

Mini HI-FI Component System

Betjeningsvejledning

Introduktion

Betjening

Yderligere oplysninger

ADVARSEL

For at forhindre brand må apparatets ventilationsåbninger ikke dækkes til med aviser, duge, gardiner osv. Anbring ikke kilder til åben ild, f.eks. 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.

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.

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

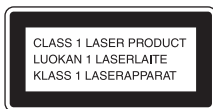
Batterier eller enheder med batterier må ikke udsættes for meget høje temperaturer, f.eks. direkte sol, åben ild eller lignende.

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

Kraftigt lydtryk fra øreproptelefoner og hovedtelefoner kan forårsage tab af hørelse.

FORSIGTIG

Brug af optiske instrumenter sammen med dette produkt vil øge risikoen for øjenskade.



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

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

Produktproducent: 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.



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 genbrug af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre, at produktet bortskaffes korrekt, forebygges mod de eventuelle negative miljø- og sundhedsskadelige påvirkninger, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage. Genbrug af materialer medvirker til at bevare naturens ressourcer. Yderligere oplysninger om genbrug af dette produkt kan fås hos myndighederne, det lokale renovationselskab eller butikken, hvor produktet blev købt. Brugbart tilbehør: Fjernbetjening



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

Dette symbol på batteriet eller emballagen betyder, at batteriet leveret med dette produkt ikke må bortskaffes som husholdningsaffald. På nogle batterier vises symbolet med et kemisk symbol. Det kemiske symbol for kviksølv (Hg) eller bly (Pb) tilføjes, hvis batteriet indeholder over 0,0005 % kviksølv eller 0,004 % bly. Ved at sikre, at sådanne batterier bortskaffes korrekt, forebygges mod mulige negative konsekvenser for sundhed og miljø, som kunne opstå ved en forkert affaldshåndtering af batteriet. Genbrug af materialer er med til at bevare naturens ressourcer. Hvis et produkt kræver vedvarende elektricitetsforsyning af hensyn 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 genbrug af batterier. Yderligere oplysninger om genbrug af dette produkt eller batteri kan fås ved at kontakte den kommunale genbrugsstation eller den butik, hvor produktet blev købt.

Bemærkninger om DualDisc

En DualDisc er en tosidet disk, der indeholder DVD-optaget materiale på den ene side med digitalt audiomateriale på den anden side. Men da siden med audiomateriale ikke overholder cd-standarden (Compact Disc), kan afspilning på dette produkt ikke garanteres.

Musikdiske, der er kodet med teknologi til beskyttelse af ophavsret

Dette produkt er beregnet til at afspille diske, der overholder cd-standarden (Compact Disc). Nogle pladeselskaber har her på det seneste lanceret forskellige musikdiske kodet med teknologi til beskyttelse af ophavsret. Vær opmærksom på, at der blandt disse diske er nogle, der ikke overholder cd-standarden, og de kan muligvis ikke afspilles på dette produkt.

Bemærkning til copyrightbeskyttet indhold

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

Bemærkning vedrørende licens og varemærker

- MPEG Layer-3-teknologi til lydkodning og patenter, der 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.

Indholdsfortegnelse

Oversigt over dele og knapper 5

Introduktion

Sikker opsætning af systemet 8

Indstilling af uret 9

Betjening

Afspilning af en CD/MP3-disk.... 10

Brug af radioen..... 11

Inden brug af USB-enheden..... 12

Overførsel af musik fra en
disk til en USB-enhed..... 13

Afspilning af en fil fra
USB-enheden 15

Fremstilling af dit eget program
(programafspilning) 16

Brug af ekstra
lydkomponenter..... 17

Justering af lyden 18

Ændring af displayet 18

Ændring af illuminationens
lysstyrke..... 19

Brug af timere..... 20

Yderligere oplysninger

Forholdsregler21

Fejlfinding22

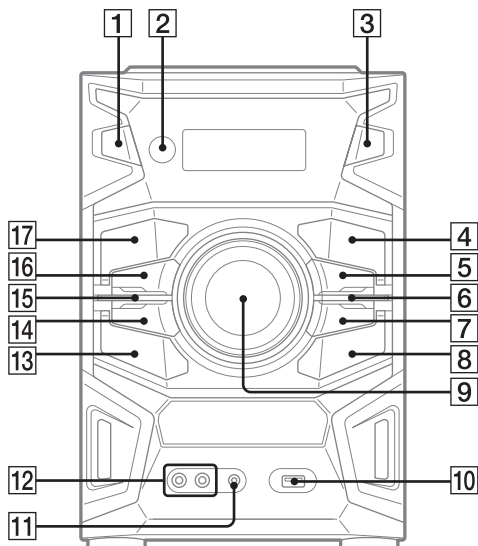
Meddelelser27

Specifikationer29

Øversigt over dele og knapper

Denne vejledning beskriver især betjening vha. fjernbetjeningen, men de samme betjeninger kan også udfoeres med knapperne på apparatet, som har de samme eller tilsvarende navne.

Hovedenhed



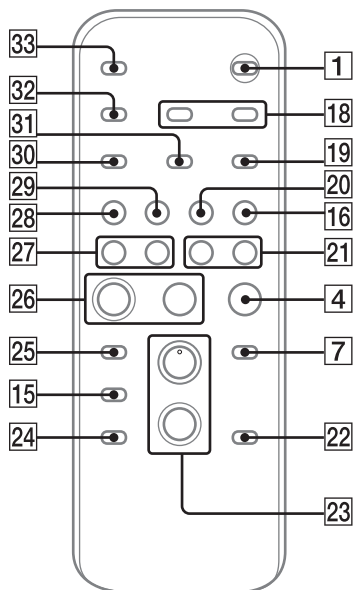
Sådan lses knapperne på enheden (børnelsfunktionen)

Du kan lse knapperne, undtagen I/, på enheden, så de ikke betjenes ved en fejl.

Hold ■ nede på enheden, indtil der står "CHILD LOCK ON" eller "CHILD LOCK OFF" på displayet. Alle knapperne, undtagen I/, lses eller lses op på enheden.

Bemerk, at børnelåsen ophæves, nr du tager netledningen ud.

Fjernbetjening

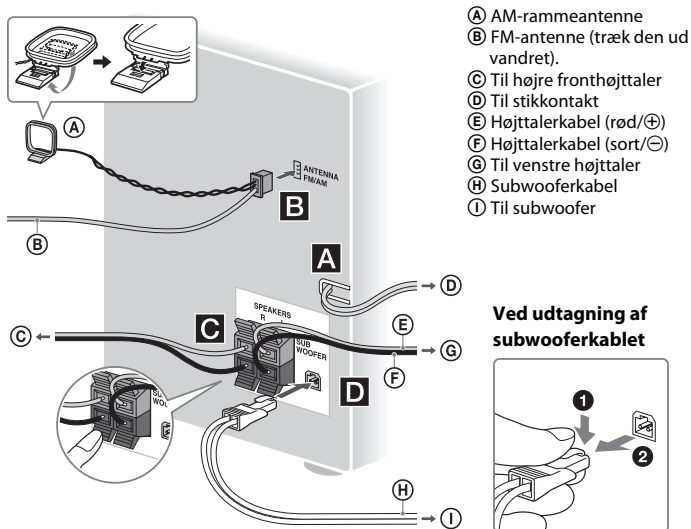


- 1** **I/⏻ (tændt/standby)**
Tryk på den for at tænde eller slukke systemet.
- 2** **Fjernbetjeningsmodtager**
- 3** **⏮ (åbn/luk)**
Tryk på den for at ilægge eller udtage en disk.
- 4** **■ (stop)**
Tryk på den for at stoppe afspilning eller overførsel.
- 5** **REC TO USB (side 13)**
Tryk på den for at overføre musik fra en disk til den tilsluttede valgfrie USB-enhed.
- 6** **DSGX (side 18)**
Tryk på den for at vælge lydeffekten.

