvejledning, der fulgte med DVD'en eller VIDEO CD'en.

## Bemærkninger om understøttede filer

- Systemet kan genkende op til 200 mapper, herunder album (mapper), der ikke indeholder lydfiler, JPEG-billedfiler eller videofiler. Hvis der er mere end 200 mapper på en DATA CD/DATA DVD/USB-enhed, eller hvis der er mere end 150 filer i en mappe, afhænger systemets genkendelse af mapperne/filerne af mappekonfigurationen.
- Systemet understøtter følgende filer:

Fil	Filtypenavn
MP3-fil	“.mp3”
WMA-fil*	“.wma”
AAC-fil*	“.m4a”
JPEG-billedfil	“.jpg” eller “.jpeg”
Xvid-videofil	“.avi”
MPEG4-videofil	“.mp4” eller “.m4v”

\* Kun USB-enhed.

Systemet vil forsøge at afspille enhver type data med ovenstående filtypernavne, også selvom de ikke er i formatet MP3/WMA/AAC/JPEG/Xvid/MPEG4. Afspilning af disse data kan generere en høj lyd, som kan beskadige højtalerne.

- Følgende situationer kan forlænge tiden, før afspilningen starter:
  - Når en DATA CD/DATA DVD/USB-enhed er optaget med en kompliceret træstruktur.
  - Når der lige er afspillet lydfiler, JPEG-billedfiler eller videofiler fra en anden mappe.
- Systemet kan ikke afspille alle filer på en DATA CD/DATA DVD/USB-enhed, afhængigt af filformatet.
- Systemet kan kun afspille ned til en dybde af otte mapper.
- Systemet kan muligvis ikke afspille en lydfil, JPEG-billedfil eller en videofil, afhængig af filtypen.
- Filer, der er optaget med en enhed som f.eks. en computer, kan ikke afspilles i deres optagerækkefølge.
- Mapper uden lydfiler, JPEG-billedfiler eller videofiler springes over.
- Kompatibilitet med al MP3/WMA/AAC-kodnings/skrivesoftware, alle optageenheder og ethvert optagemedium kan ikke garanteres.
- Kompatibilitet med al MPEG4-videokodnings/-skrivesoftware, alle optageenheder og ethvert optagemedium kan ikke garanteres.
- Afspilningsrækkefølgen gælder muligvis ikke, afhængig af den software der blev brugt til oprettelse af lydfilen, JPEG-billedfilen eller videofilen, eller hvis der er mere end 200 mapper eller 150 filer i hver mappe.

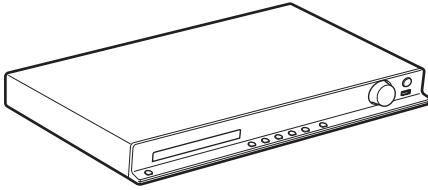
## Bemærkninger om USB-enheder

- Dette system understøtter Mass Storage Class (MSC)-enheder.
- Problemfri drift af systemet med alle USB-enheder eller hukommelsesenheder garanteres ikke.
- Selvom der findes mange avancerede funktioner til USB-enheder, kan dette system kun afspille indhold fra tilsluttede USB-enheder, når dette indhold er musik, billeder og video. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til USB-enheden.
- Når du isættes en USB-enhed, indlæser systemet alle filerne fra USB-enheden. Hvis USB-enheden indeholder mange mapper eller filer, kan det tage lang tid at afslutte indlæsningen af USB-enheden.
- Du må ikke tilslutte systemet og USB-enheden via en USB-hub.
- For nogle USB-enheder gælder, at der efter tilslutningen kan være en forsinkelse, før handlingen udføres af systemet.
- Systemets afspilningsrækkefølge kan være forskellig fra den tilsluttede USB-enheds afspilningsrækkefølge.
- Du skal altid slukke systemet, før du fjerner USB-enheden. Hvis du fjerner USB-enheden, mens systemet er tændt, kan det beskadige dataene på USB-enheden.
- Før du bruger en USB-enhed, skal du kontrollere, at USB-enheden ikke indeholder filer med virus.



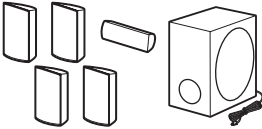
# Kassens indhold

## Hovedenhed

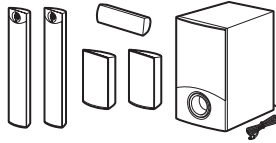


## Kasse med højttalere

- DAV-DZ340



- DAV-DZ740



- Højttalerkabler (1 sæt)  
(rød/hvid/grøn/grå/blå)



- Klæbepuder (1 sæt)



- Dele til samling af høje højttalere  
Til DAV-DZ740



## Tilbehør

- Fjernbetjening (1)



- R6-batterier (AA) (2)



- Betjeningsvejledning
- Hurtig installationsvejledning
- Vejledning til  
installation af højttalere  
(kun DAV-DZ740)

- FM-ledningsantenne (1)



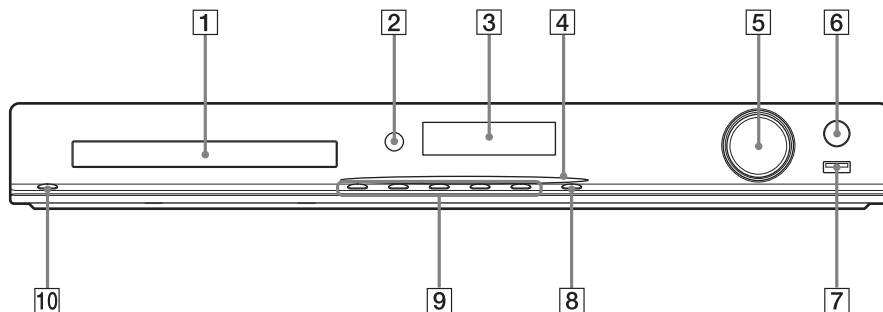
eller










# Øversigt over dele og knapper

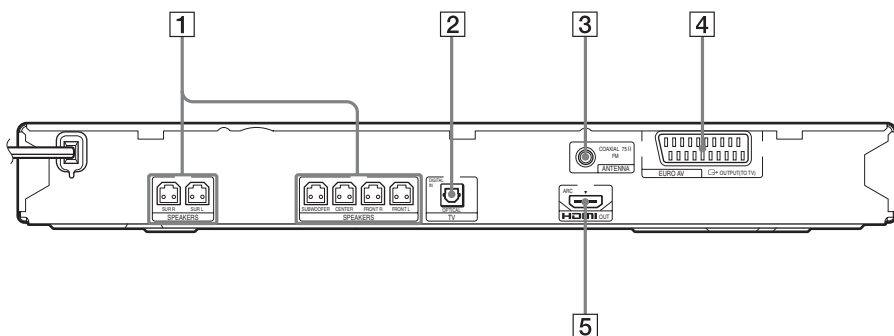
Yderligere oplysninger findes på siderne i parentes.

## Frontpanel



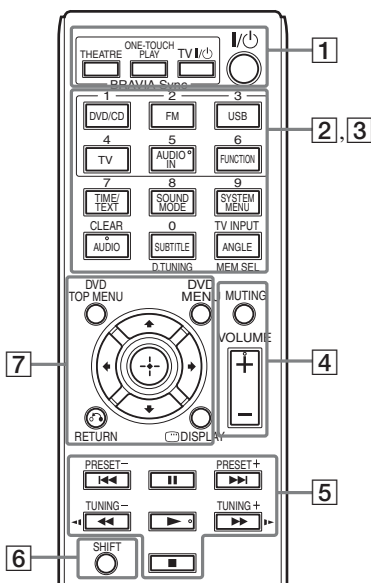
- 1 Diskskuffe**
- 2 Fjernbetjeningsmodtager**  
Modtager signalet fra fjernbetjeningen.  
Ret fjernbetjeningen mod dette område,  
når fjernbetjeningen bruges.
- 3 Frontpaneldisplay**
- 4 Strømindikator (kun DAV-DZ740)**  
Lyser, når systemet er tændt.
- 5 Drejeknap til VOLUME**  
Justerer systemets lydstyrke.
- 6 REC TO USB (side 44)**  
Overfører spor/MP3-filer/  
radioprogrammer til en USB-enhed.  
Lyser under overførslen af spor/MP3-filer/  
radioprogrammer.
- 7  (USB-port) (side 28)**  
Bruges til tilslutning af en USB-enhed.
- 8 FUNCTION**  
Vælger en kilde til afspilning.
- 9 Afspilningsknapper**
  -  (åbn/luk)  
Åbner og lukker diskskuffen.
  -  (afspil)  
Starter eller genstarter afspilning.
  -  (stop)  
Stopper afspilningen og husker stoppunktet  
(genoptagelsespunktet).
  -   (forrige/næste)  
Spring til foregående/næste kapitel,  
spor eller fil.
- 10  (tændt/standby)**  
Tænder enheden eller sætter den  
på standby.

## Bagpanel



- 1** SPEAKERS-stik (side 20)
- 2** TV (DIGITAL IN OPTICAL-stik) (side 21)
- 3** ANTENNE (KOAKSIAL 75Ω FM)-stik (side 23)
- 4** EURO AV OUTPUT (TO TV)-stik (side 21)
- 5** HDMI OUT-stik (side 21)

## Fjernbetjening



Knap nummer 5/AUDIO IN, VOLUME +, AUDIO og ► er blindfingermarkeringsknapper. Brug blindfingermarkeringsknappen som referencepunkt, når du betjener fjernbetjeningen.

### 1 THEATRE (side 42)

Skifter automatisk til den optimale videotilstand for film.

Denne funktion virker ikke på alle tv-apparater.

### ONE-TOUCH PLAY (side 42)

Aktiverer ettryksafspilning.

### TV I/⏻ (tændt/standby)\*

Tænder tv'et eller sætter det i standby.

### I/⏻ (tændt/standby) (side 25)

Tænder systemet eller sætter det i standby.

### 2 Følgende knapper har sort/hvide tekster:

#### Funktionsknapper (side 28, 38, 39)

Vælg en kilde til afspilning.

Systemet tændes automatisk, når du trykker på en funktionsknap, mens systemet er slukket.

#### DVD/CD

#### FM

#### USB

#### TV

#### FUNCTION

Vælg funktionerne i rækkefølge.

#### TIME/TEXT (side 36)

Ændrer oplysningerne på frontpaneldisplayet.

#### SOUND MODE (side 41)

Vælg en lydtilstand.

#### SYSTEM MENU (side 39, 46, 48)

Skifter til systemmenuen.

#### AUDIO (side 32)

Vælg lydformat/spor.

#### SUBTITLE (side 32)

Vælg sprog for undertekster, hvis der er optaget undertekster på flere sprog på en DVD VIDEO.

#### ANGLE (side 32)

Skifter til andre vinkler, hvis der er optaget flere vinkler på en DVD VIDEO.

#### D.TUNING (side 39)

Vælg radiofrekvenser.

#### MEM SEL (side 28, 44)

Vælg USB-enhedens hukommelsesnummer til afspilning eller overførsel.

- 3** Følgende knapper har pink tekst og kan bruges, når du trykker på SHIFT (**6**) og holder den nede:

**Nummerknapper (side 31, 39)**

Gør det muligt at indtaste titel/kapitelnummer, radiofrekvens osv.

**CLEAR (side 30, 33, 46)**

Gør det muligt at slette det, der er indtastet i feltet.

**TV INPUT\***

Skifter indgangskilde for tv'et.

- 4** **MUTING**

Slår lyden fra midlertidigt.

**VOLUME +/- (side 28)**

Justerer lydstyrken.

- 5** **Knapper til betjening af afspilning**

Se afsnittet "Anden betjening i forbindelse med afspilning" (side 30).

**◀◀/▶▶ (forrige/næste)**

**◀◀/▶▶ (hurtigt tilbage/hurtigt fremad)**

**◀◀/▶▶ (slowmotion)**

**▶ (afspil)**

**|| (pause)**

**■ (stop)**

**Knapper til betjening af radio**

Se afsnittet "Brug af radioen" (side 39).

**PRESET +/-**

**TUNING +/-**

- 6** **SHIFT**

Tryk på denne knap, og hold den nede for at bruge knapperne med pink tekst (**3**).

- 7** **DVD TOP MENU (side 32)**

Åbner eller lukker DVD'ens topmenu.

**DVD MENU (side 32)**

Åbner eller lukker DVD'ens menu.

**←/↑/↓/→**

Flytter markeringen til et vist element.

**⊕ (ENTER)**

Åbner et valgt element.

**↶ RETURN (side 29)**

Skifter til forrige visning.

**☺ DISPLAY (side 14, 25, 28, 30, 33, 42, 44, 49)**

Viser afspilningsoplysninger på tv-skærmen.

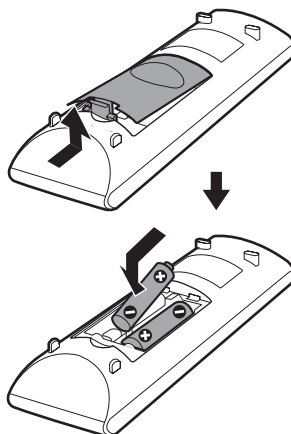
- \* Kan kun bruges med Sony-tv. Nogle af knapperne kan muligvis ikke bruges, afhængigt af tv'et.

**Bemærk**

- Knappen AUDIO IN virker ikke på denne model.

**Sådan isættes batterier**

Sæt to R6-batterier (AA) (medfølger) i fjernbetjeningen, og sørg for, at batteriernes ⊕- og ⊖-pol vender korrekt.

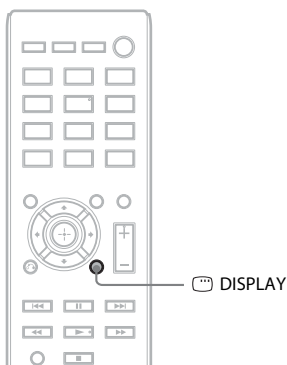


**Bemærk**

- Du må ikke lade fjernbetjeningen ligge et meget varmt eller fugtigt sted.
- Du må ikke blande nye og gamle batterier.
- Du må ikke tabe genstande ned i fjernbetjeningens batterirum, f.eks. under udskiftning af batterierne.
- Hvis fjernbetjeningen ikke skal bruges i længere tid, skal batterierne tages ud for at forhindre eventuelle skader forårsaget af lækkende batterier og korrosion.

# Øversigt over kontrolmenuen

Du kan bruge kontrolmenuen til at velge en funktion eller lese relaterede oplysninger.



**Tryk på DISPLAY, nr du bruger funktionen "DVD/CD" eller "USB".**

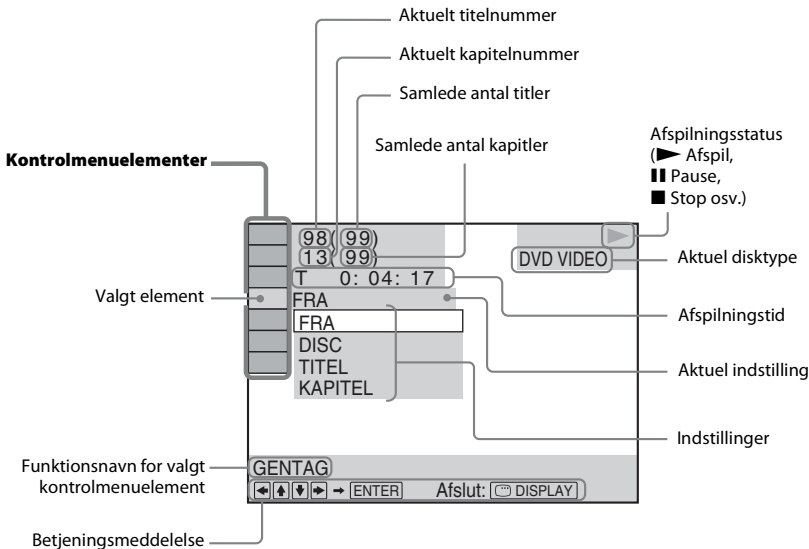
Hver gang du trykker på DISPLAY, skifter kontrolmenuen:

① → ② → ③ → ① → ...

- ① Kontrolmenu 1
- ② Kontrolmenu 2 (hvis tilgængelig)
- ③ Kontrolmenu slået fra

## Kontrolmenu













Eksempel: Kontrolmenu 1 under afspilning af en DVD VIDEO.



## Øversigt over kontrolmenelementer

Kontrolmenu 1 og 2 indeholder forskellige elementer, afhængigt af kilden. Yderligere oplysninger findes på nedenstående sider i parentes.

Element	Navn på element, funktion, relevant kilde
	<b>[TITEL] (side 31)/[SEKVEN] (side 31)/[SPOR] (side 31)</b> Gør det muligt at vælge den titel, sekvens eller det spor, der skal afspilles. <span style="float: right;">DVD-V DVD-VR VIDEO CD</span>
	<b>[KAPITEL] (side 31)/[INDEKS] (side 31)</b> Gør det muligt at vælge det kapitel eller indeks, der skal afspilles. <span style="float: right;">DVD-V DVD-VR VIDEO CD</span>
	<b>[SPOR] (side 31)</b> Gør det muligt at vælge det spor, der skal afspilles. <span style="float: right;">CD DATA CD DATA DVD USB</span>
	<b>[ORIGINAL/PLAY LIST] (side 33)</b> Når du bruger en DVD-RW/DVD-R, kan du vælge afspilningsrækkefølgen ([ORIGINAL] eller [PLAY LIST]). <span style="float: right;">DVD-VR</span>
	<b>[KLOKKEN] (side 31)</b> Gør det muligt at kontrollere den forløbne og resterende spilletid. Du kan indtaste en tidkode for at starte en afspilning fra et bestemt sted (kun DVD VIDEO/DVD-VR). <span style="float: right;">DVD-V DVD-VR VIDEO CD CD DATA CD DATA DVD USB</span>
	<b>[PROGRAM] (side 33)</b> Gør det muligt at vælge spor til afspilning i den ønskede rækkefølge. <span style="float: right;">VIDEO CD CD</span>
	<b>[SHUFFLE] (side 34)</b> Gør det muligt at afspille sporene/filerne i vilkårlig rækkefølge. <span style="float: right;">VIDEO CD CD DATA CD DATA DVD USB</span>



	<b>[GENTAG] (side 35)</b> Gør det muligt at gentage afspilningen af en hel disk/USB-enhed (alle titler/alle spor/ alle mapper/alle filer) eller gentage afspilningen af en enkelt titel/et kapitel/et spor/ en mappe/en fil. <b>DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[A/V SYNC] (side 47)</b> Gør det muligt at justere forsinkelsen mellem billedet og lyden. <b>DVD-V DVD-VR VIDEO CD DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[DISKMENU] (side 32)</b> Gør det muligt at få vist DVD'ens menu. <b>DVD-V</b>
	<b>[GENNEMSE] (side 29)</b> Gør det muligt at få vist en liste over mapper/JPEG-billedfiler. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[INSTALLATION] (side 49)</b> [BRUGERDEFINERET] Gør det muligt at angive flere indstillinger end under den hurtige installation. [HURTIG] (side 25) Gør det muligt at angive grundlæggende indstillinger. <b>DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[MAPPE] (side 31)</b> Gør det muligt at vælge den mappe, der skal afspilles. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[FIL] (side 31)</b> Gør det muligt at vælge den JPEG-billedfil eller videofil, der skal afspilles. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
 1)	<b>[DATO] (side 38)</b> Gør det muligt at få vist den dato, hvor billedet blev taget med et digitalkamera. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
 1)	<b>[INTERVAL] (side 36)</b> Gør det muligt at angive, hvor længe et dias skal vises på tv-skærmen. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
 1)	<b>[EFFEKT] (side 35)</b> Gør det muligt at vælge de overgangseffekter, der skal bruges under et diasshow. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[MEDIE] (side 30)</b> Gør det muligt at vælge afspilningsprioriteten af filtyper (MP3/AAC <sup>2</sup> /WMA <sup>2</sup> , JPEG-billedfiler, videofiler eller både MP3- og JPEG-billedfiler <sup>3</sup> ), der skal afspilles på en DATA CD/DATA DVD/USB-enhed. <b>DATA CD DATA DVD USB</b>
	<b>[USB-OVERFØRSEL] (side 44)</b> Gør det muligt at overføre spor fra en lyd-CD eller MP3-filer fra en DATA CD/DATA DVD til en USB-enhed. <b>C D DATA CD DATA DVD</b>

<sup>1</sup>) Disse elementer vises ikke, når der afspilles en DATA CD/DATA DVD/USB-enhed med videofiler.