- 7** **ENTER**
Tryk på den for at indtaste/bekræfte indstillingerne.
- 8** **TUNING +**
Tryk på den for at stille ind på den ønskede station.
▶▶ (gå fremad)
Tryk på den for at vælge spor eller fil.
▶▶ (hurtigt fremad)
Tryk på den for at finde et punkt i et spor eller en fil.
- 9** **Drejeknap til VOLUME**
Drej den for at justere lydstyrken.
- 10** **↔ (USB-port)**
Tilslutter en valgfri USB-enhed.
- 11** **PHONES-stik**
Tilslutter hovedtelefonerne.
- 12** **DVD/PC IN L/R (lydindgang L/R)**
Tilslutter en lydkomponent (bærbær lydafspiller osv.).
- 13** **TUNING -**
Tryk på den for at stille ind på den ønskede station.
◀◀ (gå tilbage)
Tryk på den for at vælge spor eller fil.
◀◀ (spol tilbage)
Tryk på den for at finde et punkt i et spor eller en fil.
- 14** **OPTIONS (side 12, 14, 19)**
Tryk på den for at åbne eller afslutte indstillingsmenuer.
- 15** **EQ (side 18)**
Tryk på den for at vælge lydeffekten.
- 16** **FUNCTION**
Tryk på den for at vælge funktionen.
- 17** **▶▶ (afspil/pause)**
Tryk på den for at starte eller holde pause i afspilning.

- 18 CLOCK/TIMER SELECT (side 20)**
CLOCK/TIMER SET (side 9, 20)
Tryk på den for at stille uret og afspilningstimeren.
- 19 REPEAT/FM MODE (side 10, 11, 15)**
Tryk på den for at lytte til en disk, en USB-enhed, et enkelt spor eller en fil gentagne gange.
Tryk på den for at vælge FM-modtagelsestilstand (mono eller stereo).
- 20 TUNER/BAND**
Tryk på den for at vælge tunerfunktionen. Tryk på den for at vælge FM- eller AM-modtagelsestilstand.
- 21 ◀◀/▶▶ (spor tilbage/hurtigt fremad)**
Tryk på den for at finde et punkt i et spor eller en fil.
←/→
Tryk på den for at vælge menupunkter.
- 22 📁 + (vælg mappe) (side 10, 15, 16)**
Tryk på den for at vælge en mappe.
- 23 VOLUME +/-**
Tryk på den for at justere lydstyrken.
- 24 📁 - (vælg mappe) (side 10, 15, 16)**
Tryk på den for at vælge en mappe.
- 25 CLEAR (side 17)**
Tryk på den for at slette forudprogrammeret spor eller fil.
- 26 ▶ (afspil)**
Tryk på den for at starte afspilningen.
|| (pause)
Tryk på den for at holde pause i afspilningen.
- 27 ◀◀/▶▶ (gå fremad/gå tilbage)**
Tryk på den for at vælge spor eller fil.
+/- (tuning)
Tryk på den for at stille ind på den ønskede station.
- 28 USB**
Tryk på den for at vælge USB-funktionen.
- 29 CD**
Tryk på den for at vælge CD-funktionen.
- 30 TUNER MEMORY (side 11)**
Tryk på den for at forudindstille radiostationen.
- 31 PLAY MODE/TUNING MODE (side 10, 11, 16)**
Tryk på den for at vælge afspilningstilstand for en CD, MP3-disk eller USB-enhed.
Tryk på den for at vælge tuningtilstand.
- 32 DISPLAY (side 9, 17, 18)**
Tryk på den for at ændre oplysningerne på displayet.
- 33 SLEEP (side 20)**
Tryk på den for at indstille Sleep Timer-funktionen.

Sikker opsætning af systemet



A Strøm

Sæt netledningen i en stikkontakt. Hvis stikket ikke passer til stikkontakten, skal du fjerne den medfølgende stikadapter (kun modeller, der er forsynet med en adapter).

B Antenner

Find en god placering og en retning, som giver god modtagelse, når du sætter antennen op. Hold antennerne væk fra højttalerledningerne, netledningen og USB-kablet for at undgå, at der opfanges støj.

C Højttalere

Indsæt kun den blottede del af kablet.

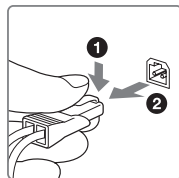
D Subwoofer (kun MHC-EX99/EX900)

Sæt subwooferen i SUBWOOFER-stikket med subwooferkablet.

Anbring subwooferen lodret for at opnå bedst mulig basgengivelse. Anbring også subwooferen:

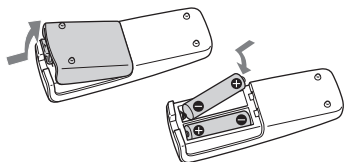
- på fast gulv, hvor der sikkert ikke forekommer resonans.
- mindst et par centimeter ud fra væggen.
- væk fra midten af lokalet, eller placer en hylde op ad væggen for at undgå generering af fast bølge.

Ved udtagning af subwooferkablet



Ilægning af batterier

Ilæg de to medfølgende R6-batterier (AA), så polerne vender som vist nedenfor.



Bemærkninger

- Anvend ikke nye og brugte batterier eller batterier af forskellige typer samtidig.
- Hvis du ikke bruger fjernbetjeningen i længere tid, skal du fjerne batterierne for at undgå beskadigelser som følge af batterilækage og korrosion.
- Enheder med batterier i må ikke udsættes for meget høje temperaturer, f.eks. direkte sollys, åben ild eller lignende.

Ved transport af anlægget

Tag en eventuel indsat disk ud, sluk systemet, og tag derefter netledningen ud.

Indstilling af uret

Brug knapperne på fjernbetjeningen til at stille uret.

1 Tryk på I/⏻ for at tænde systemet.

2 Tryk på CLOCK/TIMER SET.

Hvis "PLAY SET" blinker, skal du trykke på **⏪/⏩** gentagne gange for at vælge "CLOCK" og derefter trykke på ENTER.

3 Tryk gentagne gange på ⏪/⏩ for at indstille timetallet, og tryk derefter på ENTER.

4 Anvend samme fremgangsmåde for at indstille minuttallet.

Bemærk

Urindstillingerne mistes, hvis du trækker netledningen ud, eller hvis der opstår strømsvigt.

Visning af uret, når der er slukket for systemet


Tryk gentagne gange på DISPLAY, indtil uret vises. Uret vises i cirka otte sekunder.


Afspilning af en CD/MP3-disk

1 Vælg CD-funktionen.



Tryk på CD (eller FUNCTION flere gange).

2 Ilæg en disk.









Tryk på  på enheden, og læg en disk i diskskuffen med etiketsiden opad.

Tryk på  på enheden for at lukke diskskuffen.



3 Start afspilningen.


Tryk på  (eller  på enheden).

Andre betjeninger

Funktion	Tryk på
Holde pause i afspilning	 (eller  på enheden). Tryk på knappen igen for at genoptage afspilningen.
Stoppe afspilning	 .
Vælg en mappe på en MP3-disk	 +/- flere gange.
Vælg et spor eller en fil	  .
Finde et punkt i et spor eller en fil	Hold  /  nede under afspilningen, og slip knappen på det ønskede sted.
Vælg gentaget afspilning	REPEAT flere gange, indtil "REP" eller "REP1" vises.

Sådan ændres afspilningstilstanden


Tryk på PLAY MODE flere gange, mens afspilleren er stoppet. Du kan vælge normal afspilning ("") for alle MP3-filer i mappen på disken), blandet afspilning ("SHUF" eller " SHUF*") for mappeblanding eller programafspilning ("PGM").

* Når der afspilles en CD-DA-disk (lyd), har  (SHUF)-afspilning den samme funktion som normal (SHUF)-afspilning.

Bemærkning om gentaget afspilning

"REP1" angiver, at et enkelt spor eller en enkelt fil gentages, indtil du stopper afspilningen.

Bemærkning om blandet afspilningstilstand

Når du slukker systemet, slettes den valgte tilstand for blandet afspilning ("SHUF" eller " SHUF"), og afspilningstilstanden går tilbage til normal afspilningstilstand.

Bemærkninger om afspilning af MP3-diske

- Undlad at gemme andre typer af filer eller unødvendige mapper på en disk, der indeholder MP3-filer.
- Mapper, som ikke indeholder MP3-filer, springes over.
- MP3-filer afspilles i den rækkefølge, som de optages på disken.
- Anlægget kan kun afspille MP3-filer, som har filtypenavnet ".mp3".
- Selvom filnavnet har filtypenavnet ".mp3", kan afspilning af filen forårsage kraftig støj, hvis filen i virkeligheden er anderledes, og dette kan beskadige højtalersystemet og medføre, at systemet ikke fungerer.
- Det maksimale antal:
 - mapper er 255 (inklusive rodmappen).
 - MP3-filer er 512.
 - mappeniveauer (træstrukturen af filer) er 8.
- Kompatibilitet med alle programmer, optageenheder og optagedier til MP3-kodning/skrivning kan ikke garanteres. Inkompatible MP3-diske kan frembringe støj, eller lyden kan blive afbrudt, eller de kan muligvis slet ikke afspilles.

Bemærkninger om afspilning af multisession-diske

- Hvis den første session på disken er en CD-DA-session, kan de øvrige sessioner på disken ikke genkendes uanset sessionsformatet. Det er kun CD-DA-spor i den første session, der kan afspilles.
- Hvis sessionsformatet for den første session er CD-ROM, og de øvrige sessioner er optaget i det samme format, fortsætter anlægget med at afspille MP3-filer derefter i flere sessioner, indtil anlægget støder på en anden session, der er optaget i et andet format.

Brug af radioen

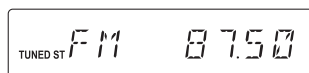
1 Vælg "TUNER FM" eller "TUNER AM".

Tryk på TUNER/BAND (eller FUNCTION) flere gange.

2 Udfør indstillingen.

For automatisk søgning

Tryk gentagne gange på TUNING MODE, indtil "AUTO" vises, og tryk derefter på +/- (eller TUNING +/- på enheden). Søgningen stopper automatisk, når en station er fundet, og "TUNED" og "ST" (kun for stereoprogrammer) lyser på displayet.



Hvis "TUNED" ikke lyser, og søgningen efter en station ikke stopper, skal du trykke på ■ for at stoppe søgningen og derefter udføre manuel indstilling (se nedenfor). Når du stiller ind på en station, der sender RDS-tjenester, vises stationens navn på displayet.

For manuel indstilling

Tryk gentagne gange på TUNING MODE, indtil "MANUAL" vises, og tryk derefter gentagne gange på +/- (eller TUNING +/- på enheden) for at stille ind på den ønskede station.

Tip

Hvis du vil reducere statisk støj på en svag FM-stereostation, skal du trykke gentagne gange på FM MODE, indtil "MONO" vises, for at slå stereomodtagelse fra.

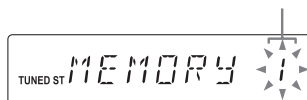
Forudindstilling af en radiostation

Brug knapperne på fjernbetjeningen til at forudindstille stationer.

1 Stil ind på den ønskede station.

2 Tryk på TUNER MEMORY for at vælge indstillingen for tunerhukommelse.

Forudindstillet nummer



3 Tryk gentagne gange på +/- for at vælge det ønskede forudindstillede nummer.

Hvis en anden station allerede er tildelt det valgte forudindstillede nummer, bliver stationen erstattet med den nye station.

4 Tryk på ENTER for at gemme stationen.

5 Gentag trin 1 til 4 for at gemme andre stationer.

Du kan forudindstille op til 20 FM- og 10 AM-stationer. De forudindstillede stationer bevares i hukommelsen i cirka en halv dag, selvom netledningen tages ud, eller der forekommer en strømafbrydelse.

6 Hvis du vil stille ind på en forudindstillet radiostation, skal du trykke gentagne gange på TUNING MODE, indtil "PRESET" vises, og derefter trykke gentagne gange på +/- for at vælge det ønskede forudindstillede nummer.

Inden brug af USB-enheden

Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder.

Til kunder i Europa og Rusland:

<<http://support.sony-europe.com/>>

Til kunder i Latinamerika:

<<http://www.sony-latin.com/index.crp>>

Til kunder i andre lande/regioner:

<<http://www.sony-asia.com/support>>






Bemærkninger

- Hvis der kræves et USB-kabel, skal du tilslutte det USB-kabel, der fulgte med USB-enheden.
- Når USB-enheden er tilsluttet, vises "READING", og "USB MEMORY" lyser op på displayet.
- Det kan tage ca. 10 sekunder, før "READING" vises, afhængigt af hvilken type USB-enhed der er tilsluttet.
- Du må ikke tilslutte systemet og USB-enheden via en USB-hub.
- Når USB-enheden er tilsluttet, indlæser systemet alle filerne fra USB-enheden. Hvis der er mange mapper eller filer på USB-enheden, kan det tage længere tid at læse USB-enheden.
- For nogle USB-enheder gælder, at der efter en betjening af den kan gå lidt tid, før handlingen udføres af systemet.
- Kompatibilitet med al kodnings- og skrivningssoftware kan ikke garanteres. Hvis lydfiler på USB-enheden oprindeligt er kodet med ikke-kompatibel software, kan filerne medføre støj eller lydafbrydelser eller måske slet ikke blive afspillet.

- Dette system kan ikke overføre musik fra en disk eller afspille lydfiler på USB-enheden i følgende tilfælde.
 - Hvis antallet af lydfiler i en mappe overstiger 999.
 - Hvis det samlede antal lydfiler på en USB-enhed overstiger 5.000.
 - Hvis antallet af mapper på en USB-enhed overstiger 255 (inklusive mapperne "ROOT" og "MUSIC", men eksklusive tomme mapper).Disse antal kan variere afhængigt af fil- og mappestrukturen. Undlad at gemme andre typer af filer eller unødvendige mapper på en USB-enhed, der indeholder lydfiler.


Sådan vælges hukommelsen på USB-enheden

Hvis USB-enheden har mere end én hukommelse (f.eks. intern hukommelse og hukommelseskort), kan du vælge den hukommelse, du vil bruge, og derefter starte afspilning eller overførsel. Du kan ikke vælge en hukommelse under en afspilning eller overførsel. Du skal vælge en hukommelse, før du starter en afspilning eller overførsel.

- 1 Tryk på USB (eller FUNCTION flere gange) for at vælge USB-funktionen.
- 2 Slut en USB-enhed til porten  (USB).
- 3 Tryk på OPTIONS på enheden, når den er stoppet.
"MEM SEL" vises. Hvis en lydfil eller en mappe er valgt, vises "ERASE" i stedet. Tryk på   gentagne gange for at vælge "MEM SEL".
- 4 Tryk på ENTER.
- 5 Tryk på   gentagne gange for at vælge et hukommelsesnummer.
Gå til trin 6, hvis kun én hukommelse kan vælges.
Tryk på OPTIONS for at annullere denne handling.
- 6 Tryk på ENTER.

Sådan benyttes anlægget som batterioplader

Du kan benytte anlægget som batterioplader til USB-enheder, der har en genopladningsfunktion, når der er tændt for anlægget.


Opladningen begynder, når USB-enheden sluttes til porten  (USB) på anlægget. Status for opladningen vises på USB-enhedens display. Yderligere oplysninger finder du i betjeningsvejledningen til USB-enheden.

Bemærkning til opladning af USB-enheden med dette system

Du kan ikke benytte systemet som batterioplader i følgende tilfælde.

- CD-afspilleren/USB-enheden er slukket, og tunerfunktionen er valgt. Se afsnittet "Sådan forbedres diskindlæsningen" (side 26).
- Når systemet er slukket.

Overførsel af musik fra en disk til en USB-enhed

Du kan ikke slutte en valgfri USB-enhed til porten  (USB) på systemet og overføre musik fra en disk til USB-enheden.

Du kan kun overføre musik fra en CD-DA-disk eller MP3-disk.

Lydformatet af filer, der overføres af dette system, er MP3.

Mængden af påkrævet ledig plads på USB-enheden er ca. 1 MB pr. minut under overførsel af musik fra en CD. Påkrævet ledig plads kan være større under overførsel af musik fra en MP3-disk.

Du kan let overføre al musikken på en disk til en USB-enhed (CD SYNC). Du kan også overføre et spor eller en MP3-fil, der er ved at blive afspillet (REC1).

1 Slut en USB-enhed til porten (USB).

2 Vælg CD-funktionen.

Tryk på CD (eller FUNCTION flere gange).



3 Ilæg en disk.

4 Indstil USB-enheden til standby for overførsel.

Synkroniseret overførsel (CD SYNC):

Tryk på REC TO USB på enheden.

Hvis du kun vil overføre dine CD-yndlingsnumre eller MP3-yndlingsfiler, skal du først oprette dit eget program (se "Fremstilling af dit eget program" (side 16)).