<sup>2</sup>) Kun USB-enhed.

<sup>3</sup>) Kun DATA CD/DATA DVD.

#### Tip

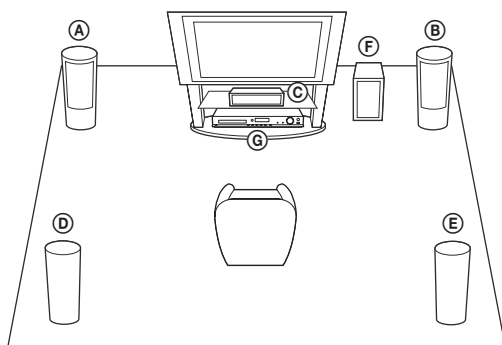
- Indikatoren i kontrolmenuikonet lyser gult  → , når du vælger et andet element end [FRA] (kun [PROGRAM], [SHUFFLE], [GENTAG] og [A/V SYNC]). Indikatoren [ORIGINAL/PLAY LIST] lyser gult, når du vælger [PLAY LIST] (standardindstilling).



# Trin 1: Installation af systemet

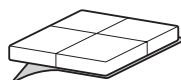
## Placering af systemet

Placer systemet som vist på tegningen nedenfor.

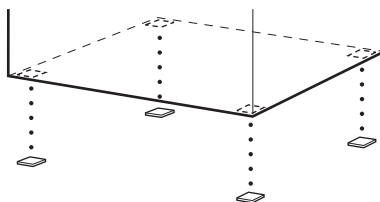


- (A) Venstre fronthøjttaler (L)
- (B) Højre fronthøjttaler (R)
- (C) Centerhøjttaler
- (D) Venstre surroundhøjttaler (L)
- (E) Højre surroundhøjttaler (R)
- (F) Subwoofer
- (G) Enhed

## Sådan sættes klæbepuderne under subwooferen



Fjern klæbepuderne fra beskyttelsesarket.



### Bemærk

- Du skal være forsigtig med at placere højttalerne og/eller højttalerfødderne på specialbehandlet gulv (vokset, olieret, poleret, osv.), da det kan give pletter eller misfarvning.

## Samling af højttalere

(kun DAV-DZ740)

Yderligere oplysninger om samling af højttalerne findes i den medfølgende "Vejledning til installation af højttalere".

# Montering af højttalerne på væggen

## Forsigtig

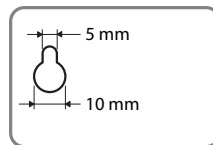
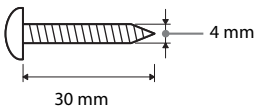
- Kontakt et byggemarked eller en montør for at få oplysninger om vægmateriale eller de skruer, der skal bruges.
- Brug skruer, der passer til væggen materiale og styrke. Da vægge af gipsplader er yderst skrøbelige, skal du skruer skruerne fast på en skinne. Placer højttalerne på en lodret, plan og bæredygtig væg.
- Sony er ikke ansvarlig for uheld eller skader, der skyldes ukorrekt montering, utilstrækkelig vægbæreevne eller ukorrekt iskruning af skruer, naturkatastrofer osv.

## 1 Højttalerkablet med farvet kabelkappe skal sluttes til ⊕, og højttalerkablet uden farvet kabelkappe skal sluttes til ⊖.



- Kabelkappe  
 Venstre fronthøjttaler (L): Hvid  
 Højre fronthøjttaler (R): Rød  
 Centerhøjttaler: Grøn  
 Venstre surroundhøjttaler (L): Blå  
 Højre surroundhøjttaler (R): Grå

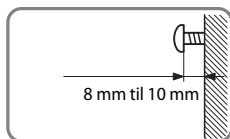
## 2 Find nogle skruer (medfølger ikke), der passer til hullet på bagsiden af hver højttaler. Se tegningerne nedenfor.



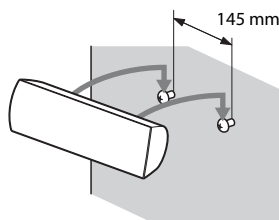
Hul på bagsiden af højttaleren

### 3 Skru skruerne ind i væggen, og hæng derefter højttaleren op på væggen.

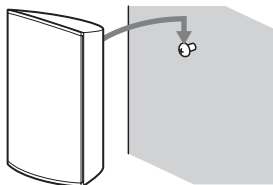
#### Dybde for den iskruede skrue



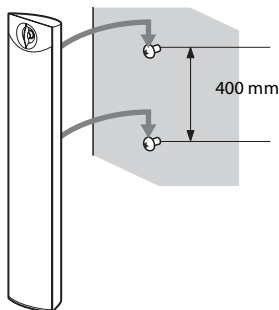
#### For centerhøjttaleren



#### For de lave højttalere



#### For de høje højttalere (kun DAV-DZ740)

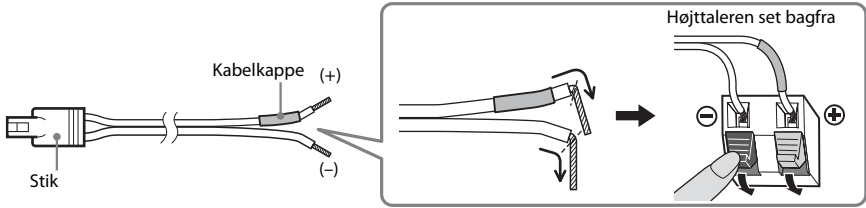


# Trin 2: Tilslutning af systemet

## Tilslutning af højttalere

- Højttalerkablet med farvet kabelkappe skal sluttes til ⊕, og højttalerkablet uden farvet kabelkappe skal sluttes til ⊖.**

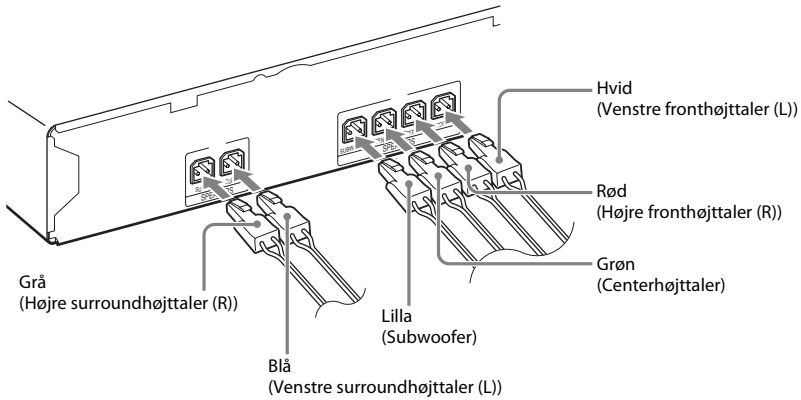
Subwoofers højttalerkabel er fastgjort til subwooferen.



**Bemærk**

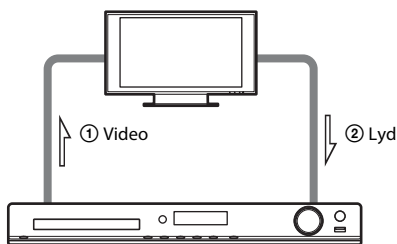
- Du må ikke sætte højttalerkablets isolering (gummioverflade) ind i højttalerklemmerne.

- Kontroller, at højttalerkablenes stik matcher farven på enhedens SPEAKERS-stik, og tryk stikkene i, indtil de klikker på plads.**

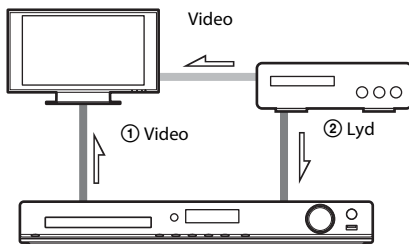


## Tilslutning af tv/set-top-boks

### Når der kun tilsluttes et tv



### Når der både tilsluttes et tv og en set-top-boks



### 1 Tilslutning af video på dit tv

Vælg tilslutningsmetode, afhængigt af stikkene på dit tv.

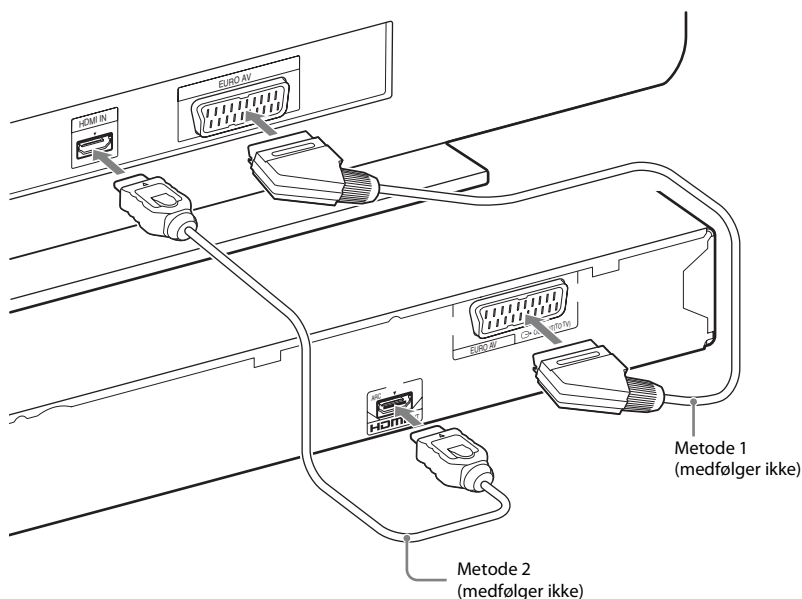
#### ■ Metode 1: tilslutning med SCART (EURO AV)-kabel (medfølger ikke)

Dette er den grundlæggende tilslutning, der sender både video- og lydsignaler (analog stereo).

#### ■ Metode 2: tilslutning med HDMI-kabel (medfølger ikke)

Billedkvaliteten er bedre i forhold til metode 1.

Denne tilslutningsmetode sender også digitale lydsignaler fra tv'et, hvis tv'et er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel. Du behøver ikke lave en separat lydtilslutning for at høre lyden fra tv'et. Yderligere oplysninger om funktionen Audio Return Channel finder du under "Modtagelse af et digitalt lydsignal fra dit tv" (side 43).



## ② Tilslutning af lyd fra tv/set-top-boks

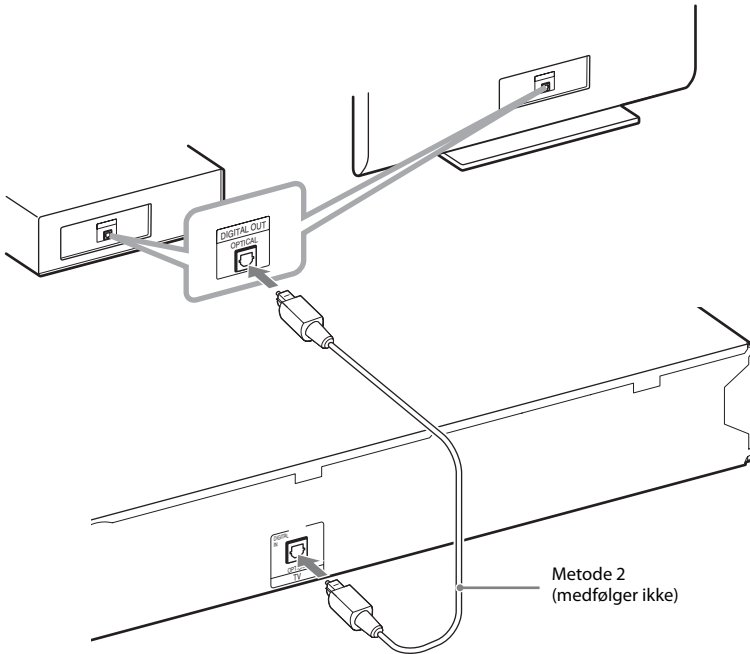
Vælg en af følgende tilslutningsmetoder, hvis du vil have lyden fra tv'et eller set-top-boksen sendt via systemet.

### ■ Metode 1: SCART (EURO AV) tilslutning med kabel (medfølger ikke) (kun tilslutning af tv)

Yderligere oplysninger om denne tilslutningsmetode findes under metode 1 i afsnittet “① Tilslutning af video på dit tv”.

### ■ Metode 2: Tilslutning med digitalt optisk kabel (medfølger ikke)

Denne tilslutningsmetode sender et digitalt lydsignal fra tv'et/set-top-boksen. Hvis du ønsker flerkanalslyd, skal du ud over metode 1 også bruge denne tilslutningsmetode.



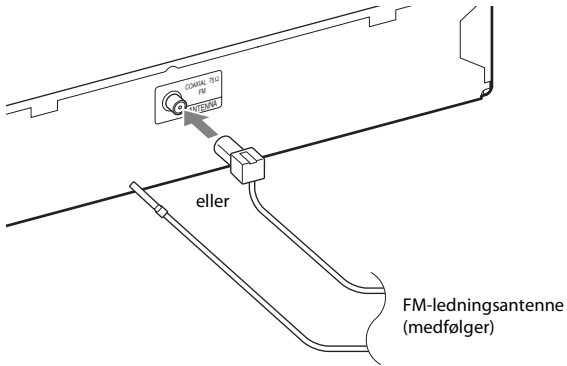
#### Bemærk

- Systemet accepterer både digitale og analoge signaler. Digitale signaler har prioritet over analoge signaler. Hvis det digitale signal afbrydes, starter behandlingen af det analoge signal efter få sekunder.

#### Tip

- Du kan slutte en anden komponent, f.eks. en videobåndoptager, digital satellitmodtager eller PlayStation, til TV-stikket i stedet for tv'et.

## Tilslutning af antenne



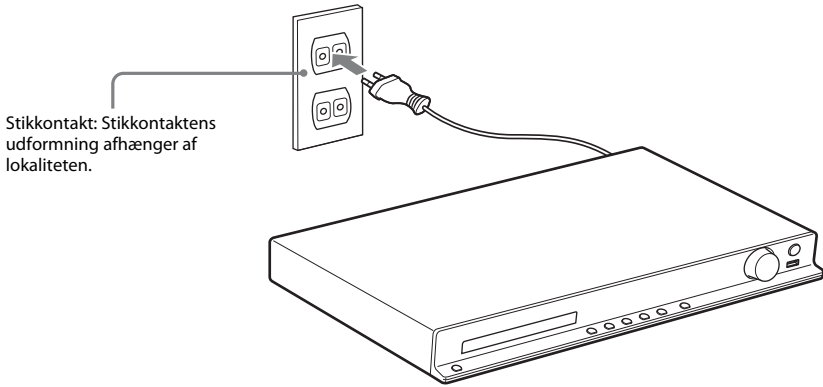
### Bemærk

- Når FM-ledningsantennen er tilsluttet, skal den rettes ud og placeres så vandret som muligt.

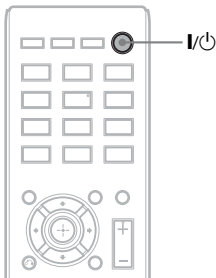
## Tilslutning af netledning

### 1 Tilslut netledningen.

Der vises en demo på frontpaneldisplayet.



### 2 Tryk på I/⏻ på fjernbetjeningen for at tænde systemet, og tryk derefter på I/⏻ igen for at slå demoen fra.

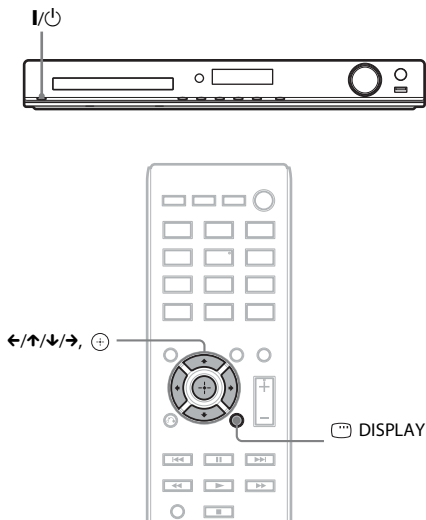




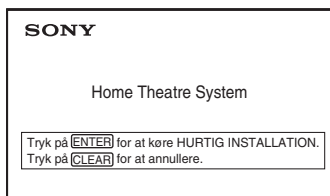
# Trin 3: Opsætning af systemet

## Udførelse af Hurtig installation

De viste dele afhænger af lokaliteten og modellen.



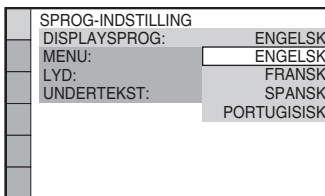
- 1** Tænd for dit tv.
- 2** Skift indgangsvælger på tv'et, så systemets signal vises på tv-skærmen.
- 3** Tryk på I/O for at tænde systemet.
- 4** Tryk på + uden ilagt disk eller tilsluttet USB-enhed.



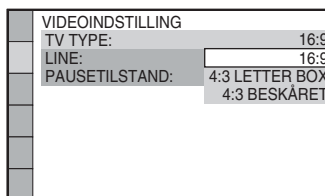
**Bemærk**

- Hvis denne meddelelse ikke vises, skal du trykke på DVD/CD. Hvis meddelelsen stadig ikke vises, skal du gentage Hurtig installation (side 48).

- 5** Tryk på ↑/↓ for at vælge et sprog, og tryk derefter på +.

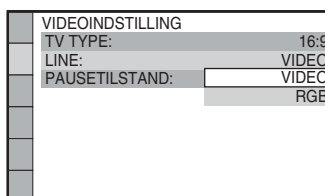


- 6** Tryk på ↑/↓ for at vælge en indstilling, der passer til din tv-type, og tryk derefter på +.



- [16:9]: Hvis du har et tv med widescreen eller et almindeligt 4:3-tv med widescreen-tilstand (side 50).
- [4:3 LETTER BOX] eller [4:3 BESKÅRET]: Hvis du har et almindeligt 4:3-tv (side 50).

- 7** Tryk på ↑/↓ for at vælge, hvordan videosignalerne skal sendes, og tryk derefter på +.



- [VIDEO]: Sender videosignaler.
- [RGB]: Sender RGB-signaler.