Hvis du kun vil overføre MP3-filer, der er gemt i en bestemt mappe på MP3-disken, skal du trykke på PLAY MODE gentagne gange, indtil der står "", mens afspilning er stoppet. Tryk derefter på  +/- gentagne gange for at vælge den ønskede mappe, før du starter overførslen.

REC1:

Start afspilningen af det spor eller den MP3-fil, du vil overføre, og tryk derefter på REC TO USB på systemet.

5 Tryk på ENTER for at starte overførslen.

Ved brug af CD SYNC

Når overførslen er fuldført, vil adgangen til USB-enheden og CD-afspilleren stoppe automatisk.

Ved brug af REC1







Når overførslen er fuldført, vil adgangen til USB-enheden stoppe automatisk, mens CD-afspilleren fortsætter afspilning.

Sådan stoppes overførslen

Tryk på ■.

Sådan slettes lydfiler eller mapper på USB-enheden

Bemærk, at du ikke kan slette lydfiler og mapper i blandet afspilningstilstand eller programafspilningstilstand.

- 1 Slut en USB-enhed til porten  (USB).
- 2 Vælg USB-funktionen.
Tryk på USB (eller FUNCTION flere gange).
- 3 Tryk på   eller  +/- gentagne gange for at vælge den lydfil eller mappe, du vil slette.
- 4 Tryk på OPTIONS på enheden, når den er stoppet.
- 5 Tryk gentagne gange på   for at vælge "ERASE", og tryk derefter på ENTER.
Tryk på OPTIONS for at annullere slettehandlingen.
- 6 Tryk på ENTER.

Regler for mappe og fildannelse

Ved første overførsel af musik til en USB-enhed oprettes mappen "MUSIC" under mappen "ROOT", og en overførselstilstandsmappe ("CD-DA", "CD-MP3", "REC1" eller "PROGRAM") oprettes i mappen "MUSIC". Mapper og filer oprettes i en overførselstilstandsmappe som følger.

CD SYNC¹⁾

Musikkilde	Mappenavn	Filnavn
MP3	Samme som musikkilden ²⁾	
CD-DA	"CDDA001" ³⁾	"TRACK001" ⁴⁾

REC1

Musikkilde	Mappenavn	Filnavn
MP3	"REC1" ⁵⁾	Samme som musikkilden ²⁾
CD-DA		"TRACK001" ⁴⁾

¹⁾ I programafspilningstilstand er mappenavnet "PGM_xxx", og filnavnet afhænger af musikkilden (CD-DA-disk eller MP3-disk).

²⁾ Op til 32 tegn i navnet bliver tildelt.

³⁾ Mappenumre bliver tildelt i numerisk rækkefølge derefter og højest op til 999.

⁴⁾ Filnumre bliver tildelt i numerisk rækkefølge derefter.

⁵⁾ Der oprettes en ny fil i mappen "REC1", hver gang REC1 udføres.

Bemærkninger

- Når du overfører musik fra en CD, overføres sporene som MP3-filer ved 128 kbps. Når du overfører musik fra en MP3-disk, overføres MP3-filerne ved samme bithastighed som de originale MP3-filer.
- Hvis du starter overførslen i blandet afspilningstilstand, gentaget afspilningstilstand eller programafspilningstilstand (når ingen spor eller MP3-filer er programmeret), bliver den valgte afspilningstilstand automatisk annulleret, og afspilningstilstanden skifter til normal afspilningstilstand.
- Under overførsel af musik fra en MP3-disk udsendes ingen lyd, og der står "HI-SPEED".
- CD-tekstoplysninger overføres ikke til de oprettede MP3-filer.
- Hvis du annullerer processen midt under en musikoverførsel, oprettes en ufuldstændig MP3-fil indtil det punkt, hvor overførslen blev stoppet.
- Overførslen stopper automatisk i følgende situationer:
 - USB-enheden løber tør for plads.
 - Antallet af lydfiler på USB-enheden overskrider grænsen for det antal, som systemet kan genkende.
- Hvis den mappe, der skal slettes, indeholder filer eller undermapper, der ikke har MP3/WMA/AAC-format, slettes disse ikke.
- 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.
- Du må ikke frakoble USB-enheden eller tage netledningen ud under en overførsel eller sletning. Det kan beskadige dataene på USB-enheden eller selve USB-enheden.

Afspilning af en fil fra USB-enheden

Følgende lydformater kan afspilles på dette system:

MP3, WMA* og AAC*

* Systemet kan ikke afspille filer, der er ophavsretligt beskyttet med DRM (Digital Rights Management – Styring af digitale rettigheder).

Filer, der er downloadet fra en online musikbutik, kan måske ikke afspilles på dette system.

1 Vælg USB-funktionen.

Tryk på USB (eller FUNCTION flere gange).

2 Slut en USB-enhed til porten (USB).

Når USB-enheden er tilsluttet, skifter displayet som følger:









"READING" → "STORAGE*"

* Når USB-enheden tilsluttes, vises enhedsnavnet, hvis det er optaget.

3 Start afspilningen.



Tryk på  (eller  på enheden).

Andre betjeninger

Funktion	Tryk på
Hold pause i afspilning	 (eller  på enheden). Tryk på knappen igen for at genoptage afspilningen.*
Stoppe afspilning	
Vælg en mappe	 +/- flere gange.
Vælg en fil	 
Finde et punkt i en fil	Hold   nede under afspilningen, og slip knappen på det ønskede sted.
Vælg gentaget afspilning	REPEAT flere gange, indtil "REP" eller "REP1" vises.

* Under afspilning af en VBR MP3-fil genoptager systemet måske afspilningen fra et andet punkt.



Sådan ændres afspilningstilstanden

Tryk på PLAY MODE flere gange, mens USB-enheden er stoppet. Du kan vælge normal afspilning ("") for alle filer i mappen på USB-enheden), blandet afspilning ("SHUF" eller " SHUF") eller programafspilning ("PGM").

Bemærkning om gentaget afspilning

"REP" angiver, at alle lydfiler på en USB-enhed gentages, indtil du stopper afspilningen.

Bemærkning om blandet afspilningstilstand

Når du slukker systemet, slettes den valgte tilstand for blandet afspilning ("SHUF" eller " SHUF"), og afspilningstilstanden går tilbage til normal afspilningstilstand ("").

Bemærkninger

- Følgende tilfælde kan øge den tid, det tager at starte afspilningen:
 - En USB-enhed, som er optaget med en kompliceret træstruktur.
 - Hukommelseskapaaciteten er stor.
- Systemet kan kun afspille ned til en dybde af otte mapper.
- Dette system understøtter ikke nødvendigvis alle de funktioner, der er tilgængelige i en tilsluttet USB-enhed.
- Genoptagelse af afspilning annulleres, når du slukker systemet.
- Filer og mapper vises i den rækkefølge, de er oprettet i på USB-enheden.
- Systemets afspilningsrækkefølge kan være forskellig fra den tilsluttede USB-enheds afspilningsrækkefølge.
- Mapper, der ikke indeholder lydfile, springes over.
- Følgende filformater kan afspilles på dette system:
 - MP3: filtypenavnet ".mp3"
 - WMA: filtypenavnet ".wma"
 - AAC: filtypenavnet ".m4a", ".mp4" eller ".3gp"

Bemærk, at selvom filnavnene har et af ovenstående filtypenavne, kan afspilning af filerne forårsage kraftig støj, hvis filerne i virkeligheden er anderledes, og dette kan beskadige højttalersystemet og medføre, at systemet ikke fungerer.

Fremstilling af dit eget program

(programafspilning)

Brug knapperne på fjernbetjeningen til at oprette dit eget program.

1 Vælg den ønskede funktion.

CD

Tryk på CD (eller FUNCTION flere gange) for at vælge CD-funktionen.



USB


Tryk på USB (eller FUNCTION flere gange) for at vælge USB-funktionen.

2 Vælg afspilningstilstand.

Tryk flere gange på PLAY MODE, indtil "PGM" vises, mens afspilleren er standset.

3 Vælg det ønskede musik- eller filnummer.

Tryk gentagne gange på  , indtil det ønskede musik- eller filnummer vises.

Ved programmering af MP3/WMA/AAC-filer skal du trykke gentagne gange på  +/- for at vælge den ønskede mappe og derefter vælge den ønskede fil.

Valgte musik- eller filnummer



Samlet spilletid for det valgte musiknummer eller den valgte fil

4 Programmér det valgte musiknummer eller den valgte fil.

Tryk på ENTER for at angive det valgte musiknummer eller den valgte fil.

CD

"- -.-" vises, hvis den samlede programtid overskrider 100 minutter for en CD, eller hvis du vælger en MP3-fil.

USB

Den samlede programtid kan ikke vises, så der står "- -.-".

5 Gentag trin 3 til 4 for at programmere flere musiknumre eller filer, op til i alt 25 musiknumre eller filer.

6 Afspil programmet med musiknumre eller filer ved at trykke på ►.

Programmet vil forblive tilgængeligt, indtil du åbner diskskuffen. Hvis du vil afspille det samme program igen, skal du vælge CD-funktionen og derefter trykke på ►.

Sådan annulleres programmeret afspilning

Tryk flere gange på PLAY MODE, indtil "PGM" forsvinder, mens afspilleren er standset.

Sådan slettes det sidste musiknummer eller den sidste fil i programmet

Tryk på CLEAR, mens afspilleren er stoppet.

Sådan vises programoplysninger, f.eks. det samlede antal numre i programmet

Tryk på DISPLAY flere gange.

Brug af ekstra lydkomponenter

1 Gør lyd-kilden klar.

Tilslut den ekstra lyd-kildekomponent i DVD/PC IN L/R-stikket på apparatet med et analogt lyd-kabel (medfølger ikke).

2 Indstil lydstyrken til minimum.

Tryk gentagne gange på VOLUME – (eller drej knappen VOLUME på enheden), indtil der står "VOL MIN" på displayet.

3 Vælg PC-funktionen.

Tryk på FUNCTION flere gange.

4 Start afspilningen.

Start afspilningen af den tilsluttede komponent, og indstil lydstyrken.

Bemærkninger

- Anlægget kan automatisk gå i standby-tilstand, hvis lydstyrken er indstillet for lavt på den tilsluttede komponent. Indstil lydstyrken på komponenten derefter. Se afsnittet "Sådan deaktiveres den automatiske standby-funktion" (side 27).
- Sørg for at skrue lyd-niveauet ned til minimum, før du tilslutter eller frakobler en lyd-komponent. Ellers kan der genereres støj, systemet kan få driftsfejl, eller "PROTECT" kan blive vist på displayet (side 22).

Justering af lyden

Funktion	Tryk på
Generere en mere dynamisk lyd (Dynamic Sound Generator X-tra)	DSGX på systemet.
Indstille lydeffekten	EQ.

Sådan tændes subwooferen (kun MHC-EX99/EX900)

- 1 Tryk på OPTIONS på enheden.
- 2 Tryk gentagne gange på **◀◀/▶▶** for at vælge "S-WOOFER", og tryk derefter på ENTER.
- 3 Tryk gentagne gange på **◀◀/▶▶** for at vælge "SW ON", og tryk derefter på ENTER.
Sluk subwooferen ved at vælge "SW OFF" og derefter trykke på ENTER.

Ændring af displayet

Funktion	Tryk på
Ændre oplysninger på displayet*	DISPLAY flere gange, når systemet er tændt.
Ændre visningstilstand (se nedenfor)	DISPLAY flere gange, når systemet er slukket.

* Du kan for eksempel få vist CD/MP3-diskoplysninger eller USB-enhedsoplysninger såsom:

- spor- eller filnummer under normal afspilning.
- spor- eller filnavn ("🎵") under normal afspilning.
- kunstnernavn ("👤") under normal afspilning.
- album- eller mappenavn ("📁") under normal afspilning.
- den samlede afspilningstid og det samlede antal spor på CD-DA-disken (kun, hvis normal afspilningstilstand er valgt, og afspilleren er stoppet).
- det samlede antal mapper (album) på MP3-disken (kun, hvis normal afspilning er valgt, og afspilleren er stoppet).
- enhedsnavnet, hvis det findes på disken eller USB-enheden (kun, hvis normal afspilning er valgt, og USB-enheden er stoppet).

Systemet har følgende visningstilstande.

Visningstilstand	Når systemet er slukket.
Demonstration	Demonstrationen vises.
Energisparetilstand ¹⁾	Displayet slukkes for at spare energi. Timeren og uret virker fortsat.
Ur ²⁾	Uret vises.

¹⁾ Du kan ikke stille uret i energisparetilstand.

²⁾ Uret på displayet skifter automatisk til energisparetilstand efter otte sekunder.

Bemærkninger om displayoplysningerne

- Tegn, som ikke kan vises på displayet, vises som "_".
- Følgende vises ikke:
 - den samlede spilletid for en MP3-disk og uSB-enhed.
 - resterende spilletid for en fil.
- Følgende vises ikke korrekt:
 - forløbet spilletid for en MP3-fil, der er kodet ved hjælp af VBR (Variable Bit Rate).
 - mappe- eller filnavne, som ikke følger hverken ISO9660 niveau 1 eller niveau 2 eller Joliet i ekspansionsformat.
- Følgende vises:
 - den resterende spilletid for et spor.
 - ID3-tagoplysninger for MP3-filer, når der benyttes ID3 version 1- og version 2-tags (der vises ID3 version 2-tagoplysninger, hvis der både er benyttet ID3 version 1- og version 2-tags til en enkelt MP3-fil).
 - op til 15 tegn i ID3-, WMA- og AAC-tagoplysninger ved hjælp af store bogstaver (A til Z), tal (0 til 9) og symboler (" \$ % ' () * + , - . / < = > @ [\] _ ' { } ! ? ^).

Ændring af illuminationens lysstyrke

Funktion	Handling
Ændre lysstyrken af illuminationen omkring VOLUME-knappen	<ol style="list-style-type: none">1 Tryk på OPTIONS på enheden.2 Tryk gentagne gange på ◀◀/▶▶ for at vælge "ILLUMI", og tryk derefter på ENTER.3 Tryk på ◀◀/▶▶ gentagne gange for at vælge den ønskede tilstand, og tryk derefter på ENTER.

Brug af timere

Systemet har to timerfunktioner. Hvis du anvender begge timere, har sleeptimeren første prioritet.

Brug knapperne på fjernbetjeningen til at benytte timerfunktionerne.

Sleeptimer:

Du kan falde i søvn til musik.

Tryk på SLEEP flere gange.

Hvis du vælger "AUTO", slukkes der automatisk for systemet, når den aktuelle disk eller USB-enhed stopper, eller inden for 100 minutter.

Afspilningstimer:

Du kan vågne op til en CD, FM/AM-modtagelse eller en USB-enhed på et forudindstillet tidspunkt.

Husk at indstille uret.

1 Gør lydkilden klar.

Gør lydkilden klar, og tryk derefter på VOLUME +/- for at indstille lydstyrken.

Hvis du vil starte fra et bestemt CD-spor eller en bestemt lydfil, skal du oprette dit eget program (side 16).

2 Vælg indstillingsfunktion for timer.

Tryk på CLOCK/TIMER SET.

3 Indstil afspilningstimeren.

Tryk gentagne gange på **⏮/⏭** for at vælge "PLAY SET", og tryk derefter på ENTER.

"ON TIME" vises, og timeindikatoren blinker.

4 Indstil starttidspunktet for afspilningen.

Tryk gentagne gange på **⏮/⏭** for at indstille timetallet, og tryk derefter på ENTER.

Anvend samme fremgangsmåde for at indstille minuttallet.

"OFF TIME" vises, og timeindikatoren blinker på displayet.

5 Indstil det tidspunkt, hvor afspilningen skal stoppe.

Anvend samme fremgangsmåde som i trin 4.

6 Vælg lydkilden.

Tryk gentagne gange på **⏮/⏭**, indtil den ønskede lydkilde vises, og tryk derefter på ENTER. På displayet vises timerindstillingerne.

7 Sluk for systemet.

Tryk på **I/⏻**.

Anlægget tændes 15 sekunder før det forudindstillede tidspunkt.

Hvis anlægget allerede er tændt på det forudindstillede tidspunkt, aktiveres afspilningstimeren ikke.

Du må ikke betjene anlægget fra det tidspunkt, hvor der tændes for anlægget, og indtil afspilningen starter.