- 8 Tryk på ↑/↓ for at vælge indstillingen Kontrol til HDMI, og tryk derefter på ⊕.**

HDMI INDSTILLING	
HDMI-OPLØSNING:	AUTO(1920x1080p)
KONTROL TIL HDMI:	FRA
AUDIO RETURN CHANNEL:	FRA
YCbCr/RGB(HDMI):	TIL
LYD(HDMI):	FRA
JPEG-OPLØSNING:	STAND. DEF. □

- [FRA]: Funktionen Kontrol til HDMI er deaktiveret.
- [TIL]: Funktionen Kontrol til HDMI er aktiveret.

### Sådan afsluttes Hurtig installation

Tryk på DISPLAY i et hvilket som helst trin.

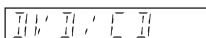
## Indstilling af videoudgangstypen, så den passer til dit tv

Vælg systemets videoudgang, afhængigt af den tilslutningsmetode du har valgt til tv'et (side 21).

### Sådan vælges den type videosignal, der skal sendes via HDMI OUT-stikket

Når du tilslutter enheden og tv'et med HDMI-kablet, skal du vælge den type videosignal, der skal sendes via HDMI OUT-stikket.

- 1 Tryk på DVD/CD.**



- 2 Tryk på DISPLAY, når systemet er stoppet.**

- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge [INSTALLATION], og tryk derefter på ⊕.**

BRUGERDEFINERET	
-----------------	--

- 4 Tryk på ↑/↓ for at vælge [BRUGERDEFINERET], og tryk derefter på ⊕.**

BRUGERDEFINERET	
BRUGERDEFINERET	
HURTIG	

- 5 Tryk på ↑/↓ for at vælge [HDMI-INDSTILLING], og tryk derefter på ⊕.**

HDMI INDSTILLING	
HDMI-OPLØSNING:	AUTO(1920x1080p)
KONTROL TIL HDMI:	FRA
AUDIO RETURN CHANNEL:	AUTO
YCbCr/RGB(HDMI):	YCbCr
LYD(HDMI):	FRA
JPEG-OPLØSNING:	STAND. DEF. □

- 6 Tryk på ↑/↓ for at vælge [HDMI-OPLØSNING], og tryk derefter på ⊕.**

HDMI INDSTILLING	
HDMI-OPLØSNING:	AUTO(1920x1080p)
KONTROL TIL HDMI:	FRA
AUDIO RETURN CHANNEL:	AUTO
YCbCr/RGB(HDMI):	YCbCr
LYD(HDMI):	FRA
JPEG-OPLØSNING:	STAND. DEF. □

## 7 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge den ønskede indstilling, og tryk derefter på $\oplus$ .

HDMI INDSTILLING	
HDMI-OPLØSNING:	AUTO [1920x1080p]
KONTROL TIL HDMI:	AUTO [1920x1080p]
AUDIO RETURN CH/	1920x1080i
YCbCr/RGB(HDMI):	1280x720p
LYD(HDMI):	720x480p
JPEG-OPLØSNING:	STAND. DEF. <input type="checkbox"/>

- [AUTO (1920 × 1080p)]: Systemet sender det videosignal, der er mest optimalt for det tilsluttede tv.
- [1920 × 1080i]: Systemet sender videosignaler i opløsningen 1920 × 1080i\*.
- [1280 × 720p]: Systemet sender videosignaler i opløsningen 1280 × 720p\*.
- [720 × 480p]\*\*: Systemet sender videosignaler i opløsningen 720 × 480p\*.

\* i: interlace, p: progressiv

\*\* Afhængigt af lokaliteten vises [720 × 480/576p], og systemet kan muligvis sende videosignaler i opløsningen 720 × 576p.

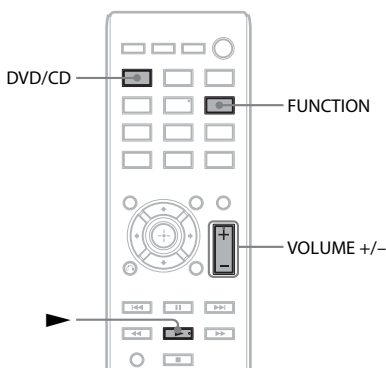
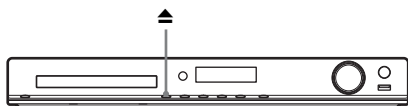
## Afspilning af en disk

DVD-V

DVD-VR

VIDEO CD

C D

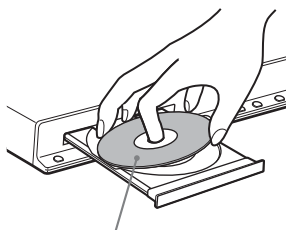


### 1 Tryk på DVD/CD.

Du kan også vælge denne funktion ved at trykke flere gange på FUNCTION.

### 2 Tryk på ▲ for at åbne diskskuffen.

### 3 Læg en disk i skuffen, og tryk derefter på ▲.



Med mærkaten opad

### 4 Tryk på ► for at starte afspilningen.

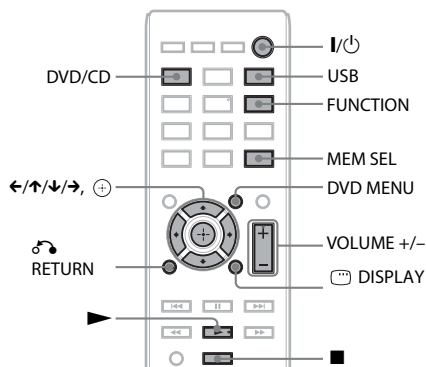
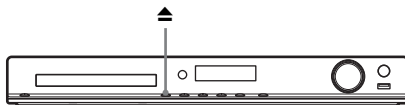
### 5 Tryk på VOLUME +/- for at justere lydstyrken.

## Afspilning af filer på en disk/USB-enhed

DATA CD

DATA DVD

USB



### 1 Tryk på DVD/CD eller USB.

- DVD/CD: Afspilning fra disk.
- USB: Afspilning fra USB-enhed.

Du kan også vælge funktionen ved at trykke flere gange på FUNCTION.

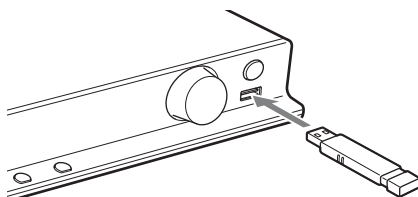
### 2 Ilæg kilden.

#### ■ Afspilning fra disk

Læg en disk i skuffen ved at trykke på ▲ for at åbne/lukke diskskuffen.

#### ■ Afspilning fra USB-enhed

Slut en USB-enhed til porten ◀ (USB).



USB-enhed

**Bemærk**

- Der kan gå ca. 10 sekunder, før "READING" vises på frontpaneldisplayet, afhængigt af typen af USB-enhed.

[MAPPELISTE] vises på tv-skærmen. Hvis [MAPPELISTE] ikke vises, skal du trykke på DVD MENU.

### 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge en mappe.



### 4 Tryk på ► for at starte afspilningen.

#### ■ Afspilning af video- eller lydfiler

Systemet starter afspilningen af filerne i den valgte mappe.

#### ■ Afspilning af JPEG-billedfiler

Systemet starter et diasshow med filerne i den valgte mappe.

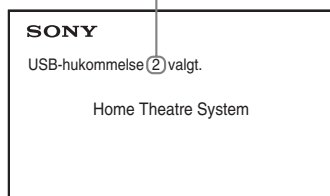
### 5 Tryk på VOLUME +/- for at justere lydstyrken.

## Sådan vælges USB-enhedens afspilningskilde

Du kan vælge det hukommelsesnummer, der skal afspilles, afhængigt af USB-enheden.

### Tryk på MEM SEL.

Valgt hukommelsesnummer

**Bemærk**

- Når hukommelsen ikke kan vælges, vises [Funktion ikke mulig.] på tv-skærmen.
- Hukommelsesnummeret ændres, afhængigt af USB-enheden.

## Sådan fjernes USB-enheden

- 1 Tryk på ■ for at stoppe en afspilning.
- 2 Tryk på I/⏻ for at slukke systemet.
- 3 Fjern USB-enheden.

## Afspilning af en bestemt fil

DATA CD DATA DVD USB

### 1 Vælg en mappe ved at følge trinnene i afsnittet "Afspilning af filer på en disk/USB-enhed" (side 28).

### 2 Tryk på ⊕ for at få vist en filliste.

### 3 Vælg en fil.

Tryk på ⏮ RETURN for at skifte til mappelisten.

#### ■ Afspilning af video- eller lydfiler

Tryk på ↑/↓ for at vælge en fil.



#### ■ Afspilning af JPEG-billedfiler

Tryk på ←/↑/↓/→ for at vælge et billede.

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16

### 4 Start afspilningen.

#### ■ Afspilning af video- eller lydfiler

Tryk på ► for at starte afspilningen fra den valgte fil.



#### ■ Afspilning af JPEG-billedfiler

Tryk på ► for at starte et diasshow, der begynder med den valgte fil. Tryk på ⊕ for kun at få vist den valgte fil.

## Sådan åbnes/lukkes en liste over mapper/filer

Tryk på DVD MENU.



## Sådan åbnes en liste over mapper/filer med kontrolmenuen

- 1 Tryk på  DISPLAY.
- 2 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge  [GENNEMSE], og tryk derefter på  $\oplus$ .
- 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge den ønskede liste, og tryk derefter på  $\oplus$ .
  - [MAPPELISTE]: Der vises en mappeliste. Hvis du vil åbne en filliste, skal du trykke på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge en mappe og derefter trykke på  $\oplus$ .
  - [BILLEDLISTE] (kun JPEG-billedfiler): Der vises en liste med miniaturer af mappens JPEG-billedfiler.

## Når der er forskellige filtyper på en disk/USB-enhed

**DATA CD** **DATA DVD** **USB**

Du kan vælge den filtype, der skal prioriteres, når der er blandede medier (lydfiler, JPEG-billedfiler eller videofiler) på disken/USB-enheden.

- 1 Tryk på  DISPLAY.
  - 2 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge  [MEDIE], og tryk derefter på  $\oplus$ .
  - 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge en indstilling, og tryk derefter på  $\oplus$ .
    - [MUSIK/FOTO] (kun DATA CD/DATA DVD): Du kan afspille både JPEG-billedfiler og MP3-filer i samme mappe som diasshow.
    - [MUSIK]: Afspilningen af en lydfil prioriteres.
    - [VIDEO]: Afspilningen af en videofil prioriteres.
    - [FOTO]: Afspilningen af en JPEG-billedfil prioriteres. Du kan afspille JPEG-billedfilerne i et diasshow.
- Standardindstillingen varierer, afhængigt af kilden.


























Yderligere oplysninger om afspilningsprioritet for filtyper under indstillingen [MEDIE] findes i afsnittet "Afspilningsprioritet for filtyper" (side 66).

## Anden betjening i forbindelse med afspilning

### Afspilningsknapper på fjernbetjeningen

**DVD-V** **DVD-VR** **VIDEO CD** **C D** **DATA CD**  
**DATA DVD** **USB**

Ikke alle diske/filer understøtter funktionerne.

Funktion	Tryk på
Stop	
Pause	
Skift til normal afspilning, eller genoptag afspilning efter pause	
Slet et genoptagelsespunkt	 to gange.
Spring over det aktuelle kapitel, spor, den aktuelle fil eller sekvens	 eller  <ul style="list-style-type: none"><li>• : Gå til starten.</li><li>• Tryk to gange på  inden for et sekund for at gå til det forrige element.</li><li>• : Gå til det næste element.</li></ul>
Spring over den aktuelle JPEG-billedfil	 eller  under en afspilning. <ul style="list-style-type: none"><li>• : Gå til den forrige fil.</li><li>• : Gå til det næste element.</li></ul>
Find hurtigt et punkt	 /  eller  /  under afspilningen af en disk. <ul style="list-style-type: none"><li>• /: Hurtig scanning tilbage.</li><li>• /: Hurtig scanning fremad.</li></ul> Scanningshastigheden ændres, hver gang du trykker på  /  eller  /  under en scanning.

Funktion	Tryk på
Afspil billede for billede	<p><b>II</b>, tryk derefter på <b>◀II/◀◀</b> eller <b>▶▶/▶▶</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>◀II/◀◀</b>: Slowmotion (tilbage).</li> <li><b>▶▶/▶▶</b>: Slowmotion (fremad).</li> </ul> <p>Afspilningshastigheden ændres, hver gang du trykker på <b>◀II/◀◀</b> eller <b>▶▶/▶▶</b> under en afspilning i slowmotion.</p>
Roter en JPEG-billedfil	<p><b>↑/↓</b>, mens JPEG-billedfilen vises. Tryk på CLEAR, mens du holder SHIFT nede, for at skifte til normal visning.</p>

**Tip**

- Når du afspiller filer, kan du gå videre til den næste mappe ved at fortsætte med at trykke på **▶▶I** (→ for JPEG-billedfiler) efter den sidste fil i den aktuelle mappe, men du kan ikke skifte til den forrige mappe ved at trykke på **◀◀◀** (← for JPEG-billedfiler). Hvis du vil skifte til den forrige mappe, skal du vælge den på mappelisten.
- JPEG-billedfiler kan ikke roteres, når [JPEG-OPLØSNING] i [HDMI-INDSTILLING] er indstillet til [(1920 × 1080i) HD □] eller [(1920 × 1080i) HD] (side 51).

## Afspilning af bestemt titel/kapitel/spor/sekvens osv.

### Sådan vælges titel/kapitel/spor/sekvens/indeks/mappe/filnummer til afspilning

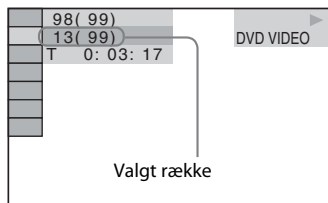
**DVD-V** **DVD-VR** **VIDEO CD** **C D** **DATA CD**

**DATA DVD** **USB**

- Tryk på **☺** DISPLAY.
- Tryk på **↑/↓** for at vælge en søgemetode, og tryk derefter på **⊕**.
  - [TITEL/SEKVENSPOR]
  - [KAPITEL/INDEKS]
  - [SPOR]
  - [MAPPE]
  - [FIL]

Eksempel: [KAPITEL]  
 [\*\* (\*\*)] vælges (\*\* angiver et tal).

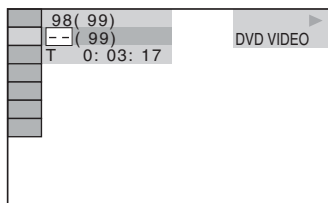
Tallet i parentes angiver det samlede antal titler, kapitler, spor, indekser, sekvenser, mapper eller filer.

**Bemærk**

- Hvis [MEDIE] er indstillet til [MUSIK/FOTO], og hvis [FIL] ikke vises, skal du trykke på **☺** DISPLAY igen.

### 3 Tryk på **↑/↓** for at vælge det ønskede nummer for titlen, kapitlet, sporet, sekvensen osv., og tryk derefter på **⊕**.

Du kan også vælge nummeret ved at trykke på nummerknapperne, mens du holder SHIFT nede.



Hvis du trykker forkert, skal du trykke på CLEAR, mens du holder SHIFT nede, for at annullere nummeret.

### Sådan vælges en sekvens med en tidskode

**DVD-V** **DVD-VR**

- Tryk på **☺** DISPLAY.
- Tryk på **↑/↓** for at vælge [KLOKKEN], og tryk derefter på **⊕**.
- Indtast tidskoden med nummerknapperne, mens du holder SHIFT nede, og tryk derefter på **⊕**.

Hvis du f.eks. vil finde den sekvens, der afspilles efter 2 timer, 10 minutter og 20 sekunder efter begyndelsen: Tryk på 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]), mens du holder SHIFT nede.

#### Bemærk

- Du kan ikke bruge tidskoden til at søge efter en sekvens på en DVD+RW.

## Ændring af vinkler

#### DVD-V

Tryk på **ANGLE** under en afspilning for at vælge den ønskede vinkel.

## Visning af undertekster

#### DVD-V

#### DVD-VR

Tryk på **SUBTITLE** under en afspilning for at vælge undertekster på det ønskede sprog.

## Ændring af lyd

#### DVD-V

#### DVD-VR

#### VIDEO CD

#### CD

#### DATA CD

#### DATA DVD

#### USB

Tryk flere gange på **AUDIO** under en afspilning for at vælge den ønskede lyd.

#### ■ DVD VIDEO

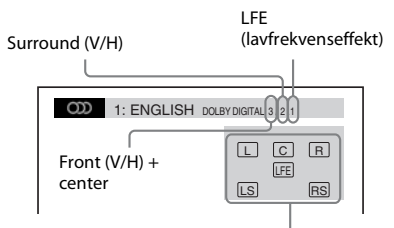
Du kan skifte mellem lydformat og sprog, når en kilde indeholder flere lydformater eller flersproget lyd.

Når der vises 4 cifre, angiver de en sprogkode. Oplysninger om, hvilket sprog koden repræsenterer, findes i afsnittet "Liste over sprogkoder" (side 67).

Når det samme sprog vises to eller flere gange, indeholder DVD VIDEO'en flere lydformater.

#### Eksempel:

Dolby Digital 5.1-kanal



Det format, som spilles i øjeblikket

#### ■ DVD-VR

Du kan skifte lydspor, når en disk indeholder flere lydspor.

#### ■ VIDEO CD/CD/DATA CD (MP3-fil)/DATA DVD (MP3-fil)/USB-enhed (lydfil)

Du kan ændre lydsporet.

- [STEREO]: Stereolyd.
- [1/V]: Lyd fra venstre kanal (mono).
- [2/H]: Lyd fra højre kanal (mono).

#### ■ DATA CD (Xvid-videofil)/DATA DVD (Xvid-videofil)/USB-enhed (Xvid-videofil)

Du kan skifte lydspor, når en videofil indeholder flere lydspor.

#### ■ Super DVD

Du kan ændre lydsporet.

- [1:STEREO]: Stereolyd for lydspor 1.
- [1:1/V]: Lyd fra venstre kanal for lydspor 1 (mono).
- [1:2/H]: Lyd fra højre kanal for lydspor 1 (mono).
- [2:STEREO]: Stereolyd for lydspor 2.
- [2:1/V]: Lyd fra venstre kanal for lydspor 2 (mono).
- [2:2/H]: Lyd fra højre kanal for lydspor 2 (mono).

## Brug af DVD-menuen

#### DVD-V

Når du afspiller en DVD, der indeholder flere titler, kan du vælge den ønskede titel med DVD TOP MENU.

Når du afspiller en DVD, der gør det muligt at vælge elementer som f.eks. sprog til undertekster og lyd, skal du vælge disse elementer med DVD MENU.

**1** Tryk på **DVD TOP MENU** eller **DVD MENU**.



- 2** Tryk på ←/↑/↓/→ for at vælge det element, der skal afspilles eller ændres, og tryk derefter på (+).

Du kan også vælge nummeret ved at trykke på nummerknapperne, mens du holder SHIFT nede.

### Sådan åbnes DVD-menuen i kontrolmenuen

- 1 Tryk på (☰) DISPLAY.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge (📀) [DISKMENU], og tryk derefter på (+).
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge [MENU] eller [TOPMENU], og tryk derefter på (+).

## Valg af en originaltitel eller redigeret titel på en DVD-VR

### DVD-VR

Denne funktion er kun tilgængelig for DVD-VR'er, hvor der er oprettet en afspilningsliste.