Sådan kontrolleres indstillingen

1 Tryk på CLOCK/TIMER SELECT.

2 Tryk gentagne gange på **⏮/⏭** for at vælge "PLAY SEL", og tryk derefter på ENTER.

Sådan annulleres timeren

Gentag den samme fremgangsmåde som ovenfor, indtil "OFF" vises i trin 2 af "Sådan kontrolleres indstillingen", og tryk derefter på ENTER.

Sådan ændres indstillingen

Begynd forfra fra trin 1 af "Brug af timere".

Forholdsregler

Diske, som dette anlæg KAN afspille

- Lyd-CD
- CD-R/CD-RW (lyddata/MP3-filer)

Diske, som dette anlæg IKKE KAN afspille

- CD-ROM
- CD-R/CD-RW ud over diske, som er optaget i musik-CD-format eller MP3-format, der overholder ISO9660 Level 1/Level 2, Joliet
- CD-R/CD-RW, som er optaget i multisession, der ikke er afsluttet ved at "lukke sessionen"
- CD-R/CD-RW i dårlig optagekvalitet, ridsede eller snavsede CD-R/CD-RW'er eller CD-R/CD-RW'er, som er optaget med en ikke-kompatibel optageenhed
- CD-R/CD-RW, som ikke er brændt korrekt
- Diske, som indeholder andre filtyper end MPEG 1 Audio Layer-3-filer (MP3)
- Diske, som ikke har standardform (f.eks. hjerteformet, firkantet, stjerneformet)
- Diske, som har selvklæbende tape, papir eller etiketter påklæst
- Udlejningsdiske eller brugte diske med påsatte mærkater, hvor limen strækker sig uden for mærkaten
- Diske, som har mærkater, der er trykt med blæk, som føles klæbrigt, når det berøres

Bemærkninger til diske

- Tør disken af fra midten og udad med en klud, inden den afspilles.
- Rengør ikke diske med opløsningsmidler som f.eks. rensbenzin, fortynder eller kommercielt tilgængelige rengøringsmidler eller antistatiske sprays, der er beregnet til vinylplader.
- Udsæt ikke diske for direkte sollys eller varmekilder som varme luftkanaler, og lad dem ikke ligge i en bil, som er parkeret i direkte sollys.

Sikkerhed

- Tag netledningen helt ud af stikkontakten, hvis apparatet ikke skal bruges i længere tid. Tag altid fat om stikket, når det trækkes ud af kontakten. Træk aldrig i selve ledningen.
- Hvis der er trængt væske ind i anlægget, eller hvis der er faldet genstande ned i det, skal du afbryde strømforsyningen og lade anlægget efterse af kvalificerede teknikere, inden du anvender det igen.
- Netledningen må kun udskiftes af faguddannet servicepersonale.

Placering

- Anlægget må ikke placeres hældende eller på et sted, som er ekstremt varmt, koldt, støvet, beskidt eller fugtigt, hvor der ikke er tilstrækkelig ventilation, eller hvor det udsættes for vibrationer, direkte sollys eller andet skarpt lys.
- Vær forsigtig, når apparatet eller højttalerne placeres på overflader, som er blevet specialbehandlet (f.eks. med voks, olie eller politur), da der kan forekomme pletter eller misfarvning af overfladen.
- Hvis anlægget flyttes direkte fra kolde til varme omgivelser, eller hvis det placeres i et meget fugtigt lokale, kan fugt kondenseres på linsen inde i CD afspilleren, hvilket kan medføre, at anlægget ikke fungerer. I så fald skal du tage disken ud og lade anlægget stå tændt i cirka en time, indtil fugten er fordampet.

Opvarmning

- Opbygning af varme på apparatet under brug er normalt, og der er ingen grund til bekymring.
- Berør ikke kabinettet, hvis det har været brugt i længere tid ved høj lydstyrke, da kabinettet kan være blevet meget varmt.
- Ventilationshullerne må ikke blokeres.

Om højttalersystemet

Dette højttalersystem er ikke magnetisk beskyttet, og billedet på tv-apparater i nærheden kan blive magnetisk forvrænget. I dette tilfælde skal du slukke for tv'et, vente 15 til 30 minutter og tænde for tv'et igen. Hvis situationen ikke er blevet bedre, skal du flytte højttalerne længere væk fra tv'et.

Rengøring af kabinettet

Rengør anlægget med en blød klud, der er let fugtet med en mild renseopløsning. Anvend ikke nogen form for slibemidler, skurepulver eller opløsningsmidler som f.eks. fortynder, rensebenzin eller alkohol.

Fejlfinding

- 1 Sørg for, at netledningen og højttalerledningerne er korrekt og forsvarligt tilsluttede.
- 2 Find problemet på tjeklisten nedenfor, og forsøg at løse problemet som angivet.
Kontakt den nærmeste Sony-forhandler, hvis problemet ikke kan løses.

Hvis "PROTECT" vises på displayet

Tag straks netledningen ud af stikkontakten, og kontrollér følgende, når "PROTECT" forsvinder.

- Er højttalerkablerne + og – kortsluttet?
- Er der noget, der blokerer ventilationsåbningerne på bagsiden af anlægget?

Når du har kontrolleret ovenstående punkter, og alt er i orden, skal du tilslutte netledningen igen og tænde for systemet. Kontakt den nærmeste Sony-forhandler, hvis problemet ikke kan løses.

Generelt

Demonstrationen vises på displayet, når netledningen er tilsluttet, selvom systemet ikke er tændt.

Tryk på DISPLAY, når systemet er slukket. Demonstrationen forsvinder.

Der tændes ikke for systemet.

Er netledningen sat i stikkontakten?

Anlægget er uventet gået i standby-tilstand.

Dette er ikke en fejl. Anlægget går automatisk i standby-tilstand efter cirka 30 minutter uden betjening eller lydsignaloutput. Se afsnittet "Sådan deaktiveres den automatiske standby-funktion" (side 27).

Der er ingen lyd.

- Er højtalerkablerne + og - kortslettet?
- Anvender du kun de medfølgende højtaltere?
- Er der noget, der blokerer ventilationsåbningerne på bagsiden af anlægget?

Lyden kommer kun fra én kanal, eller lydstyrken fra venstre og højre kanal er ikke balanceret.

- Placer højtalerne så symmetrisk som muligt.
- Tilslut kun de medfølgende højtaltere.

Alvorlig brummen eller støj.

- Flyt anlægget væk fra støjkluder.
- Tilslut systemet i en anden vægstikkontakt.
- Monter et støjfilter (ekstraudstyr) på netledningen.

Fjernbetjeningen virker ikke.

- Fjern alle genstande mellem fjernbetjeningen og fjernbetjeningsmodtageren på apparatet, og placer apparatet væk fra fluorescerende lys.
- Peg fjernbetjeningen mod anlæggets modtager.
- Flyt fjernbetjeningen tættere på anlægget.

Bortset fra I/Ⓞ er der ingen knapper på anlægget, der virker, og der står "CHILD LOCK" på displayet.

Børnelåsfunktionen er aktiveret. Slå børnelåsen fra ved at holde ■ nede på anlægget, indtil der står "CHILD LOCK OFF" på displayet.

CD/MP3-afspiller

Lyden hopper, eller disken kan ikke afspilles.

- Tør disken ren, og læg den i igen.
- Flyt anlægget til et sted, hvor der ikke forekommer vibrationer (f.eks. oven på et stabilt bord).
- Flyt højtalterne væk fra anlægget, eller placer dem på separate underlag. Ved høj lydstyrke kan vibrationer fra højtalterne medføre, at lyden hopper.

Afspilningen begynder ikke fra det første spor.

Vend tilbage til normal afspilning ved at trykke flere gange på PLAY MODE, indtil både "PGM" og "SHUF" forsvinder.

Afspilningen er længere tid end normalt om at begynde.

- Følgende tilfælde kan øge den tid, det tager at starte afspilningen.
- En disk, som er optaget med en kompliceret træstruktur
 - En disk, som er optaget i multisession-tilstand
 - En disk, som ikke er blevet brændt (en disk, hvor der kan tilføjes data)
 - En disk, som indeholder mange mapper

Diskskuffen kan ikke åbnes, og "LOCKED" vises.

Kontakt din Sony-forhandler eller et lokalt, autoriseret Sony-servicecenter.