- 1 Tryk på (☰) DISPLAY, når systemet er stoppet.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge (📀) [ORIGINAL/PLAY LIST], og tryk derefter på (+).
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge en indstilling, og tryk derefter på (+).
  - [PLAY LIST]: Du kan afspille titlerne i rækkefølge fra den eksisterende afspilningsliste.
  - [ORIGINAL]: Du kan afspille de titler, der oprindeligt blev optaget.

## Valg af afspilningstilstand

### Afspilning i programmeret rækkefølge

#### (Programafspilning)

### VIDEO CD C D

Du kan afspille indholdet af en disk i en ønsket rækkefølge ved at ændre rækkefølgen af spor på disken for at oprette dit eget program. Du kan programmere op til 99 spor.

- 1 Tryk på (☰) DISPLAY.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge (📀) [PROGRAM], og tryk derefter på (+).
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge [START →], og tryk derefter på (+).

Samlet tid for de programmerede spor

PROGRAM		0: 00:00
SLET ALLE		T
1. SPOR	--	01
2. SPOR	--	02
3. SPOR	--	03
4. SPOR	--	04
5. SPOR	--	05
6. SPOR	--	06
7. SPOR	--	

Optagede spor på en disk

- 4 Tryk på →.

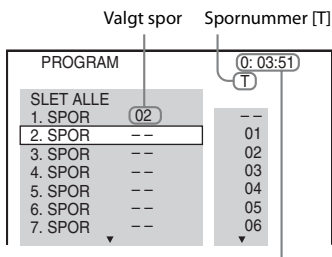
Markøren flytter til sporrækken [T] (i dette eksempel [01]).

PROGRAM		0: 00:00
SLET ALLE		T
1. SPOR	--	--
2. SPOR	--	01
3. SPOR	--	02
4. SPOR	--	03
5. SPOR	--	04
6. SPOR	--	05
7. SPOR	--	06

## 5 Vælg det spor, du vil have med i programmet.

**F.eks. Sådan indstilles spor 2 som det første programmerede spor**

Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge [02] under [T], og tryk derefter på  $\oplus$ .



Samlet tid for de programmerede spor

## 6 Gentag trin 4 til 5 for at programmere andre spor.

## 7 Tryk på $\blacktriangleright$ for at starte en programafspilning.

### Sådan skiftes til normal afspilning

Tryk på CLEAR, mens du holder SHIFT nede, når programindstillingen ikke vises på tv-skærmen, eller vælg [FRA] i trin 3. Hvis du vil afspille det samme program igen, skal du vælge [TIL] i trin 3 og trykke på  $\oplus$ .

### Sådan ændres eller annulleres et program

#### 1 Følg trin 1 til 3 i afsnittet "Afspilning i programmeret rækkefølge."

#### 2 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge det programnummer, der indeholder det spor, som du vil ændre eller annullere.

Hvis du vil slette et spor i programmet, skal du trykke på CLEAR, mens du holder SHIFT nede.

#### 3 Følg trin 5 i afsnittet "Afspilning i programmeret rækkefølge" for ny programmering.

Hvis du vil slette et program, skal du vælge [--] under [T]. Tryk derefter på  $\oplus$ .

### Sådan slettes alle spor i programmet

#### 1 Følg trin 1 til 3 i afsnittet "Afspilning i programmeret rækkefølge".

#### 2 Tryk på $\uparrow$ , og vælg [SLET ALLE]. Tryk derefter på $\oplus$ .

## Afspilning i vilkårlig rækkefølge

### (Vilkårlig afspilning)

VIDEO CD   C D   DATA CD   DATA DVD   USB

#### Bemærk

- Den samme sang kan blive afspillet flere gange, hvis du afspiller MP3-filer.

#### 1 Tryk på $\text{☺}$ DISPLAY under afspilningen.

#### 2 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge $\text{☺☺☺}$ [SHUFFLE], og tryk derefter på $\oplus$ .

#### 3 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge det element, der skal afspilles i vilkårlig rækkefølge.

##### ■ VIDEO CD/CD

- [FRA]: Slået fra.
- [SPOR]: Blander sporene på en disk.

##### ■ Under programafspilning

- [FRA]: Slået fra.
- [TIL]: Blander de spor, der er valgt i programafspilningen.

##### ■ DATA CD (kun lydfile)/DATA DVD (kun lydfile)/USB-enhed (kun lydfile)

- [FRA]: Slået fra.
- [TIL(MUSIK)]: Lydfileerne i en mappe på den aktuelle disk/USB-enhed blandes. Hvis du ikke har valgt en mappe, blandes lydfileerne i den første mappe.

#### 4 Tryk på $\oplus$ for at starte en vilkårlig afspilning.

### Sådan skiftes til normal afspilning

Tryk på CLEAR, mens du holder SHIFT nede, eller vælg [FRA] i trin 3.

#### Bemærk

- Du kan ikke bruge vilkårlig afspilning med en VIDEO CD eller Super VCD med PBC-afspilning.

## Afspilning flere gange

### (Gentag afspilning)

DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD

DATA DVD USB

- 1 Tryk på DISPLAY under afspilningen.
- 2 Tryk på for at vælge [GENTAG], og tryk derefter på .
- 3 Tryk på for at vælge det element, der skal gentages, og tryk derefter på .

#### ■ DVD VIDEO/DVD-VR

- [FRA]: Slået fra.
- [DISC]: Gentager afspilningen af alle titler på en disk.
- [TITEL]: Gentager den aktuelle titel på en disk.
- [KAPITEL]: Gentager det aktuelle kapitel på en disk.

#### ■ VIDEO CD/CD

- [FRA]: Slået fra.
- [DISC]: Gentager afspilningen af alle spor på en disk.
- [SPOR]: Gentager afspilningen af det aktuelle spor.

#### ■ DATA CD/DATA DVD/USB-enhed

- [FRA]: Slået fra.
- [DISC] (kun DATA CD/DATA DVD): Gentager afspilningen af alle mapper på en disk.
- [HUKOMMELSE] (kun USB-enhed): Gentager afspilningen af alle mapper på en USB-enhed.
- [MAPPE]: Gentager den aktuelle mappe.
- [SPOR] (kun lydfile): Gentager afspilningen af den aktuelle fil.
- [FIL] (kun videofile): Gentager afspilningen af den aktuelle fil.

- 4 Tryk på for at starte en gentaget afspilning.

### Sådan skiftes til normal afspilning

Tryk på CLEAR, mens du holder SHIFT nede, eller vælg [FRA] i trin 3.

#### Bemærk

- Du kan ikke gentage afspilning på en VIDEO CD eller Super VCD med PBC-afspilning.

## Valg af en effekt til et diasshow

DATA CD DATA DVD USB

- 1 Tryk flere gange på DISPLAY, indtil [EFFEKT] vises på kontrolmenuen.
- 2 Tryk på for at vælge [EFFEKT], og tryk derefter på .
- 3 Tryk på for at vælge en indstilling, og tryk derefter på .
  - [TYPE 1]: JPEG-billedfilen glider ind fra toppen mod bunden på tv-skærmen.
  - [TYPE 2]: JPEG-billedfilen strækkes ud fra venstre mod højre af tv-skærmen.
  - [TYPE 3]: JPEG-billedfilen strækkes ud fra midten af tv-skærmen.
  - [TYPE 4]: JPEG-billedfilerne vises med vilkårlige overgangseffekter.
  - [TYPE 5]: Den næste JPEG-billedfil glider ind over det forrige billede.
  - [FRA]: Slået fra.

#### Bemærk

- Indstillingen [EFFEKT] er ikke i brug, når du indstiller [JPEG-OPLØSNING] i [HDMI-INDSTILLING] til [(1920 × 1080i) HD ] eller [(1920 × 1080i) HD] (side 51).
- Indstillingen [EFFEKT] kan ikke vælges, når du afspiller en disk uden JPEG-billedfiler eller en USB-enhed, eller når du har indstillet [MEDIE] til en indstilling, der ikke understøtter afspilning af JPEG-billedfiler.

## Valg af interval for diasshow

DATA CD DATA DVD USB

- 1 Tryk flere gange på DISPLAY, indtil [INTERVAL] vises på kontrolmenuen.
- 2 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge [INTERVAL], og tryk derefter på  $\oplus$ .
- 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge en indstilling, og tryk derefter på  $\oplus$ .
  - [NORMAL]: Diasshowets billeder vises i standardvarighed.
  - [HURTIG]: Billedet vises i kortere tid end med [NORMAL].
  - [LANGSOM 1]: Billedet vises i længere tid end med [NORMAL].
  - [LANGSOM 2]: Billedet vises i længere tid end med [LANGSOM 1].

### Bemærk

- Nogle JPEG-billedfiler er længere tid om at blive vist end den indstilling, du har valgt. Det gælder især progressive JPEG-billedfiler eller JPEG-billedfiler på 3.000.000 pixel eller derover.
- Indstillingen [INTERVAL] kan ikke vælges, når du afspiller en disk uden JPEG-billedfiler eller en USB-enhed, eller når du har indstillet [MEDIE] til en indstilling, der ikke understøtter afspilning af JPEG-billedfiler.

## Afspilning af et diasshow med lyd

DATA CD DATA DVD

- 1 Opret en mappe på en disk, og ilæg både MP3-filer og JPEG-billedfiler.  
MP3-filerne og JPEG-billedfilerne må ikke placeres i forskellige mapper. Yderligere oplysninger om oprettelse af en disk findes i betjeningsvejledningen til din pc, software osv.
- 2 Tryk på DISPLAY.
- 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge [MEDIE], og tryk derefter på  $\oplus$ .

- 4 Gå til trin 5, når [MUSIK/FOTO] er valgt. Når andet end [MUSIK/FOTO] er valgt, skal du trykke på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge [MUSIK/FOTO] og derefter trykke på  $\oplus$ .
- 5 Hvis mappelisten ikke vises, skal du trykke på DVD MENU.  
Tryk flere gange på DVD MENU for at aktivere eller deaktivere mappelisten.
- 6 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge den ønskede mappe, og tryk derefter på  $\blacktriangleright$ .

### Bemærk

- Hvis du afspiller store MP3-filer og JPEG-billedfiler samtidigt, kan det ske, at lyden ikke kommer med. Sony anbefaler, at du indstiller MP3-bithastigheden til 128 kbps eller lavere, når du opretter filen. Hvis lyden stadig ikke kommer med, skal du reducere størrelsen på JPEG-billedfilen.

## Visning af oplysninger om en disk/USB-enhed

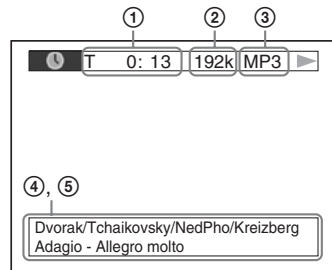
### Visning af oplysninger om afspilning

DVD-V DVD-VR VIDEO CD C D DATA CD

DATA DVD USB

Tryk flere gange på TIME/TEXT under en afspilning.

### Oplysninger på tv-skærmen



- ① [T \*\*:\*/C \*\*:\*/D \*\*:\*/]\*\*

Spilletid for det aktuelle element "T" står for titel/spor, "C" står for kapitel, og "D" står for disk.

[T-\*\*\*:\*\*\*/C-\*\*\*:\*\*\*/D-\*\*\*:\*\*]

Resterende spilletid for det aktuelle element  
 “T” står for titel/spor, “C” står for kapitel,  
 og “D” står for disk.

[\*\*\*:\*\*]

Spilletid for den aktuelle sekvens/videofil

② **Bithastighed**

Vises, når en lydfil afspilles.

③ **Filtype**

Vises, når der afspilles en lyd/videofil.

④ **Navn på mappe/fil**

Vises, når der afspilles en lydfil/JPEG-billedfil/videofil.

Hvis en MP3-fil er tilknyttet et ID3-tag, viser systemet et albumnavn/titlenavn på baggrund af ID3-taggets oplysninger. Systemet understøtter ID3 version 1.0/1.1/2.2/2.3.

Tag-oplysninger for ID3 version 2.2/2.3 prioriteres, når der både vises ID3 version 1.0/1.1- og version 2.2/2.3-tags for en enkelt MP3-fil.

⑤ **Tekstoplysninger**

DVD/CD-teksten vises kun, hvis der er optaget tekst på disken. Du kan ikke ændre teksten. Hvis disken ikke indeholder tekst, vises “NO TEXT”.

**Bemærk**

- Systemet kan kun vise et begrænset antal tegn, afhængigt af den kilde der afspilles. Visningen af teksten afhænger også af kilden.

**Oplysninger på frontpaneldisplayet**

Følgende oplysninger vises, hver gang du trykker på TIME/TEXT under en afspilning. Nogle af de viste elementer forsvinder efter få sekunder.

■ **DVD VIDEO/DVD-VR**

- ① Spilletid for den aktuelle titel
- ② Resterende spilletid for den aktuelle titel
- ③ Spilletid for det aktuelle kapitel
- ④ Resterende spilletid for det aktuelle kapitel
- ⑤ Disknavn
- ⑥ Titel og kapitel

■ **VIDEO CD (med PBC-funktioner)/Super VCD (med PBC-funktioner)**

- ① Spilletid for det aktuelle element
- ② Disknavn
- ③ Sekvensnummer

■ **VIDEO CD (uden PBC-funktioner)/CD**

- ① Spilletid for det aktuelle spor
  - ② Resterende spilletid for det aktuelle spor
  - ③ Spilletid for disken
  - ④ Resterende spilletid for disken
  - ⑤ Spornavn
  - ⑥ Spor og indeks\*
- \* Kun VIDEO CD.

■ **Super VCD (uden PBC-funktioner)**

- ① Spilletid for det aktuelle spor
- ② Tekst til spor
- ③ Spor- og indeksnummer

■ **DATA CD/DATA DVD/USB-enhed (lydfil)**

- ① Spilletid og aktuelt spornummer
  - ② Spornavn (fil)\*
- \* Hvis en MP3-fil er tilknyttet et ID3-tag, viser systemet et titlenavn på baggrund af ID3-taggets oplysninger. Systemet understøtter ID3 version 1.0/1.1/2.2/2.3. Tag-oplysninger for ID3 version 2.2/2.3 prioriteres, når der både vises ID3 version 1.0/1.1- og version 2.2/2.3-tags for en enkelt MP3-fil.

■ **DATA CD (videofil)/DATA DVD (videofil)/USB-enhed (videofil)**

- ① Spilletid for den aktuelle fil
- ② Aktuelt filnavn
- ③ Aktuelt album og filnummer

**Bemærk**

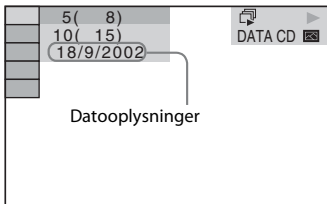
- Systemet kan kun vise det første niveau af teksten på en DVD/CD, f.eks. disknavnet eller titlen.
- Navnet på disken eller sporet kan muligvis ikke vises, afhængigt af teksten.
- Spilletiden for MP3-filer og videofiler vises muligvis ikke korrekt.

## Visning af datooplysninger for en JPEG-billedfil

**DATA CD** **DATA DVD** **USB**

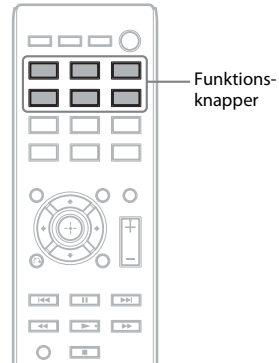
Du kan kontrollere datooplysningerne under afspilning, når der er optaget Exif\*-tag i JPEG-billedfilen.

**Tryk flere gange på  DISPLAY, indtil  [DATO] vises på kontrolmenuen.**



\* “Exchangeable Image File Format” er et billedformat for digitalkameraer, som er defineret af Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

## Lyd/video fra tilsluttet komponent



### 1 Brug funktionsknapperne til at vælge den ønskede funktion.

Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.

Knap	Kilde
DVD/CD	Disk, der spilles af systemet
FM	FM-radio
USB	USB-enhed
TV	Tv eller set-top-boks

Du kan også vælge funktionen ved at trykke flere gange på FUNCTION.

### 2 Klargør kilden.

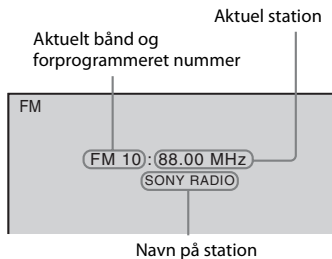
- DVD/CD: Sæt en disk i enheden (side 28).
- FM: Vælg et radioprogram (side 39).
- USB: Tilslut en USB-enhed direkte (side 28).
- TV: Vælg en kanal på tv'et eller set-top-boksen.

### 3 Betjen den tilsluttede komponent.

Hvis du vil bruge en set-top-boks, skal du vælge set-top-boksens indgang via det tv, som boksen er tilsluttet.

## Forudindstilling af radiostationer

Du kan forudindstille 20 FM-radiostationer.

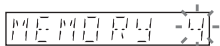


- 1 Tryk på **FM**.
- 2 Tryk på og hold **TUNING +/-** nede, indtil den automatiske scanning starter.

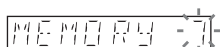
Scanningen stopper, når systemet finder en station.

- 3 Tryk på **SYSTEM MENU**.
- 4 Tryk på **↑/↓** for at vælge "MEMORY".
- 5 Tryk på **⊕** eller **→**.

Der vises et forudindstillet nummer på frontpaneldisplayet.



- 6 Tryk på **↑/↓** for at vælge det ønskede forudindstillede nummer.



- 7 Tryk på **⊕**.  
"COMPLETE" vises på frontpaneldisplayet, og navnet på stationen gemmes.
- 8 Gentag trin 2 til 7 for at gemme andre stationer.
- 9 Tryk på **SYSTEM MENU**.

## Sådan ændres et gemt nummer

Tryk på **PRESET +/-** (side 39) for at vælge det ønskede forudindstillede nummer, og udfør derefter fremgangsmåden fra trin 3.

## Brug af radioen

Gem først de ønskede radiostationer i systemets hukommelse (se afsnittet "Forudindstilling af radiostationer" (side 39)).

- 1 Tryk på **FM**.
- 2 Tryk flere gange på **PRESET +/-** for at vælge den gemte station.
- 3 Juster lydstyrken med **VOLUME +/-**.

## Sådan modtages radiostationer på kendte frekvenser

Tryk på **D.TUNING** i trin 2, tryk på nummerknapperne, mens du holder **SHIFT** nede, for at vælge frekvenser, og tryk derefter på **⊕**.

## Sådan modtages ikke-gemte radiostationer

Brug den manuelle eller automatiske indstillingsmetode i trin 2.

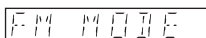
Tryk flere gange på **TUNING +/-** for at indstille manuelt.

Tryk på **TUNING +/-**, og hold den nede for at indstille automatisk. Automatisk indstilling stopper af sig selv, når systemet modtager radiostationen. Tryk på **TUNING +/-** eller **■** for at stoppe den automatiske indstilling.

## Hvis der er støj på et FM-program

Hvis der er støj på et FM-program, kan du vælge monomodtagelse. Der er ingen stereoeffekt, men modtagelsen forbedres.

- 1 Tryk på **SYSTEM MENU**.
- 2 Tryk på **↑/↓** for at vælge "FM MODE".