USB-enhed

Den tilsluttede USB-enhed kan ikke oplades.

Vælg en anden funktion end tunerfunktionen, eller tænd CD-afspilleren/USB-enheden. Se afsnittet "Sådan forbedres diskindlæsningen" (side 26).

Du kan ikke starte overførsel til en USB-enhed.

Følgende problemer kan være opstået.

- USB-enheden er fuld.
- Antallet af filer og mapper på USB-enheden overstiger den øvre grænse.
- USB-enheden er skrivebeskyttet.

Overførslen stopper, før den er færdig.

- Du bruger en ikke-understøttet USB-enhed. Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder (side 12).
- USB-enheden er ikke formateret korrekt. Se betjeningsvejledningen til USB-enheden for at få oplysninger om formatering.
- Sluk systemet, og fjern USB-enheden. Hvis USB-enheden har en strømknop, skal du slukke USB-enheden og derefter tænde den igen, når den er fjernet fra systemet. Gentag derefter overførslen.
- USB-enhedens filstruktur bliver fragmenteret, hvis overførsels- og sletningshandlinger bliver foretaget flere gange. I betjeningsvejledningen til USB-enheden kan du se, hvordan du løser dette problem.

Der opstår fejl under overførsel af musik til en USB-enhed.

- Du bruger en ikke-understøttet USB-enhed. Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder (side 12).

- Sluk systemet, og fjern USB-enheden. Hvis USB-enheden har en strømknop, skal du slukke USB-enheden og derefter tænde den igen, når den er fjernet fra systemet. Gentag derefter overførslen.
- USB-enheden eller strømmen blev afbrudt under overførslen. Slet den delvist overførte fil, og gentag derefter overførslen. Hvis dette ikke løser problemet, kan det skyldes, at USB-enheden er i stykker. I betjeningsvejledningen til USB-enheden kan du se, hvordan du løser dette problem.



Filer eller mapper på USB-enheden kan ikke slettes.

- Kontrollér, om USB-enheden er skrivebeskyttet.
- USB-enheden eller strømmen blev afbrudt under sletningen. Slet den delvist slettede fil. Hvis dette ikke løser problemet, kan det skyldes, at USB-enheden er i stykker. I betjeningsvejledningen til USB-enheden kan du se, hvordan du løser dette problem.

Bruger du en ikke-understøttet USB-enhed?

Hvis du tilslutter en ikke-understøttet USB-enhed, kan visse problemer opstå. Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder (side 12).

"OVER CURRENT" vises.

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.

Der er ingen lyd.

USB-enheden er ikke tilsluttet korrekt. Sluk systemet, og tilslut USB-enheden igen. Tænd derefter systemet, og kontrollér, om "USB MEMORY" lyser op på displayet.

Der er støj, lyden springer eller er forvrænget.

- Sluk systemet, og tilslut USB-enheden igen. Tænd derefter systemet.
- Selve musikdataene indeholder støj, eller lyden er forvrænget. Støj kan være kommet ind under overførslen. Slet filen, og gentag derefter overførslen.
- Lydfilen er kodet ved for lav bithastighed. Send filer, der er kodet ved højere bithastighed, til USB-enheden.

USB-enheden kan ikke tilsluttes i porten (USB).

USB-enheden er tilsluttet omvendt. Tilslut USB-enheden i den korrekte retning.

"READING" vises i lang tid, eller det tager lang tid, før afspilningen starter.

Indlæsningen kan tage lang tid i følgende tilfælde.

- Der er mange mapper eller filer på USB-enheden.
- Filstrukturen er ekstrem kompleks.
- Hukommelseskapaciteten er stor.
- Den interne hukommelse er fragmenteret.

Derfor anbefaler Sony følgende fremgangsmåder.

- Samlet antal mapper på USB-enheden: Maks. 100
- Samlet antal filer pr. mappe: Maks. 100



Fejlbehæftet display

- Send musikdataene til USB-enheden igen, da de data, der er gemt på USB-enheden, kan være blevet beskadiget.
- De eneste tegnkoder, der kan vises af dette system, er tal og bogstaver. Andre tegn vises ikke korrekt.

USB-enheden genkendes ikke.

- Sluk systemet, og tilslut USB-enheden igen. Tænd derefter systemet.
- Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder (side 12).
- USB-enheden fungerer ikke korrekt. I betjeningsvejledningen til USB-enheden kan du se, hvordan du løser dette problem.

Afspilning starter ikke.

- Sluk systemet, og tilslut USB-enheden igen. Tænd derefter systemet.
- Besøg nedenstående websteder for at få oplysninger om kompatible USB-enheder (side 12).
- Tryk på  (eller  på systemet) for at starte afspilning.

Afspilningen begynder ikke fra det første spor.

Vend tilbage til normal afspilning ved at trykke flere gange på PLAY MODE, indtil både "PGM" og "SHUF" forsvinder.

Filer kan ikke afspilles.

- Lydfilen har ikke filtypenavnet ".mp3", ".wma", ".m4a", ".mp4" eller ".3gp".
 - Lydfilen er en lydfil med flere spor.
 - Filen er en videofil.
 - Dataene er ikke gemt i MP3/WMA/AAC-format.
 - Dataene er gemt i WMA Lossless/AAC Lossless-format.
 - USB-enheder, der er formateret med andre filsystemer end FAT16 eller FAT32, understøttes ikke.*
 - Hvis du bruger en partitioneret USB-lagerenhed, kan der kun afspilles filer fra den første partition.
 - Afspilning kan foretages i op til otte niveauer.
 - Antallet af mapper har overskredet 255.
 - Antallet af filer har overskredet 5.000.
 - Filer, som er krypteret eller beskyttet af adgangskoder osv., kan ikke afspilles.
- * Systemet understøtter FAT16 og FAT32, men ikke alle USB-lagerenheder understøtter alle disse FAT-formater. Se betjeningsvejledningen til hver USB-lagerenhed for at få yderligere oplysninger, eller kontakt producenten.

Tuner

Kraftig brummen eller støj, eller stationer kan ikke modtages. ("TUNED" eller "ST" blinker på displayet.)

- Tilslut antennen korrekt.
- Skift antennens placering og retning for at få god modtagelse.
- Hold antennerne væk fra højttalerledningerne, netledningen og USB-kablet for at undgå, at der opfanges støj.
- Kontakt nærmeste Sony-forhandler, hvis den medfølgende AM-antenne er faldet af plastikstanderen.
- Sluk for elektrisk udstyr i nærheden.

Sådan ændres

AM-tuningsintervallet

(undtagen europæiske, russiske og saudiarabiske modeller)
AM-tuningsintervallet er forudindstillet til 9 kHz eller 10 kHz som fabriksstandard.

- 1 Stil ind på en vilkårlig AM-station, og sluk derefter systemet.
- 2 Tryk på DISPLAY for at få vist uret.
- 3 Hold TUNING + nede på systemet, mens du trykker på I/⏻ på systemet. Alle de forudindstillede AM-stationer slettes. Hvis du vil nulstille intervallet til fabriksstandard, skal du gentage proceduren.

Sådan forbedres diskindlæsningen

Sluk for strømmen til CD-afspilleren/USB-enheden ved hjælp af CD/USB-strømstyringsfunktion. CD-afspilleren/USB-enheden er som standard slukket.

- 1 Tryk flere gange på FUNCTION for at vælge CD-funktionen.
- 2 Tryk på I/⏻ for at slukke systemet.
- 3 Når "STANDBY" holder op med at blinke, skal du trykke på DISPLAY for at få vist uret og derefter trykke på I/⏻ på systemet, mens du holder ■ nede på systemet. "CD/USB PWR ON" vises. Når du tænder CD-afspilleren/USB-enheden, bliver diskadgangen og indlæsningen hurtigere.
Hvis der er dårlig tunermodtagelse, når CD-afspilleren/USB-enheden er tændt, skal du gå tilbage til standardindstillingen.
Gentag fremgangsmåden, indtil "CD/USB PWR OFF" vises, for at slå strømmen til CD-afspilleren/USB-enheden fra. Bemærk, at når strømmen til CD-afspilleren/USB-enheden slukkes i tunerfunktionen, forsynes USB-enheden ikke med strøm, så derfor bliver den ikke genkendt eller opladet af systemet, selvom den er tilsluttet.