- 3 Tryk på **⊕** eller **→**.
- 4 Tryk på **↑/↓** for at vælge "MONO."
  - "STEREO": Modtagelse i stereo.
  - "MONO": Modtagelse i mono.

**5** Tryk på **+**.

**6** Tryk på **SYSTEM MENU**.

## Visning af stationsnavn eller frekvens på frontpaneldisplayet

Stationens navn eller frekvensen vises på frontpaneldisplayet.

De første otte bogstaver i stationsnavnet vises.

### Tryk på **TIME/TEXT**.

Funktionen ændres som følger, hver gang du trykker på **TIME/TEXT**.

#### Når stationens navn modtages via RDS-funktionen

- ① Stationens navn  
F.eks. "SONY FM"
- ② Frekvens  
F.eks. "12 87.50"
- ③ Indstillingen "FM MODE"  
F.eks. "STEREO"

#### Når stationens navn ikke er indstillet

- ① Frekvens  
F.eks. "12 87.50"
- ② Indstillingen "FM MODE"  
F.eks. "STEREO"

## Brug af radiodatasystemet (RDS)

### Hvad er et radiodatasystem?

RDS (Radio Data System – Radiodatasystem) er en programtjeneste, der giver radiostationer mulighed for at sende yderligere oplysninger sammen med det almindelige programsignal. Denne tuner indeholder praktiske RDS-funktioner, f.eks. visning af stationens navn.

### Modtagelse af RDS-udsendelser

#### Vælg en station.

Når du stiller ind på en station, der sender RDS-tjenester, vises stationens navn\* på frontpaneldisplayet.

\* Hvis RDS-udsendelsen ikke modtages, vises stationens navn muligvis ikke på frontpaneldisplayet.

#### Bemærk

- Det er ikke alle FM-stationer, der sender RDS-tjenester, og de tilbyder heller ikke samme typer tjenester. Hvis du ikke har kendskab til RDS-systemet, kan du få oplysninger om RDS-tjenesterne i dit område på de lokale radiostationer.



## Valg af en effekt, der passer til kilden

Systemet har seks forudprogrammerede lydtilstande, der passer til kilden eller afspilningssituationen. Du kan opnå maksimal lydeffekt af originalkilden ved blot at vælge en af lydtilstandene.

**Tryk flere gange på SOUND MODE, indtil den ønskede tilstand vises på frontpaneldisplayet.**

- **“STANDARD”**: Systemet vælger automatisk en lydeffekt, der passer til film eller musik, ud fra kilden.
- **“CLEAR VOICE”**: Systemet udsender lyd ved hjælp af dialogforbedring af stemmer, der er lettere at høre.
- **“MOVIE”**: Systemet udsender lyd, der passer til film. Hvis originalkilden er 2 kanaler, efterligner systemet surroundsound ved hjælp af Dolby Pro Logic-afkodningssystemet og udsender lyden fra alle højttalere.
- **“HI-FI”**: Systemet udsender lyd, der passer til musik. Du kan nyde den præcise lyd fra originalkilden.
- **“BGM”**: Systemet udsender den samme lyd i hele lokalet. Du kan f.eks. benytte denne tilstand i store festlokaler.
- **“2CH STEREO”**: Systemet udsender lyden fra fronthøjttalerne og subwooferen uanset originalantallet af kanaler. Hvis originalkilden har flere kanaler, mixer systemet dem ned til to kanaler.

**Bemærk**

- Alt efter kilden virker lydtilstanden måske ikke.

# Brug af funktionen Kontrol til HDMI til "BRAVIA" Sync

Denne funktion er kun tilgængelig på tv, der har funktionen "BRAVIA" Sync.

Når du tilslutter Sony-komponenter, der er kompatible med funktionen Kontrol til HDMI ved hjælp af et HDMI-kabel, forenkles betjeningen som følger:

- Slukning af systemet (side 42)
- Ettryksafspilning (side 43)
- Tilstanden Theatre (side 43)
- Kontrol af systemlyd (side 43)
- Audio Return Channel (side 43)
- Nem fjernbetjening (side 43)
- Følg sprog (side 43)

Kontrol til HDMI er en fælles kontrolfunktionsstandard, som bruges af CEC (Consumer Electronics Control) til HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

### Bemærk



- Afhængigt af den tilsluttede komponent virker funktionen Control for HDMI muligvis ikke. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til komponenten.

## Klargøring af funktionen Kontrol til HDMI

### (Kontrol til HDMI – Nem indstilling)

Hvis tv'et er kompatibelt med funktionen Kontrol til HDMI – Nem indstilling, kan systemfunktionen [KONTROL TIL HDMI] indstilles automatisk ved at indstille tv'et. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til tv'et.

Hvis tv'et ikke er kompatibelt med funktionen Kontrol til HDMI – Nem indstilling, skal funktionen Kontrol til HDMI indstilles manuelt for systemet og tv'et.

- 1 Sørg for, at systemet og tv'et er tilsluttet med et HDMI-kabel.**
- 2 Tænd tv'et, og tryk på I/⏻ for at tænde systemet.**
- 3 Skift indgang på tv'et, så signalet fra systemet, der sendes via HDMI-indgangen, vises på tv-skærmen.**
- 4 Aktivér funktionen Kontrol til HDMI på tv'et.**  
Yderligere oplysninger om indstilling af tv'et findes i betjeningsvejledningen til tv'et.
- 5 Tryk på DVD/CD på systemet.**
- 6 Tryk på  DISPLAY, når systemet er stoppet.**
- 7 Tryk på ↑/↓ for at vælge  [INSTALLATION], og tryk derefter på ⊕.**
- 8 Tryk på ↑/↓ for at vælge [BRUGERDEFINERET], og tryk derefter på ⊕.**
- 9 Tryk på ↑/↓ for at vælge [HDMI-INDSTILLING], og tryk derefter på ⊕.**
- 10 Tryk på ↑/↓ for at vælge [KONTROL TIL HDMI], og tryk derefter på ⊕.**
- 11 Tryk på ↑/↓ for at vælge [TIL], og tryk derefter på ⊕.**

## Synkroniseret slukning af systemet og tv'et

### (Slukning af systemet)

Når du slukker tv'et ved at trykke på knappen POWER på tv'ets fjernbetjening eller TV I/⏻ på systemets fjernbetjening, slukkes systemet automatisk.

### Bemærk

- Denne funktion afhænger af indstillingerne på tv'et. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til tv'et.
- Systemet slukkes muligvis ikke automatisk, afhængigt af systemets status (f.eks. når du afspiller en CD eller lytter til radio).

## Visning af DVD med et enkelt tryk på en knap

### (Ettryksafspilning)

#### Tryk på ONE-TOUCH PLAY.

Tv'et tændes, og tv'ets funktion indstilles til den HDMI-indgang, som systemet er tilsluttet, og systemet starter automatisk afspilningen af en disk.

Funktionen til kontrol af systemlyd aktiveres også automatisk.

## Brug af tilstanden Theatre

### (Tilstanden Theatre)

Hvis tv'et understøtter tilstanden Theater, kan du få billedet og lyden tilpasset film, og funktionen til kontrol af systemlyd aktiveres automatisk.

#### Tryk på THEATRE.

##### Bemærk

- Denne funktion virker ikke på alle tv-apparater.

## Tv-lyd fra systemets højttalere via dette system

### (Kontrol af systemlyd)

Hvis du vil bruge denne funktion, skal systemet sluttes til tv'et med et SCART (EURO AV)-kabel og et HDMI-kabel (side 21).

#### Tryk på I/⏻ for at tænde systemet, mens tv'et er tændt.

Funktionen til kontrol af systemlyd aktiveres. Tv'ets lyd sendes via systemets højttalere, og der skrues automatisk ned for lyden fra tv'ets højttalere.

##### Bemærk

- Funktionen til kontrol af systemlyd kan ikke bruges, når du har indstillet tv'et til tilstanden PAP (Picture And Picture). Når tv'et afslutter tilstanden PAP, skifter tv'et til den tilstand, der blev brugt umiddelbart før tilstanden PAP.
- Når du tænder systemet ved at trykke på funktionsknappen, kan det ske, at video og lyd ikke passer sammen.

- Afhængigt af tv'et vises lydniveauet på tv-skærmen, når du justerer systemets lydstyrke. I dette tilfælde kan der være forskel på det lydniveau, der vises på tv-skærmen og på systemets frontpaneldisplay.

##### Tip

- Du kan også betjene funktionen til kontrol af systemlyd fra tv-menuen.
- Du kan justere systemets lyd og fjerne lyden via tv'ets fjernbetjening.

## Modtagelse af et digitalt lydsignal fra dit tv

### (Audio Return Channel)

Systemet kan modtage et digitalt lydsignal fra dit tv via et HDMI-kabel, når tv'et er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel. Hvis du bruger et HDMI-kabel, kan du få sendt lyden fra tv'et via systemet. Yderligere oplysninger findes under [AUDIO RETURN CHANNEL] (side 51).

## Betjening af systemet med tv'ets fjernbetjening

### (Nem fjernbetjening)

Du kan betjene systemets grundlæggende funktioner med tv'ets fjernbetjening, når systemets videooutput vises på tv-skærmen. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til tv'et.

## Synkroniseret ændring af systemets og tv'ets displaysprog

### (Følg sprog)

Når du ændrer displaysproget på tv'et, ændres også systemets displaysprog.

##### Bemærk

- Funktionen kan dog ikke bruges, når systemets displaysprog vises.

# Overførsel af sange til en USB-enhed

Du kan overføre sange til en USB-enhed fra en lyd-cd eller radioprogrammer ved at gemme dem som MP3-format. Du kan også overføre MP3-filer fra en DATA CD/DATA DVD til USB-enheden.

Oplysninger om tilslutning af en USB-enhed findes i afsnittet "Afspilning af filer på en disk/USB-enhed" (side 28).

Brugen af overført musik er begrænset til eget brug. Anden brug af musikken kræver tilladelse fra opretshaveren.

## Bemærkninger om USB-overførsel

- Du må ikke tilslutte enheden og USB-enheden via en USB-hub.
- Sørg for, at der er tilstrækkelig ledig plads på USB-enheden, før du overfører.
- Du må ikke fjerne USB-enheden under en overførsel.
- Når du overfører spor fra en lyd-cd, optages sporene som MP3-filer ved 128 kbps.
- Når du overfører MP3-filer fra en DATA CD/DATA DVD, overføres MP3-filerne ved samme bithastighed som de originale MP3-filer.
- Når du overfører et radioprogram, optages lyden som en MP3-fil ved 128 kbps.
- CD-tekstoplysninger overføres ikke til de oprettede MP3-filer.
- Hvis du stopper overførslen fra en lyd-cd, når den er halvvejs, slettes den oprettede MP3-fil.
- Overførslen stopper automatisk i følgende situationer:
  - Når USB-enheden løber tør for plads under overførslen.
  - Når antallet af mapper på USB-enheden overskrider grænsen for det antal, som systemet kan genkende.
- Du kan gemme op til 150 filer i en mappe.
- Du kan gemme op til 199 mapper på en enkelt USB-enhed.

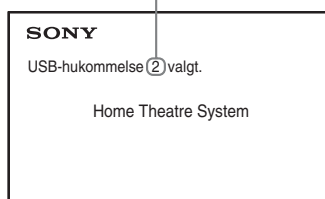
- Hvis en mappe eller fil, som du forsøger at overføre, allerede findes på USB-enheden under det samme navn, føjes der et nummer til navnet, uden at den originale mappe eller fil overskrives.

## Sådan vælges USB-enhedens overførselsdestination

Du kan vælge det hukommelsesnummer, der skal overføres, afhængigt af USB-enheden.

### Tryk på MEM SEL.

Valgt hukommelsesnummer



### Bemærk

- Når hukommelsen ikke kan vælges, vises [Funktion ikke mulig.] på tv-skærmen.
- Hukommelsesnummeret ændres, afhængigt af USB-enheden.
- Vælg en overførselsdestination, før overførslen startes.

## Regler for mappe og fildannelse

Når der overføres til en USB-enhed, oprettes en mappe ved navn "MUSIC" direkte under "ROOT". Mapper og filer oprettes i mappen "MUSIC" som følger i overensstemmelse med overførselmetoden og kilden.

- Når der overføres flere spor fra en lyd-cd, eller når der overføres flere MP3-filer fra en DATA CD/DATA DVD

Kilde	Mappenavn	Filnavn
MP3	Det samme som overførselskilden <sup>1)</sup>	
Lyd-cd	"FLDR001" <sup>2)</sup>	"TRACK001" <sup>3)</sup>

- Når et enkelt spor overføres fra en lyd-cd eller en enkelt MP3-fil fra en DATA CD/DATA DVD

Kilde	Mappenavn	Filnavn
MP3	"RECI-MP3" <sup>4)</sup>	Det samme som overførselskilden <sup>1)</sup>
Lyd-cd	"RECI-CD" <sup>4)</sup>	"TRACK001" <sup>3)</sup>

- Når et radioprogram overføres

Mappenavn	Filnavn
"FM001" <sup>1)</sup>	"TRACK001" <sup>2)</sup>

- <sup>1)</sup>Op til 64 tegn i navnet bliver tildelt (inklusive filtypenavnet).
- <sup>2)</sup>Mapper bliver tildelt i numerisk rækkefølge derefter.
- <sup>3)</sup>Filer bliver tildelt i numerisk rækkefølge derefter.
- <sup>4)</sup>Der overføres en ny fil til mappen "REC1-MP3" eller "REC1-CD", hver gang der udføres en overførsel af et enkelt spor.

## Overførsel af spor fra en lyd-cd eller MP3-filer fra en DATA CD/DATA DVD til en USB-enhed

- 1** Ilæg en lyd-cd/DATA CD/DATA DVD.
- 2** Tryk på DISPLAY, når systemet er stoppet.
- 3** Tryk på for at vælge [USB-OVERFØRSEL], og tryk derefter på .

### ■ Ved lyd-cd

Tryk på , og gå videre til trin 5.

### ■ Ved DATA CD/DATA DVD

Følg næste trin.

- 4** Tryk på for at vælge [SPOR] eller [MAPPE], og tryk derefter på .
  - [SPOR]: Mappelisten vises. Tryk på for at vælge den ønskede mappe, og tryk derefter på .
  - [MAPPE]: Mapperne på DATA CD/DATA DVD vises. Du kan overføre alle MP3-filer i mappen.
- 5** Tryk på for at vælge  ALLE (til en lyd-cd) or  ALLE (til en DATA CD/DATA DVD), og tryk derefter på . Hvis du vil fravælge alle spor, skal du vælge  ALLE og derefter trykke på .
- 6** Tryk på for at vælge [START], og tryk derefter på . Tryk på  for at annullere en overførsel.

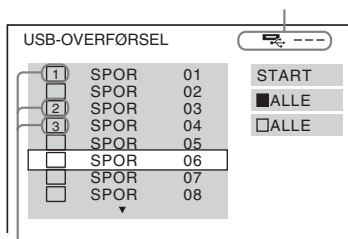
## Sådan vælges enkelte spor/MP3-filer/mapper

Tryk på for at markere spor/MP3-fil/mappe, og tryk derefter på for at tilføje en markering i trin 5.

Hvis du vil annullere valget, skal du markere sporet/MP3-filen/mappen og derefter trykke på for at fjerne markeringen.

### ■ Ved lyd-cd

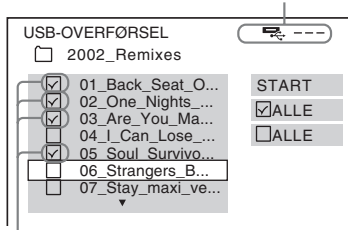
Resterende plads på USB-enheden



Spor, der skal overføres

### ■ Ved DATA CD/DATA DVD

Resterende plads på USB-enheden



MP3-filer/mapper, der skal overføres

## Overførsel ved hjælp af en enkelt knap

Du kan let overføre spor/MP3-filer til en USB-enhed ved hjælp af REC TO USB.

- 1** Ilæg en lyd-cd/DATA CD/DATA DVD.
- 2** Tryk på . Hvis du vil overføre alle spor, skal du gå til trin 4. Hvis du vil overføre et enkelt spor, skal du følge næste trin.
- 3** Vælg det ønskede spor/den ønskede MP3-fil, og tryk derefter på .

- Tryk på REC TO USB på enheden.**  
REC TO USB lyser, og "READING" vises på frontpaneldisplayet. Derefter vises "PUSH PLAY" og den resterende plads på USB-enheden skiftevis på frontpaneldisplayet.
- Tryk på ► for at starte overførslen.**  
Når overførslen er fuldført, vises "COMPLETE" på frontpaneldisplayet, og afspilningen af disken og USB-enheden stopper automatisk.  
Tryk på ■ for at annullere en overførsel.

## Overførsel af et radioprogram

Du kan overføre et radioprogram, du lytter til, til en USB-enhed.

- Tryk på FM.**
- Vælg radiostationen ved at trykke på PRESET +/- eller TUNING +/-.**
- Tryk på REC TO USB på enheden.**  
REC TO USB lyser, og "PLEASE WAIT" vises på frontpaneldisplayet. Derefter vises "PUSH PLAY" og den resterende plads på USB-enheden skiftevis på frontpaneldisplayet.
- Tryk på ► for at starte overførslen.**
- Tryk på ■ for at stoppe overførslen.**

## Sådan oprettes en ny MP3-fil under overførsel

**Tryk på REC TO USB under overførslen.**

"NEW TRK" vises på displayet, og overførslen fortsætter i en ny MP3-fil, når du har trykket på REC TO USB.

Hvis du igen trykker på REC TO USB i løbet af et par sekunder, kan en ny MP3-fil ikke oprettes.

### Bemærk

- Når den nye MP3-fil er oprettet, deaktiveres overførslen midlertidigt.

### Tip

- Der oprettes automatisk en ny MP3-fil efter ca. en times overførsel.

## Sletning af lydfiler på en USB-enhed

Du kan slette lydfiler (".mp3," ".wma" eller ".m4a") på USB-enheden.

- Tryk på USB.**
- Tryk på ↑/↓ for at vælge en mappe.**
- Vælg en eller flere lydfiler.**
  - **Sådan slettes alle lydfiler i en mappe**  
Tryk på CLEAR, mens du holder SHIFT nede.
  - **Sådan slettes en enkelt lydfil**  
Tryk på ⊕, og tryk på ↑/↓ for at vælge den ønskede lydfil, og tryk derefter på CLEAR, mens du holder SHIFT nede.
- Tryk på ←/→ for at vælge [JA], og tryk derefter på ⊕.**  
Vælg [NEJ], og tryk derefter på ⊕ for at annullere.

### Bemærk

- Du må ikke fjerne USB-enheden under en sletning.
- Hvis din mappe, der skal slettes, indeholder andre filer end lydfiler eller undermapper, fjernes disse andre filer og undermapper fra listen på tv-skærmen, men de slettes ikke fra USB-enheden.

## Brug af timerfunktionen

Du kan indstille systemet til at slukke efter et bestemt stykke tid, så du kan falde i søvn til musik.

- Tryk på SYSTEM MENU.**
- Tryk på ↑/↓ for at vælge "SLEEP", og tryk derefter på ⊕ eller →.**  
Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.
- Tryk på ↑/↓ for at vælge en indstilling, og tryk derefter på ⊕.**  
Minutvisningen (den resterende tid) ændres med 10 minutter.
- Tryk på SYSTEM MENU.**



# Justering af forsinkelse mellem billede og lyd

## [A/V SYNC]

DVD-V DVD-VR VIDEO CD DATA CD DATA DVD

USB

Når lyden ikke passer til billedet på tv-skærmen, kan du justere forsinkelsen mellem billedet og lyden.

- 1 Tryk på  DISPLAY.
- 2 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge  [A/V SYNC], og tryk derefter på  $\oplus$ .
- 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge en indstilling, og tryk derefter på  $\oplus$ .
  - [FRA]: Slået fra.
  - [TIL]: Gør det muligt at justere forsinkelsen mellem billedet og lyden.

### Bemærk

- Afhængigt af indgangssignalet vil [A/V SYNC] måske ikke virke.

# Multipleks broadcast-lyd

## (DUAL MONO)

Dette system gør det muligt at høre multipleks broadcast-lyd, når systemet modtager eller afspiller et Dolby Digital-multipleks broadcast-signal.

### Bemærk

- Hvis du vil modtage Dolby Digital-signaler, skal du slutte et tv eller en anden komponent til enheden med et digitalt optisk kabel (side 21). Hvis dit tv er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel (side 43), kan det modtage et Dolby Digital-signal via et HDMI-kabel.

## Tryk flere gange på AUDIO for at vælge lydsignal.

Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.

- “MAIN”: Lyden udsendes på hovedsproget.
- “SUB”: Lyden udsendes på undersproget.
- “MAIN+SUB”: Der udsendes en blanding af hoved- og undersproget.

# Ændring af indgangsniveauet for lyd fra tilsluttede komponenter

Lydforvrængning fra den tilsluttede komponent kan forbedres ved at reducere indgangsniveauet.

- 1 Tryk på TV.
- 2 Tryk på SYSTEM MENU.
- 3 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge “ATT”, og tryk derefter på  $\oplus$  eller  $\rightarrow$ .
- 4 Tryk på  $\uparrow/\downarrow$  for at vælge en indstilling, og tryk derefter på  $\oplus$ .
  - “ON”: Indgangsniveauet dæmpes.
  - “OFF”: Normalt indgangsniveau.
- 5 Tryk på SYSTEM MENU.

## Ændring af lysstyrken på frontpaneldisplayet

- 1 Tryk på SYSTEM MENU.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge "DIMMER", og tryk derefter på ⊕ eller →.  
Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge den lysstyrke, der skal bruges på frontpaneldisplayet, og tryk derefter på ⊕.  
  - "OFF": Frontpaneldisplayet er lyst.
  - "ON": Frontpaneldisplayet er dæmpet.
- 4 Tryk på SYSTEM MENU.

### Tip


- Til DAV-DZ740 bliver strømindikatoren også dæmpet, når du vælger "ON."

## Aktivering og deaktivering af demo

Du kan aktivere/deaktivere demoen på frontpaneldisplayet, når systemet er i standby.

- 1 Tryk på SYSTEM MENU.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge "DEMO", og tryk derefter på ⊕ eller →.  
Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge en indstilling, og tryk derefter på ⊕.  
  - "ON": Slået til.
  - "OFF": Slået fra.
- 4 Tryk på SYSTEM MENU.

## Gentagelse af Hurtig installation

- 1 Tryk på DVD/CD.
- 2 Tryk på ☺ DISPLAY, når systemet er stoppet.
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge  [INSTALLATION], og tryk derefter på ⊕.
- 4 Tryk på ↑/↓ for at vælge [HURTIG], og tryk derefter på ⊕.

Udfør en Hurtig installation som beskrevet i afsnittet "Udførelse af Hurtig installation" (side 25).

## Automatisk indstilling af systemet til standby

Systemet skifter automatisk til standby, når det ikke er blevet betjent i ca. 30 minutter, og når det ikke har afspillet lyd i ca. 30 minutter.

"AUTO.STBY" blinker på frontpaneldisplayet i ca. 2 minutter, før systemet skifter til standby. Funktionen til automatisk standby kan slås til og fra.

- 1 Tryk på SYSTEM MENU.
- 2 Tryk på ↑/↓ for at vælge "AUTO.STBY", og tryk derefter på ⊕ eller →.  
Det valgte element vises på frontpaneldisplayet.
- 3 Tryk på ↑/↓ for at vælge indstillingen, og tryk derefter på ⊕.  
  - "ON": Slået til.
  - "OFF": Slået fra.
- 4 Tryk på SYSTEM MENU.



# Flere indstillinger

Du kan foretage forskellige justeringer af elementer såsom billede og lyd. De viste dele afhænger af stedet og modellen.

## Bemærk

- Afspilningsindstillinger, der er gemt på disken, har forrang over indstillingerne i installationsmenuen og understøtter ikke alle heri beskrevne funktioner.

### 1 Tryk på DVD/CD.

### 2 Tryk på DISPLAY, når systemet er stoppet.

### 3 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge [INSTALLATION], og tryk derefter på $\oplus$ .

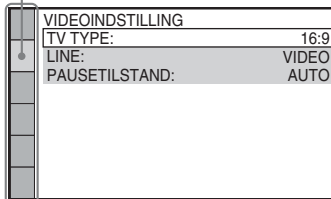
### 4 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge [BRUGERDEFINERET], og tryk derefter på $\oplus$ .

### 5 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge et installationselement, og tryk derefter på $\oplus$ .

- [SPROG-INDSTILLING] (side 49)
- [VIDEOINDSTILLING] (side 50)
- [HDMI-INDSTILLING] (side 50)
- [LYDINDSTILLING] (side 51)
- [SYSTEMINDSTILLING] (side 52)
- [HØJTTALEROPSÆTNING] (side 53)

Eksempel: [VIDEOINDSTILLING]

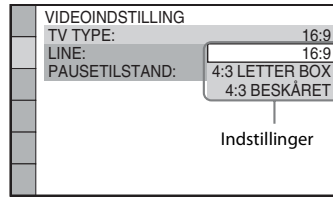
Valgt element



Installationselementer

### 6 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge et element, og tryk derefter på $\oplus$ .

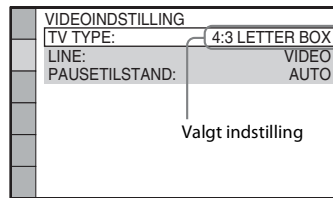
Indstillingerne for det valgte element vises. Eksempel: [TV TYPE]



### 7 Tryk på $\uparrow/\downarrow$ for at vælge en indstilling, og tryk derefter på $\oplus$ .

Indstillingen vælges, og installationen er nu udført.

Eksempel: [4:3 LETTER BOX]



## Sådan nulstilles alle indstillinger i [INSTALLATION]

Yderligere oplysninger om nulstilling af indstillingerne for [INSTALLATION] findes i afsnittet [NULSTIL] (side 53).

## Indstilling af sprog til skærm og lydspor

### [SPROG-INDSTILLING]

Indstil forskellige sprog for skærmvisning eller lydspor.

#### ■ [DISPLAYSPROG] (visning på skærm)

Du kan ændre det sprog, der skal vises på tv-skærmen.

#### ■ [MENU]

Du kan ændre det sprog, som diskmenuen skal vises på.

## ■ [LYD] DVD-V

Du kan ændre sprog for lydsporet. Når du vælger [ORIGINAL], vælges det prioriterede sprog på disken.

## ■ [UNDERTEKST] DVD-V

Du kan ændre sprog for undertekster på DVD VIDEO'en.

Når du vælger [FØLG LYD], ændres sproget for underteksterne, så det passer til det sprog, som du valgte for lydsporet.

### Bemærk

- Når du vælger et sprog i [MENU], [LYD] eller [UNDERTEKST], der ikke findes på DVD VIDEO'en, vælges der automatisk et af de sprog, der findes på disken (sproget vælges muligvis ikke automatisk, afhængigt af disken).

### Tip

- Hvis du vælger [ANDRE →] i [MENU], [LYD] og [UNDERTEKST], skal du vælge og indtaste en sprogkode fra afsnittet "Liste over sprogkoder" (side 67) med nummerknapperne.

## Visningsindstillinger

### [VIDEOINDSTILLING]

Vælg indstillingerne i overensstemmelse med dit tv.

## ■ [TV TYPE]

Du kan vælge formatforhold for det tilsluttede tv.

[16:9]: Vælg denne indstilling, når du tilslutter et widescreen-tv eller et tv med widescreen-funktion.



[4:3 LETTER BOX]: Vælg denne indstilling, hvis du tilslutter et almindeligt tv med 4:3-skærm. Systemet viser et bredt billede med bjælker øverst og nederst på tv-skærmen.



[4:3 BESKÅRET]: Vælg denne indstilling, hvis du tilslutter et almindeligt tv med 4:3-skærm. Systemet viser automatisk et bredt billede på hele skærmen og skærer de dele væk, som der ikke er plads til.



## ■ [LINE]

Du kan vælge den type videosignal, der skal sendes fra EURO AV ⇨ OUTPUT (TO TV)-stikket.

[VIDEO]: Systemet udsender videosignaler.

[RGB]: Systemet udsender RGB-signaler.

### Bemærk

- Hvis tv'et ikke understøtter RGB-signaler, vises der intet billede på tv-skærmen, selvom du vælger [RGB]. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til tv'et.
- Du kan ikke vælge [RGB], når udstyr er tilsluttet via HDMI. [RGB] skifter automatisk til [VIDEO], når du tænder for udstyr, der er tilsluttet via HDMI.

## ■ [PAUSETILSTAND] DVD-V

(kun DVD VIDEO/DVD-R/DVD-RW)

Du kan vælge billedet i pausetilstand.

[AUTO]: Billedet, herunder motiver i bevægelse, vises uden flimren. Denne indstilling er til normalt brug.

[BILLEDE]: Billedet, herunder statiske motiver, vises i høj opløsning.

## Indstillinger for HDMI

### [HDMI-INDSTILLING]

## ■ [HDMI-OPLØSNING]

Gør det muligt at vælge den type videosignal, der skal sendes via HDMI OUT-stikket.

[AUTO (1920 × 1080p)]: Systemet sender det videosignal, der er mest optimalt for det tilsluttede tv.

[1920 × 1080i]: Systemet sender videosignaler i opløsningen 1920 × 1080i\*.

[1280 × 720p]: Systemet sender videosignaler i opløsningen 1280 × 720p\*.

[720 × 480p]\*\*: Systemet sender videosignaler i opløsningen 720 × 480p\*.

\* i: interlace, p: progressiv

\*\* Der kan stå [720 × 480/576p], afhængigt af stedet.

### ■ [KONTROL TIL HDMI]

Denne funktion er tilgængelig, når du bruger et HDMI-kabel til at slutte systemet til et tv, der er kompatibelt med funktionen Control for HDMI.

[FRA]: Slået fra.

[TIL]: Slået til. Du kan betjene de komponenter, der er tilsluttet med et HDMI-kabel.

### ■ [AUDIO RETURN CHANNEL]

Denne funktion er tilgængelig, når du slutter systemet til et tv, der er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel.

[AUTO]: Systemet modtager automatisk et digitalt lydsignal fra tv'et via HDMI-kablet.

[Fra]: Slået fra.

#### Bemærk

• Denne funktion er kun tilgængelig, når [KONTROL TIL HDMI] er indstillet til [TIL].

### ■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

Du kan vælge den type HDMI-signal, der skal komme ud af HDMI OUT-stikket.

[YCbCr]: Systemet udsender YCbCr-signaler.

[RGB]: Systemet udsender RGB-signaler.

### ■ [LYD (HDMI)]

Du kan vælge status for lydudgangen fra HDMI OUT-stikket.

[FRA]: Systemet udsender ingen lydsignaler fra HDMI OUT-stikket.

[TIL]: Systemet udsender lydsignaler ved at konvertere Dolby Digital, DTS eller 96 kHz/24 bit PCM-signaler til 48 kHz/16 bit PCM.

#### Bemærk

• Når funktionen indstilles til andet end "DVD/CD" eller "USB", udsender systemet ikke lyd via HDMI OUT-stikket, selvom du har indstillet [LYD (HDMI)] til [TIL].

### ■ [JPEG-OPLØSNING]

Gør det muligt at vælge opløsning for JPEG-billedfiler, der udsendes via HDMI OUT-stikket.

[STAND, DEF. □]: Systemet udsender i standardopløsning med en sort ramme.

[HD □]: Systemet udsender i HD-opløsning med en sort ramme.

[HD]: Systemet udsender i HD-opløsning uden en sort ramme.

[(1920 × 1080i) HD □]: Systemet udsender i fuld HD-opløsning med en sort ramme.

[(1920 × 1080i) HD]: Systemet udsender i fuld HD-opløsning uden en sort ramme.

#### Bemærk

- [JPEG-OPLØSNING] kan kun bruges, når du indstiller [TV TYPE] i [VIDEOINDSTILLING] til [16:9] og indstiller [HDMI-OPLØSNING] i [HDMI-INDSTILLING] til andet end [720 × 480p] eller [720 × 480/576p].
- Du kan kun vælge [(1920 × 1080i) HD □] eller [(1920 × 1080i) HD], når du indstiller [HDMI-OPLØSNING] i [HDMI-INDSTILLING] til [1920 × 1080i].
- HDMI-signalet stopper midlertidigt i følgende situationer:
  - Når systemet indlæser eller afslutter læsning af en DATA CD eller DATA DVD.
  - Når du tilslutter eller fjerner en USB-enhed.

## Indstillinger for lyd

### ♪ [LYDINDSTILLING]

### ■ [AUDIO DRC] **DVD-V**

Du kan komprimere lydsporets dynamiske område. [AUDIO DRC] er praktisk, hvis du ser film ved lav lydstyrke om natten.

[FRA]: Det dynamiske område komprimeres ikke.

[STANDARD]: Systemet gengiver lydsporet med det dynamiske område, der var tiltænkt under optagelsen.

[MAKS]: Systemet komprimerer det dynamiske område maksimalt.

#### Bemærk

- [AUDIO DRC] kan kun bruges til Dolby Digital.

### ■ [VALG AF SPOR] DVD-V

Du kan prioritere det lydspor, der indeholder flest kanaler, når der er optaget flere lydformater (PCM, DTS, Dolby Digital eller MPEG).

[FRA]: Slået fra.

[AUTO]: Systemet vælger automatisk lydsporet i henhold til prioriteringen.

#### Bemærk

- Når du indstiller dette element til [AUTO], kan det ændre sproget. Indstillingen [VALG AF SPOR] har højere prioritet end indstillingerne for [LYD] i [SPROG-INDSTILLING] (side 49). (Ikke alle diske understøtter denne funktion.)

## Andre indstillinger



### [SYSTEMINDSTILLING]

### ■ [PAUSESKÆRM]

Du kan reducere skaderne på visningsenheden (ghosting). Tryk på en vilkårlig knap (f.eks. ►) for at afbryde pauseskærmen.

[TIL]: Pauseskærmen vises, hvis systemet ikke bruges i ca. 15 minutter.

[FRA]: Slået fra.

### ■ [BAGGRUNDS]

Gør det muligt at vælge den baggrundsfarve eller det billede, der skal vises på tv-skærmen.

[STILL-BILLEDE]: Stillbilledet vises kun, når der allerede findes et stillbillede på disken (f.eks. i cd'ens ekstramateriale). Hvis disken ikke indeholder et stillbillede, vises et forudindstillet billede på systemet.

[GRAFIK]: Der vises et forudindstillet billede, der er gemt i systemet.

[BLÅ]: Baggrunden er blå.

[SORT]: Baggrunden er sort.

### ■ [BØRNESIKRING]

Funktionen [BØRNESIKRING] sætter dig i stand til at begrænse afspilning af DVD'er med aldersgrænse. Sekvenser kan blokeres eller skiftes ud med andre sekvenser.

**1** Indtast eller genindtast den 4-cifrede adgangskode med nummerknapperne, og tryk derefter på ⊕.

**2** Tryk på ↑/↓ for at vælge [STANDARD], og tryk derefter på ⊕.

**3** Tryk på ↑/↓ for at aktivere afspilningsbegrænsningen for et geografisk område, og tryk derefter på ⊕.

Når du vælger [ANDRE →], skal du vælge og indtaste en standardkode fra afsnittet "Liste over områdekoder for børnesikring" (side 67) med nummerknapperne.

**4** Tryk på ↑/↓ for at vælge [NIVEAU], og tryk derefter på ⊕.

**5** Tryk på ↑/↓ for at vælge det ønskede niveau, og tryk derefter på ⊕.

Jo lavere værdi, jo strengere begrænsning.

### Sådan deaktiveres funktionen [BØRNESIKRING]

Indstil [NIVEAU] til [FRA] i trin 5.

### Sådan afspilles en disk med [BØRNESIKRING]

Når du ilægger en disk og trykker på ►, vises skærmen til indtastning af adgangskode. Indtast den 4-cifrede adgangskode med nummerknapperne, og tryk derefter på ⊕.

#### Tip



- Hvis du har glemt din adgangskode, skal du indtaste "199703" med nummerknapperne og derefter trykke på ⊕. Du bliver bedt om at indtaste en ny 4-cifret adgangskode. Når du har indtastet en ny 4-cifret adgangskode, skal du lægge disken i enheden igen og trykke på ►. Når skærmen til indtastning af adgangskoden vises, skal du indtaste den nye adgangskode.

## Ændring af adgangskode

**1** Indtast den 4-cifrede adgangskode med nummerknapperne, og tryk derefter på ⊕.

**2** Tryk på ↑/↓ for at vælge [SKIFT ADGANGSKODE →], og tryk derefter på ⊕.

### 3 Indtast e ny 4-cifret adgangskode med nummerknapperne, og tryk derefter på .

Hvis du indtaster en forkert adgangskode, skal du trykke på , før du trykker på , og derefter indtaste det korrekte nummer.

### 4 Indtast adgangskoden igen med nummerknapperne, og tryk derefter på for at bekræfte adgangskoden.

#### [GENOPTAGET AFSPLING]

#### VIDEO CD

Systemet husker det punkt, hvor du stoppede disken sidste gang, den blev afspillet, og genoptager afspilningen fra det punkt, næste gang du ilægger den samme disk.

[TIL]: Systemet gemmer gentagelsespunkterne i hukommelsen for op til 10 diske.

[FRA]: Systemet gemmer ikke gentagelsespunkterne i hukommelsen.

Afspilningen genoptages ved gentagelsespunktet for den aktuelle disk i enheden.

#### Bemærk


- Hvis hukommelsen for genoptagning af afspilning er fuld, slettes punktet for genoptaget afspilning for den tidligste disk.

#### [NULSTIL]

Du kan gendanne standardindstillingerne for [INSTALLATION], men dog ikke for [BØRNESIKRING].

Tryk på /  for at vælge [JA], og tryk derefter på .

Hvis du vil afslutte og skifte til kontrolmenuen, skal du vælge [NE] her.

Du må ikke trykke på , mens systemet nulstilles. Der kan gå nogle sekunder, før nulstillingen er udført.

#### Bemærk

- Standardindstillingerne gendannes også for [MEDIE], [INTERVAL] og [EFFEKT].

## Indstillinger for højttalere

### [HØJTALEROPSÆTNING]

Du kan justere højttalerindstillingerne manuelt uden at udføre Hurtig installation.

Vælg de højttalere, der skal bruges, angiv afstanden fra højttaleren til lyttepositionen, og juster derefter lydniveaet for de enkelte højttalere. Du kan justere lydniveaet med funktionen [TESTTONE].

#### [TILSLUTNING]

##### [FRONT]

[JA]

##### [CENTER]

[JA]: Du skal som regel vælge denne indstilling.  
[INGEN]: Vælg denne indstilling, hvis du ikke bruger centerhøjttaler.

##### [SURROUND]

[JA]: Du skal som regel vælge denne indstilling.  
[INGEN]: Vælg denne indstilling, hvis du ikke bruger surroundhøjttalere.

##### [SUBWOOFER]

[JA]

#### [AFSTAND]

Angiv alle højttalernes afstand til lyttepositionen.

Du opnår den bedste surroundsound ved at placere alle højttalerne med samme afstand til lyttepositionen. Fronthøjttalernes afstand kan angives fra 1,0 til 7,0 meter, mens center- og surroundhøjttalernes afstand kan angives fra 0,0 til 7,0 meter.

Hvis det ikke kan lade sig gøre at placere centerhøjttaleren ved samme afstand, kan du flytte den op til 1,6 meter tættere på lyttepositionen. Hvis det ikke kan lade sig gøre at placere surroundhøjttalerne ved samme afstand, kan du flytte dem op til 5,0 meter tættere på lyttepositionen.

[FRONT] 3,0 m: Angiv afstanden til fronthøjttalerne.

[CENTER] 3,0 m: Angiv centerhøjtalerens afstand (op til 1,6 meter tættere på fronthøjtalerne).

[SURROUND] 3,0 m: Angiv surroundhøjtalerens afstand (op til 5,0 meter tættere på fronthøjtalerne).

---

#### ■ [NIVEAU (FRONT)]

Du kan justere lydniveauet for fronthøjtalere, centerhøjtaler og subwoofer. Du kan indstille parametrene fra -6,0 dB til 0 dB for [V/H] og fra -6,0 dB til +6,0 dB for [CENTER] og [SUBWOOFER]. Det er lettere at udføre indstillingen, hvis [TESTTONE] er indstillet til [TIL].

[V/H] 0,0 dB: Indstil fronthøjtalernes niveau.

[CENTER] 0,0 dB: Indstil centerhøjtalerens niveau.

[SUBWOOFER] +2,0 dB: Indstil subwooperens niveau.

---

#### ■ [NIVEAU (SURROUND)]

Du kan justere lydniveauet for surroundhøjtalerne. Du kan indstille parameteren fra -6,0 dB til +6,0 dB. Det er lettere at udføre indstillingen, hvis [TESTTONE] er indstillet til [TIL].

[V/H] 0,0 dB: Indstil surroundhøjtalerens niveau.

---

#### ■ [TESTTONE]

Du kan justere højtalernes lydniveau med funktionen [TESTTONE].

[FRA]: Der høres ingen testtone fra højtalerne.

[TIL]: Testtonen høres skiftevis fra de enkelte højtalere, mens niveauet justeres.

Juster lydniveauet på følgende måde.

- 1** Indstil [TESTTONE] til [TIL].
- 2** Tryk flere gange på  $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$  for at væge den ønskede højtaler og det ønskede niveau, og tryk derefter på  $\oplus$ .
- 3** Gentag trin 2.
- 4** Tryk på  $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$  for at indstille [TESTTONE] til [FRA] efter at have justeret højtalerniveauet.

## Forholdsregler

### Om strømkilder

- Tag netledningen ud af stikkontakten, hvis systemet ikke skal bruges i en længere periode. Træk i stikket, aldrig i ledningen.

### Om placering

- Placer systemet på et sted med tilstrækkelig ventilation for at undgå overophedning af systemet.
- Kabinettet bliver meget varmt, når der afspilles ved høj lydstyrke i længere tid. Dette er ikke en fejl. Rør ikke ved kabinettet. Du må ikke placere systemet et sted med begrænset plads, hvor ventilationen er dårlig, da dette kan medføre overophedning.
- Du må ikke blokere ventilationsåbningerne ved at anbringe noget på systemet. Systemet er udstyret med en højeffektforstærker. Hvis ventilationsåbningerne blokeres, kan systemet blive for varmt, og der kan opstå fejl.
- Du må ikke placere systemet på overflader som tæpper osv. eller i nærheden af f.eks. gardiner, der kan blokere ventilationsåbningerne.
- Du må ikke placere systemet i nærheden af varmekilder, f.eks. radiatorer eller ventilationskanaler, eller på steder med direkte sollys, meget støv, mekaniske vibrationer eller rystelser.
- Du må ikke placere systemet i skrå stilling. Det er kun beregnet til at blive betjent i vandret stilling.
- Anbring ikke systemet og diskene i nærheden af komponenter med kraftige magneter, f.eks. mikrobølgeovne eller store højttalere.
- Du må ikke anbringe tunge genstande på systemet.

### Om betjening

- Hvis systemet flyttes direkte fra et koldt til et varmt sted eller placeres i et rum med høj luftfugtighed, kan der dannes kondens på linserne i enheden. Hvis der dannes kondens, fungerer systemet muligvis ikke korrekt. I sådanne situationer skal disken fjernes, og systemet skal stå tændt i cirka en halv time, indtil fugten er fordampet.
- Hvis der falder noget ned i kabinettet, skal strømmen afbrydes, og enheden skal efterses af autoriserede teknikere, før den tages i brug igen.

### Om lydstyrkeregulering

- Du må ikke skrue op for lyden, når du lytter til en sektion med meget lave lyde eller uden lyd. Hvis du gør dette, kan højttalerne blive ødelagt, når der pludselig afspilles en sektion med meget kraftig lyd.

### Om rengøring

- Rengør kabinettet, panelet og knapperne med en blød klud, der er let fugtet med et mildt rengøringsmiddel. Du må ikke bruge skuresvampe, skurepulver eller opløsningsmidler, f.eks. sprit eller rensbenzin. Kontakt nærmeste Sony-forhandler, hvis du har spørgsmål, eller hvis der opstår problemer med systemet.

### Om diskrengøring, disk-/linserensmidler

- **Du må ikke bruge rensediske eller disk-/linserensmidler (f.eks. flydende eller fra spray). Disse kan forårsage fejl i enheden.**

### Om tv-skærmens farver

- Hvis højttalerne forstyrrer tv-skærmens farver, skal du slukke tv'et og tænde det igen efter 15 til 30 minutter. Hvis farverne fortsat er uregelmæssige, skal højttalerne placeres længere væk fra tv'et.

#### VIGTIGT!

Forsigtig: Dette system kan vise et stillvideobillede eller et billede på tv-skærmen uendeligt. Hvis stillvideobilledet eller billedet på tv-skærmen vises i længere tid, er der risiko for permanent beskadigelse af tv-skærmen. Projektions-tv er særlig følsomme over for dette fænomen.

### Om flytning af systemet

- Før systemet flyttes, skal du kontrollere, at der ikke sidder en disk i enheden, og du skal tage netledningen ud af stikkontakten.

## Bemærkninger om diske

### Om håndtering af diske

- Hold i diskens kant for ikke at gøre den beskidt. Du må ikke røre ved overfladen.
- Du må ikke sætte papir eller tape på disken.



- Du må ikke udsætte disken for direkte sollys eller varmekilder, f.eks. varmeblæsere, og den må ikke efterlades i en bil, der er parkeret i direkte sollys, da temperaturen i bilen kan stige voldsomt.
- Anbring disken i coveret efter afspilning.

### Om rengøring

- Rengør disken med en rengøringsklud før afspilning.  
Aftør disken fra midten og ud.



- Du må ikke bruge opløsningsmidler, f.eks. rensebenzin, fortynder, rensmidler eller antistatisk spray, der er beregnet til vinyl-lp'er.

Dette system kan kun afspille en almindelig rund disk. Der kan opstå fejl, hvis du forsøger at afspille en disk med en afvigende form (f.eks. kort-, hjerte- eller stjerneformet).

Du må ikke bruge en disk, hvor der er påsat mærkater eller fastgjort ringe.



# Fejlfinding

Hvis du oplever nogle af følgende problemer under afspilningen, kan du i første omgang bruge denne fejlfindingsvejledning til selv at forsøge at løse problemet. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte nærmeste Sony-forhandler.

Bemærk, at serviceteknikeren kan beholde eventuelle dele, der fjernes under reparationen.

## Generelt

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Der er ingen strøm.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sørg for, at netledningen er tilsluttet korrekt.</li></ul>
Fjernbetjeningen virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Afstanden mellem fjernbetjeningen og enheden er for stor.</li><li>• Batterierne i fjernbetjeningen er ved at være opbrugt.</li></ul>
Systemet fungerer ikke, som det plejer.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tag netledningen ud af stikkontakten, og sæt den i igen efter nogle minutter.</li><li>• Udfør nedenstående trin (bemærk, at standardindstillingerne gendannes for systemparametre som f.eks. gemte stationer):<ol style="list-style-type: none"><li>① Tryk på <b>I/⏻</b> for at tænde systemet.</li><li>② Tryk samtidigt på <b>▶</b>, <b>FUNCTION</b> og <b>I/⏻</b> på enheden. "RESET" vises på frontpaneldisplayet.</li></ol></li></ul>

## Billede

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Der vises intet billede.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tv'ets videoindgang er ikke indstillet til at vise billeder fra systemet.</li><li>• Undersøg udgangsmetoden på systemet.</li></ul>
Der vises intet billede, når der tilsluttes et HDMI-kabel.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Enheden er sluttet til en enhed, der ikke er HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection)-kompatibel.</li><li>• Hvis HDMI OUT-stikket bruges som videoudgang, skal du ændre den type videosignal, der sendes via HDMI OUT-stikket (side 50). Slut tv'et til enheden med et andet videostik end HDMI OUT, og skift tv'ets indgangskilde til den tilsluttede videoindgang, så menuerne vises på skærmen. Skift typen af videosignal, der udsendes fra HDMI OUT-stikket, og skift tv'ets indgang tilbage til HDMI. Hvis der stadig ikke vises noget billede, skal du gentage trinnene og prøve andre indstillinger.</li></ul>
Der er støj på billedet.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hvis signalet fra EURO AV <math>\Rightarrow</math> OUTPUT (TO TV)-stikket er forvrænget, skal du ændre typen af videosignal, der udsendes via HDMI OUT-stikket, ved at indstille [HDMI-OPLØSNING] i [HDMI-INDSTILLING] til [720 x 480p]* (side 50). * Der kan stå [720 x 480/576p], afhængigt af stedet.</li></ul>
Billedet vises ikke på hele tv-skærmen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Undersøg indstillingen af [TV TYPE] i [VIDEOINDSTILLING] (side 50).</li><li>• Formatforholdet for disken kan ikke ændres.</li></ul>
Der opstår farveforstyrrelser på tv-skærmen.	<p>Systemets højttalere indeholder magnetiske dele, så der kan opstå magnetisk forvrængning. Når der opstår farveforstyrrelser på tv-skærmen, skal følgende punkter kontrolleres:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Placer højttalerne mindst 0,3 meter fra tv'et.</li><li>• Hvis der fortsat er farveforstyrrelser, skal du slukke tv'et og tænde det igen efter 15 til 30 minutter.</li><li>• Sørg for, at der ikke er magnetiske genstande (magnetlås på tv-bordet, medicinsk udstyr, legetøj m.v.) i nærheden af højttalerne.</li><li>• Placer højttalerne længere væk fra tv'et.</li></ul>
Det afspillede billede er forvrænget.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [YCbCr] i [YCbCr/RGB (HDMI)] til [RGB] (side 51).</li></ul>

## Lyd

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Der er ingen lyd.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Højtalerkablet er ikke tilsluttet korrekt.</li><li>• Undersøg højtalerindstillingerne (side 53).</li></ul>
Der høres ingen lyd, når komponenten (digital satellitmodtager, PlayStation 3 osv.) slutes direkte til tv'et via HDMI.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Udfør nedenstående trin:<ul style="list-style-type: none"><li>– Tilslut systemet og tv'et med et SCART (EURO AV)-kabel (side 21), og vælg funktionen "TV".</li><li>– Slå tv'ets højttalere fra.</li></ul></li></ul>
Der sendes ingen lyd via DIGITAL IN OPTICAL-stikket.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indgangssignalets samplingfrekvens er over 48 kHz.</li></ul>
Der sendes ingen digital lyd via HDMI OUT-stikket, når du bruger funktionen Audio Return Channel.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [AUDIO RETURN CHANNEL] i [HDMI-INDSTILLING] til [AUTO] (side 51).</li><li>• Indstil [KONTROL TIL HDMI] i [HDMI-INDSTILLING] til [TIL] (side 51).</li><li>• Sørg for, at tv'et er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel.</li><li>• Sørg for, at der er sat et HDMI-kabel i stikket på tv'et, der er kompatibelt med funktionen Audio Return Channel.</li><li>• Indgangssignalets samplingfrekvens er over 48 kHz.</li></ul>
Systemet sender ikke lyden korrekt, når der tilsluttes en set-top-boks.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [AUDIO RETURN CHANNEL] i [HDMI-INDSTILLING] til [FRA] (side 51).</li></ul>
Der høres kraftig summen eller støj.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Flyt tv'et væk fra lydkomponenterne.</li><li>• Rengør disken.</li></ul>
Lyden mister sin stereoeffekt, når der afspilles en VIDEO CD, CD eller lydfil.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vælg stereolyd ved at trykke på AUDIO (side 32).</li></ul>
Der høres ingen lyd, eller lyden er meget lav fra nogle af eller alle højttalerne.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Undersøg lydtilstanden (side 41).</li><li>• Kontrollér højtalertilslutningerne og -indstillingerne (side 20, 53).</li><li>• Afhængigt af DVD'en er udgangssignalet muligvis ikke et fuldt 5.1-kanalsignal.</li></ul>
Der høres kun lyd fra centerhøjtaleren.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Afhængigt af disken kommer lyden muligvis kun fra centerhøjtaleren.</li></ul>
Der sendes ingen lyd fra tv'et via systemet.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [LYD (HDMI)] i [HDMI-INDSTILLING] til [TIL] (side 51).</li><li>• Udfør nedenstående trin:<ol style="list-style-type: none"><li>① Sluk systemet, og tænd det igen.</li><li>② Sluk den tilsluttede komponent, og tænd den igen.</li><li>③ Tag HDMI-kablet ud, og tilslut det igen.</li></ol></li></ul>
Lyden fra filer på en DATA CD/ DATA DVD/USB-enhed er forvrænget.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lydfilerne er kodet ved for lav bithastighed. Overfør lydfiler, der er kodet ved højere bithastighed, til DATA CD/DATA DVD/USB-enheden.</li></ul>
Der er støj, eller lyden falder ud, når der afspilles en USB-enhed.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kopier filerne til computeren, formatér USB-enheden i FAT12-, FAT16- eller FAT32-format, og overfør filerne til USB-enheden igen.</li></ul>

## Afspilning af disk

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Dysken afspilles ikke.	<ul style="list-style-type: none"><li>• DVD'ens regionskode understøttes ikke af systemet.</li><li>• Der er dannet kondens i enheden. Kondensen kan beskadige linserne. Fjern dysken, og lad enheden stå tændt i ca. en halv time.</li></ul>
Sproget for lydsporet eller underteksterne kan ikke ændres.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil sproget via dyskens menu.</li></ul>
Dysken afspilles ikke fra begyndelsen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stop en eventuel afspilning, tryk på ■ på enheden eller fjernbetjeningen, og start derefter afspilningen (side 30).</li></ul>
En DATA CD/DATA DVD kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• DATA CD'en er ikke optaget i ISO 9660 niveau 1/niveau 2 eller Joliet.</li><li>• DATA DVD'en er ikke optaget i UDF (Universal Disk Format).</li></ul>
En fil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtypenavnet eller filformatet er ikke korrekt. Se afsnittet "Understøttede diske/filer på en USB-enhed" (side 5).</li><li>• Kontrollér [MEDIE]-indstillingen (side 30).</li><li>• Systemet kan afspille ned til 8 mapper.</li><li>• Kontrollér, at der ikke er mere end 200 mapper.</li><li>• Kontrollér, at der ikke er mere end 150 lydfiler/JPEG-billedfiler i mappen.</li></ul>
En JPEG-billedfil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• JPEG-billedfilen fylder mere end <math>3.072 \times 2.048</math> pixel (bredde <math>\times</math> højde) i normalt format eller fylder mere end 2.000.000 pixel i progressivt format, der primært bruges på internettet.</li></ul>
En videofil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Videofilen er større end <math>720 \times 576</math> (bredde <math>\times</math> højde).</li></ul>
Titlerne på mapper/filer/filnavne vises ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systemet kan kun vise tal og bogstaver fra alfabetet. Andre tegn vises ikke korrekt.</li></ul>

## USB-afspilning

Symptom	Problemer og løsningsforslag
En USB-enhed afspilles ikke fra begyndelsen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stop en eventuel afspilning, og tryk på ■ på enheden eller fjernbetjeningen, og start derefter afspilningen (side 30).</li></ul>
En USB-enhed kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB-enheder, der er formateret med andre filsystemer end FAT12, FAT16 eller FAT32, understøttes ikke.*</li><li>* Systemet understøtter FAT12, FAT16 og FAT32, men ikke alle USB-enheder understøtter dem alle. Yderligere oplysninger findes i den betjeningsvejledning, der fulgte med USB-enheden, eller fås ved henvendelse til producenten.</li><li>• Hvis du bruger en partitioneret USB-enhed, kan der kun afspilles lydfiler fra den første partition.</li></ul>
En fil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtypenavnet eller filformatet er ikke korrekt. Se afsnittet "Understøttede diske/filer på en USB-enhed" (side 5).</li><li>• Kontrollér [MEDIE]-indstillingen (side 30).</li><li>• Systemet kan afspille ned til 8 mapper.</li><li>• Kontrollér, at der ikke er mere end 200 mapper.</li><li>• Kontrollér, at der ikke er mere end 150 lydfiler/JPEG-billedfiler i mappen.</li><li>• Filer, der er kodet eller beskyttet med adgangskoder osv., kan ikke afspilles.</li></ul>
En JPEG-billedfil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• JPEG-billedfilen fylder mere end <math>3.072 \times 2.048</math> pixel (bredde <math>\times</math> højde) i normalt format eller fylder mere end 2.000.000 pixel i progressivt format, der primært bruges på internettet.</li></ul>
En videofil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Videofilen er større end <math>720 \times 576</math> (bredde <math>\times</math> højde).</li></ul>
En WMA-fil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"><li>• En WMA-fil i formatet WMA DRM, WMA Lossless eller WMA PRO kan ikke afspilles.</li></ul>

<b>Symptom</b>	<b>Problemer og løsningsforslag</b>
En AAC-fil kan ikke afspilles.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En AAC-fil i formatet AAC DRM eller AAC Lossless kan ikke afspilles.</li> </ul>
Titlerne på mapper/filer/filnavne vises ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Systemet kan kun vise tal og bogstaver fra alfabetet. Andre tegn vises ikke korrekt.</li> </ul>
Det tager tid, før afspilningen starter.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Afspilningen kan tage længere tid i følgende situationer, når systemet har indlæst alle filer på USB-enheden: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Når der er mange mapper eller filer på USB-enheden.</li> <li>– Når mappe- eller filstrukturen er meget kompleks.</li> <li>– Når hukommelseskapaciteten er meget høj.</li> <li>– Når filstørrelsen er meget stor.</li> <li>– Når den indbyggede hukommelse er fragmenteret.</li> </ul> </li> <li>• Systemet afspiller en lydfil i AAC-format.</li> </ul>
En USB-enhed, der har været brugt i en anden enhed, virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Den kan være optaget i et format, der ikke understøttes. Hvis dette er tilfældet, skal du først tage en sikkerhedskopi af vigtige filer på USB-enheden ved at kopiere dem til computerens harddisk. Formatér derefter USB-enheden i FAT12-, FAT16- eller FAT32-format, og overfør filerne til USB-enheden igen.</li> </ul>

## **Overførsel af lydspor/filer**

<b>Symptom</b>	<b>Problemer og løsningsforslag</b>
Du kan ikke starte overførsel til en USB-enhed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Følgende problemer kan være opstået: <ul style="list-style-type: none"> <li>– USB-enheden er fuld.</li> <li>– Antallet af lydfiler og mapper på USB-enheden overstiger den øvre grænse.</li> <li>– USB-enheden er skrivebeskyttet.</li> </ul> </li> </ul>
Overførslen stopper, før den er færdig.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB-enhedens kommunikationshastighed er meget langsom. Tilslut en USB-enhed, der understøttes af systemet.</li> <li>• USB-enhedens filstruktur bliver mere kompleks, hvis overførsels- og sletningshandlinger bliver foretaget flere gange. Følg anvisningerne i USB-enhedens betjeningsvejledning for at formatere USB-enheden. Kontakt den nærmeste Sony-forhandler, hvis problemet opstår igen.</li> <li>• USB-enheden er fuld.</li> <li>• Antallet af lydfiler og mapper på USB-enheden overstiger den øvre grænse.</li> </ul>
Der opstår fejl under overførsel til en USB-enhed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB-enheden eller strømmen blev afbrudt under sletningen. Slet den delvist slettede fil. Hvis problemet opstår igen, kan det skyldes, at USB-enheden er i stykker. Følg anvisningerne i USB-enhedens betjeningsvejledning for at formatere USB-enheden. Kontakt den nærmeste Sony-forhandler, hvis problemet opstår igen.</li> </ul>
Lydfiler eller mapper på USB-enheden kan ikke slettes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrollér, om USB-enheden er skrivebeskyttet.</li> </ul>



## Tuner

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Der kan ikke stilles ind på radiostationer.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrollér, at antennerne er tilsluttet korrekt. Juster antennerne, eller tilslut eventuelt en ekstern antenne.</li><li>• Stationernes signalstyrke er for svag til automatisk tuning. Brug direkte tuning.</li></ul>
FM-modtagelsen er dårlig.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Slut modtageren til en udendørs FM-antenne med et 75-ohm koaksialkabel (medfølger ikke).</li></ul>
RDS virker ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stationen, som du har stillet ind på, sender ikke RDS-signalet korrekt, eller signalet er svagt.</li></ul>

## Kontrol til HDMI

Symptom	Problemer og løsningsforslag
Funktionen Kontrol til HDMI virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [KONTROL TIL HDMI] i [HDMI-INDSTILLING] til [TIL] (side 51).</li><li>• Sørg for, at den tilsluttede komponent er kompatibel med funktionen [KONTROL TIL HDMI].</li><li>• Kontrollér indstillingen af funktionen Kontrol til HDMI til den tilsluttede komponent. Yderligere oplysninger findes i betjeningsvejledningen til komponenten.</li><li>• Hvis du ændrer HDMI-tilslutningen, skal du frakoble og tilkoble netledningen, eller hvis der opstår strømsvigt, skal du indstille [KONTROL TIL HDMI] i [HDMI-INDSTILLING] til [FRA] og derefter til [TIL] (side 51).</li><li>• Yderligere oplysninger findes i afsnittet "Brug af funktionen Kontrol til HDMI til "BRAVIA" Sync" (side 42).</li></ul>
Der sendes ingen lyd fra systemet og tv'et, når du bruger funktionen til kontrol af systemlyd.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sørg for, at det tilsluttede tv er kompatibelt med funktionen til kontrol af systemlyd.</li><li>• Yderligere oplysninger findes i afsnittet "Brug af funktionen Kontrol til HDMI til "BRAVIA" Sync" (side 42).</li></ul>
Tv-indgangen ændres ikke automatisk, når du slutter systemet til tv'et med et SCART (EURO AV)-kabel.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indstil [KONTROL TIL HDMI] i [HDMI-INDSTILLING] til [FRA] (side 51).</li></ul>

## Meddelelser

Symptom	Problemer og løsningsforslag
“PROTECT” og “PUSH PWR” vises skiftevist.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tryk på <b>I/⏻</b> for at slukke systemet, og kontrollér følgende punkter, når “STANDBY” er forsvundet:<ul style="list-style-type: none"><li>– Er højtalerkablerne (+ og -) kortsluttet?</li><li>– Er systemets ventilationsåbninger blokeret?</li><li>– Tænd systemet, når ovenstående punkter er kontrolleret, og eventuelle problemer løst. Hvis ovenstående punkter ikke løser problemet, skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.</li></ul></li></ul>
“OVERLOAD,” “REMOVE,” “USB” og derefter “PUSH PWR” vises.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der er opstået et problem med strømniveauet fra -porten (USB). Sluk systemet, og fjern USB-enheden fra -porten (USB). Sørg for, at der ikke er problemer med USB-enheden. Kontakt den nærmeste Sony-forhandler, hvis meddelelsen vises igen.</li></ul>
“LOCKED” vises, og disken skubbes ikke ud.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontakt din Sony-forhandler eller et lokalt, autoriseret Sony-servicecenter.</li></ul>
“DATA ERR” vises.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Den ønskede fil er muligvis beskadiget.</li><li>• Filformatet svarer ikke til filens filtypenavn. Se afsnittet “Understøttede diske/filer på en USB-enhed” (side 5).</li><li>• JPEG-billedfilens format understøtter ikke DCF.</li></ul>
“READING” vises i lang tid under en afspilning.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indlæsningen kan tage lang tid i følgende situationer:<ul style="list-style-type: none"><li>– Når der er mange mapper eller filer på USB-enheden.</li><li>– Når mappe- eller filstrukturen er meget kompleks.</li><li>– Når hukommelseskapaciteten er meget høj.</li><li>– Når den indbyggede hukommelse er fragmenteret.</li></ul></li></ul>

## Selvdiagnosefunktion

### (når der vises bogstaver/tal på skærmen)

Når selvdiagnosefunktionen aktiveres for at undgå fejl, vises en servicekode på 5 tegn bestående af et bogstav og fire cifre (f.eks. C 13 50) på tv-skærmen eller frontpaneldisplayet. Se nedenstående skema for at få en beskrivelse:



### Når versionsnummeret vises på tv-skærmen

Versionsnummeret [VER.X.XX] (X angiver et tal) vises muligvis på tv-skærmen, når der tændes for systemet. Nummeret skal kun bruges i forbindelse med Sony-service og er ikke en fejl, men systemet kan alligevel ikke bruges som normalt. Sluk og tænd systemet for at bruge det.



Første 3 tegn i servicekoden	Årsag og/eller løsningsforslag
C 13	Disken er snavset. ➔ Rengør disken med en blød klud (side 56).
E XX (XX angiver et tal)	Systemet har udført en selvdiagnose for at undgå fejl. ➔ Kontakt den nærmeste Sony-forhandler eller et autoriseret Sony-servicecenter, og oplys servicekoden på 5 tegn. Eksempel: E 61 10

# Specifikationer

## Forstærker

POWER OUTPUT (nominel):

Front L/Front R/Center/  
Surround L/Surround R:  
108 W (pr. kanal ved  
3 ohm, 1 kHz, 1 % THD)

POWER OUTPUT (reference):

Front L/Front R/Center/  
Surround L/Surround R:  
167 W (pr. kanal ved  
3 ohm, 1 kHz)  
Subwoofer: 165 W  
(ved 3 ohm, 80 Hz)

Indgange (analog)

TV (AUDIO IN) Følsomhed: 450/250 mV

Indgange (digital)

TV (Audio Return Channel/OPTICAL IN)

Indgangssignal: Dolby  
Digital 5.1/DTS 5.1/  
Lineær PCM 2-kanals  
(samplingfrekvens:  
under 48 kHz)

## CD/DVD-system

Laserdiodemuligheder

Emissionsvarighed:  
kontinuerlig  
Laseroutput: Mindre end  
44,6 µW

\* Dette output er den målte værdi på en afstand af 200 mm fra objektivilinernes overflade på den optiske pickup-blok med 7-mm-blende.

Signalformatsystem PAL/NTSC

## USB

⚡ (USB)-port:

Maksimumspænding: 500 mA

## Tuner

System Kvartskontrolleret digital  
PLL-synthesizer

Modtagefrekvens 87,5 MHz - 108,0 MHz  
(intervaller på 50 kHz)

Antenne FM-ledningsantenne  
Antennestik 75 ohm, ubalanceret

## Video

Udsender VIDEO: 1 Vp-p 75 ohm  
R/G/B: 0,7 Vp-p 75 ohm  
HDMI OUT: Type A  
(19 ben)

## Højttalere

### Front

#### DAV-DZ340 (SS-TS111)

Mål (ca.) 108 mm × 164 mm ×  
88 mm (b/h/d)

Vægt (ca.) 0,5 kg

#### DAV-DZ740 (SS-TS113)

Mål (ca.) 108 mm × 595 mm ×  
79 mm (b/h/d)  
(vægmonteret del)

260 mm × 1.005 mm ×  
260 mm (b/h/d)  
(hel højttaler)

Vægt (ca.) 1,1 kg (vægmonteret del)  
2,3 kg (hel højttaler)

### Center (SS-CT111)

Mål (ca.) 261 mm × 82 mm × 79 mm  
(b/h/d)

Vægt (ca.) 0,6 kg

### Surround (SS-TS111)

Mål (ca.) 108 mm × 164 mm ×  
88 mm (b/h/d)

Vægt (ca.) 0,5 kg

### Subwoofer

#### DAV-DZ340 (SS-WS101)

Mål (ca.) 169 mm × 300 mm ×  
320 mm (b/h/d)

Vægt (ca.) 5,3 kg

#### DAV-DZ740 (SS-WS111)

Mål (ca.) 230 mm × 400 mm ×  
305 mm (b/h/d)

Vægt (ca.) 6,1 kg

### Generelt

Strømkrav 220 V - 240 V vekselstrøm,  
50/60 Hz

Strømforbrug Tændt: 160 W

Standby: 0,3 W\*

\* *Gælder, når systemet er indstillet som følger:*

- "DEMO" er indstillet til "OFF."

- [KONTROL TIL HDMI] er indstillet til [FRA].

Mål (ca.) 430 mm × 55 mm ×  
350 mm (b/h/d) inkl.  
fremspringende dele

Vægt (ca.) 3,5 kg

### Understøttede filformater

#### MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3)

Filtypenavn: mp3

Bit hastighed: 32 kbps til 320 kbps

Samplingfrekvenser: 32/44,1/48 kHz



### **WMA (kun USB-enhed)**

Filtypenavn: wma  
Bithastighed: 48 kbps til 192 kbps  
Samplingfrekvenser: 44,1 kHz

### **AAC (kun USB-enhed)**

Filtypenavn: m4a  
Bithastighed: 48 kbps til 320 kbps  
Samplingfrekvenser: 44,1 kHz

### **Xvid**

Filtypenavn: avi  
Video-codec: Xvid video  
Bithastighed: 4,854 Mbps (MAX)  
Opløsning/billedhastighed: 720 × 480 30 fps  
720 × 576 25 fps  
Lyd-codec: MP3

### **MPEG4**

Filformat: MP4 Filformat  
Filtypenavn: mp4/m4v  
Video-codec: MPEG4 Simple Profile  
(AVC understøttes ikke)  
Bithastighed: 4 Mbps  
Billedhastighed: 30 fps  
Opløsning: 720 × 576  
Lyd-codec: AAC-LC (HE-AAC  
understøttes ikke)  
DRM: Understøttes ikke

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

- Strømforsbrug i standby 0,3 W.
- Der opnås en spændingseffektivitet for  
forstærkerblokken på over 85 % med den fulde  
digitale forstærker, S-Master.

## Afspilningsprioritet for filtyper

Nedenstående tabel beskriver detaljer vedrørende afspilningsprioriteter af filtyper under indstillingen [MEDIE].

Filtype på en disk eller en USB-enhed	[MEDIE]-indstilling				
	[VIDEO]		[MUSIK/FOTO]	[FOTO]	[MUSIK]
	Disk	USB-enhed	Disk	Disk/USB-enhed	Disk/USB-enhed
Kun videofiler	Videofiler	Videofiler	Videofiler	Videofiler	Videofiler
Kun JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler
Kun lydfile	MP3-filer	Lydfiler	MP3-filer	Lydfiler*	Lydfiler*
Videofiler og JPEG-billedfiler	Videofiler	Videofiler	JPEG-billedfiler	JPEG-billedfiler	Videofiler
Videofiler og lydfile	Videofiler	Videofiler	MP3-filer	Lydfiler*	Lydfiler*
Lydfiler og JPEG-billedfiler	MP3-filer og JPEG-billedfiler med diasshow	Lydfiler	MP3-filer og JPEG-billedfiler med diasshow	JPEG-billedfiler	Lydfiler*
Videofiler, lydfile og JPEG-billedfiler	Videofiler	Videofiler	MP3-filer og JPEG-billedfiler med diasshow	JPEG-billedfiler	Lydfiler*

\* Når du bruger en disk, kan du kun afspille MP3-filer.

## Liste over sprogkoder

Sprogens stavemåder er i henhold til standarden ISO 639: 1988 (E/F) standard.

Kode	Sprog	Kode	Sprog	Kode	Sprog	Kode	Sprog
1027	Afar	1183	Irish	1347	Maori	1507	Samoaan
1028	Abkhazian	1186	Scots Gaelic	1349	Macedonian	1508	Shona
1032	Afrikaans	1194	Galician	1350	Malayalam	1509	Somali
1039	Amharic	1196	Guarani	1352	Mongolian	1511	Albanian
1044	Arabic	1203	Gujarati	1353	Moldavian	1512	Serbian
1045	Assamese	1209	Hausa	1356	Marathi	1513	Siswati
1051	Aymara	1217	Hindi	1357	Malay	1514	Sesotho
1052	Azerbajjani	1226	Croatian	1358	Maltese	1515	Sundanese
1053	Bashkir	1229	Hungarian	1363	Burmese	1516	Swedish
1057	Byelorussian	1233	Armenian	1365	Nauru	1517	Swahili
1059	Bulgarian	1235	Interlingua	1369	Nepali	1521	Tamil
1060	Bihari	1239	Interlingue	1376	Dutch	1525	Telugu
1061	Bislama	1245	Inupiak	1379	Norwegian	1527	Tajik
1066	Bengali; Bangla	1248	Indonesian;	1393	Occitan	1528	Thai
		1253	Icelandic	1403	(Afan)Oromo	1529	Tigrinya
1067	Tibetan	1254	Italian	1408	Oriya	1531	Turkmen
1070	Breton	1257	Hebrew	1417	Punjabi	1532	Tagalog
1079	Catalan	1261	Japanese	1428	Polish	1534	Setswana
1093	Corsican	1269	Yiddish	1435	Pashto;	1535	Tonga
1097	Czech	1283	Javanese		Pushto	1538	Turkish
1103	Welsh	1287	Georgian	1436	Portuguese	1539	Tsonga
1105	Danish	1297	Kazakh	1463	Quechua	1540	Tatar
1109	German	1298	Greenlandic	1481	Rhaeto-	1543	Twi
1130	Bhutani	1299	Cambodian		Romance	1557	Ukrainian
1142	Greek	1300	Kannada	1482	Kirundi	1564	Urdu
1144	English	1301	Korean	1483	Romanian	1572	Uzbek
1145	Esperanto	1305	Kashmiri	1489	Russian	1581	Vietnamese
1149	Spanish	1307	Kurdish	1491	Kinyarwanda	1587	Volapük
1150	Estonian	1311	Kirghiz	1495	Sanskrit	1613	Wolof
1151	Basque	1313	Latin	1498	Sindhi	1632	Xhosa
1157	Persian	1326	Lingala	1501	Sangho	1665	Yoruba
1165	Finnish	1327	Laothian	1502	Serbo-Croatian	1684	Chinese
1166	Fiji	1332	Lithuanian	1503	Singhalese	1697	Zulu
1171	Faroese	1334	Latvian; Lettish	1505	Slovak		
1174	French	1345	Malagasy	1506	Slovenian		
1181	Frisian					1703	Ikke angivet

## Liste over områdekoder for børnesikring

Kode	Område	Kode	Område	Kode	Område	Kode	Område
2044	Argentina	2165	Finland	2362	Mexico	2149	Spanien
2047	Australien	2174	Frankrig	2376	Holland	2499	Sverige
2046	Østrig	2109	Tyskland	2390	New Zealand	2086	Schweiz
2057	Belgien	2248	Indien	2379	Norge	2528	Thailand
2070	Brasilien	2238	Indonesien	2427	Pakistan	2184	Storbritannien
2079	Canada	2254	Italien	2424	Filippinerne		
2090	Chile	2276	Japan	2436	Portugal		
2092	Kina	2304	Sydkorea	2489	Rusland		
2115	Danmark	2363	Malaysia	2501	Singapore		

# Indeks

## A

ANGLE 32  
AUDIO DRC 51  
AUDIO RETURN  
CHANNEL 51  
AUTO.STBY 48  
A/V SYNC 47

## B

BAGGRUNDS 52  
Bagpanel 11  
BRUGERDEFINERET 49  
BØRNESIKRING 52

## D

DEMO 48  
DIMMER 48  
DISPLAYSPROG 49  
DUAL MONO 47  
DVD-menu 32

## E

EFFEKT 35

## F

Fjernbetjening 12  
FM MODE 39  
Frontpanel 10

## G

GENOPTAGET  
AFSPILNING 53  
Gentag afspilning 35

## H

HDMI  
YCBCR/RGB (HDMI) 51  
HDMI-INDSTILLING 50  
HDMI-OPLØSNING 50  
Hurtig installation 25  
HØJTTALEROPSÆTNING 53  
AFSTAND 53  
NIVEAU 54  
TILSLUTNING 53

## I

INSTALLATION 49  
INTERVAL 36

## J

JPEG-OPLØSNING 51

## K

KLOKKEN 31  
KONTROL TIL HDMI 51  
Kontrol til HDMI 42  
Kontrolmenu 14

## L

LINE 50  
Liste over sprogkoder 67  
LYD 50  
LYD (HDMI) 51  
LYDINDSTILLING 51

## M

MEDIE 30, 36  
MENU 49  
Multi Session-CD 7  
Multipleks broadcast-lyd 47

## N

NULSTIL 53

## P

PAUSESKÆRM 52  
PAUSETILSTAND 50  
Programafspilning 33

## R

RDS 40  
Regionskode 7

## S

SLEEP 46  
SOUND MODE 41  
SPROG-INDSTILLING 49  
SUBTITLE 32  
SYSTEM MENU 39, 46, 47, 48  
SYSTEMINDSTILLING 52

## T

TESTTONE 54  
TV TYPE 50

## U

Understøttede diske 5  
UNDERTEKST 50

## V

VALG AF SPOR 52  
VIDEOINDSTILLING 50  
Vilkårlig afspilning 34







**HDMI**  **R·D·S**

---

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

4-262-748-11(1) (DK)