Sådan nulstilles anlægget til fabriksindstillingerne

Hvis anlægget stadig ikke fungerer korrekt, kan du nulstille anlægget til fabriksindstillingerne. Du kan ikke nulstille systemets fabriksindstillinger i energisparetilstand.
Brug knapperne på systemet til at nulstille det til standardindstillingerne fra fabrikken.

- 1 Træk netledningen ud af stikkontakten, og sæt den i igen, og tænd derefter for anlægget.
- 2 Tryk samtidigt på **■**, FUNCTION og I/⏻.
Alle brugerkonfigurerede indstillinger, f.eks. forudindstillede radiostationer, timer og ur, slettes.

Sådan deaktiveres den automatiske standby-funktion

Anlægget har en automatisk standby-funktion. Med denne funktion går anlægget automatisk i standby-tilstand efter cirka 30 minutter uden betjening eller lydsignaloutput.

Den automatiske standby-funktion er som standard slået til.

Brug knapperne på apparatet til slå den automatiske standby-funktion fra.

Hold I/⏻ nede, mens der er tændt for anlægget, indtil "AutoSTBY OFF" vises.

Du kan aktivere funktionen ved at gentage denne fremgangsmåde, indtil "AutoSTBY ON" vises.

Bemærkninger

- Meddelelsen "AUTOSTBY" blinker på displayet i ca. to minutter, før systemet skifter til standby.
- Den automatiske standby-funktion er ikke tilgængelig sammen med FM/AM-tunerfunktionen.
- Anlægget kan ikke gå i standby-tilstand automatisk i følgende tilfælde:
 - Når der registreres et lydsignal.
 - Når der er tilsluttet en USB-enhed.
 - Under afspilning af lydspor eller filer.
 - Når den forudindstillede afspilningstimer eller sleepstimer er aktiv.

Meddelelser

En af følgende meddelelser kan lyse op eller blinke på displayet under betjening.

COMPLETE

- Forudindstilling af radioen er afsluttet normalt.
- Lydfilet eller mappen på USB-enheden er slettet.

DATA ERROR

Du har forsøgt at afspille en fil, der ikke kan afspilles på USB-enheden.

DEVICE ERROR

USB-enheden blev ikke genkendt, eller en ukendt enhed er tilsluttet (side 24, 25).

DEVICE FULL

USB-enheden er fuld.

ERASE ERROR

Lydfilet eller mapper på USB-enheden kan ikke slettes.

FATAL ERROR

USB-enheden er blevet frakoblet under overførsel eller sletning af lydfilet/mapper på USB-enheden.

FOLDER FULL

Antallet af mapper på USB-enheden har nået maksimum.

FULL

Du forsøgte at programmere mere end 25 spor eller filer (trin).

LOCKED

Diskskuffen kan ikke åbnes. Kontakt nærmeste Sony-forhandler.

NO DISC

Der er ingen disk i afspilleren, eller du har ilagt en disk, som ikke kan afspilles.

NO MEMORY

Den hukommelse, der er valgt til afspilning eller overførsel, har intet ilagt hukommelsesmedie i USB-enheden.

NO STEP

Alle de programmerede spor er blevet slettet.

NO SUPPORT

Der er tilsluttet en ikke-understøttet USB-enhed.

NO TRACK

Der er ingen fil, som kan afspilles, i USB-enheden.

NOT USED

Du har forsøgt at udføre en bestemt handling under forhold, hvor handlingen ikke er tilladt.

NoDEVICE

Ingen USB-enhed er tilsluttet, eller den tilsluttede USB-enhed er stoppet.

OVER

Du er nået til slutningen af disken, mens du har trykket på ►► under afspilning eller pause.

OVER CURRENT

Der blev registreret overstrøm fra ↔ (USB)-porten.

PROTECT

Se "Hvis "PROTECT" vises på displayet" (side 22) for at finde ud af, hvad du skal gøre, hvis denne meddelelse vises.

PROTECTED

Du har forsøgt at foretage overførsel eller sletning på en skrivebeskyttet USB-enhed.

PUSH SELECT

Du har forsøgt at indstille uret eller timeren under en timer-handling.

PUSH STOP

- Du har trykket på PLAY MODE under afspilning.
- Du har trykket på knapper, der kun kan betjenes, når afspilning er stoppet.

READING

- Systemet læser information fra disken. Nogle knapper er ikke tilgængelige.
- Systemet er ved at genkende USB-enheden.

REC ERROR

Overførsel er ikke startet, er stoppet undervejs eller kunne på anden vis ikke udføres (side 24).

REMOVED

USB-enheden er frakoblet.

SET CLOCK

Du har forsøgt at vælge timeren, mens uret ikke er indstillet.

SET TIMER

Du har forsøgt at vælge timeren, mens afspilningstimeren ikke er indstillet.

TIME NG

Start- og stoptidspunkterne for afspilningstimeren er angivet til samme tidspunkt.

TRACK FULL

Antallet af filer på USB-enheden har nået maksimum.

Specifikationer

Hovedenhed

Forstærkerafsnit

Følgende er målt ved vekselstrøm 127 V, 60 Hz (mexicansk model)

Følgende er målt ved vekselstrøm 220 V, 50/60 Hz (argentinsk model)

Følgende er målt ved vekselstrøm 230 V, 50/60 Hz (andre modeller)

MHC-EX99/EX900

Fronthøjttaler:

Udgangseffekt (nominel):

80 W + 80 W (ved 3 Ω, 1 kHz, 1 % THD)

RMS-udgangseffekt (reference):

135 W + 135 W (pr. kanal ved 3 Ω, 1 kHz)

Subwoofer:

RMS-udgangseffekt (reference):

200 W (ved 8 Ω, 100 Hz)

MHC-EX88/EX700

Udgangseffekt (nominel):

120 W + 120 W (ved 4 Ω, 1 kHz, 1 % THD)

RMS-udgangseffekt (reference):

200 W + 200 W (pr. kanal ved 4 Ω, 1 kHz)

MHC-EX66/EX600

Udgangseffekt (nominel):

50 W + 50 W (ved 4 Ω, 1 kHz, 1 % THD)

RMS-udgangseffekt (reference):

90 W + 90 W (pr. kanal ved 4 Ω, 1 kHz)

Indgange

DVD/PC IN L/R (phono-stik):

Følsomhed 700 mV, impedans 22 kΩ

Udgange

PHONES (stereo-ministik):

Til hovedtelefoner med en impedans på 8 Ω eller mere

SPEAKERS:

MHC-EX99/EX900: impedans 3 Ω

MHC-EX88/EX700/EX66/EX600:

impedans 4 Ω

SUBWOOFER (kun MHC-EX99/EX900):

impedans 8 Ω

USB-afsnit

Understøttet bithastighed:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):

32 kbps - 320 kbps, VBR

WMA: 48 kbps - 192 kbps

AAC: 48 kbps - 320 kbps

Samplingfrekvenser:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):

32/44,1/48 kHz

WMA: 44,1 kHz

AAC: 44,1 kHz

↔ (USB-port):

Maksimumspænding: 500 mA

CD-afspiller-del

System:

Kompakt disk- og digitalt lydssystem

Egenskaber for laserdiode

Emissionsvarighed: Kontinuerlig

Laseroutput*: Mindre end 44,6 μ W

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

Frekvensrespons: 20 Hz - 20 kHz

Signal-/støjforhold: Mere end 90 dB

Dynamisk interval: Mere end 88 dB

Tuner-del

FM stereo, FM/AM superheterodyn tuner

Antenne:

FM-stueantenne

AM-rammeantenne

FM-tuner-del:

Modtageområde:

87,5 MHz - 108,0 MHz

(intervaller af 50 kHz)

Mellemfrekvens:

200/250/300/350/400 kHz

AM-tuner-del:

Modtageområde

Latinamerikanske modeller:

530 kHz - 1,710 kHz

(intervaller af 10 kHz)

531 kHz - 1,710 kHz

(intervaller af 9 kHz)

Europæiske, russiske og saudiarabiske modeller:

531 kHz - 1.602 kHz

(intervaller af 9 kHz)

Andre modeller:

531 kHz - 1.602 kHz

(intervaller af 9 kHz)

530 kHz - 1.610 kHz

(intervaller af 10 kHz)

Mellemfrekvens: 400 kHz

Højtaler

Fronthøjtaler

SS-EX99 for MHC-EX99

SS-EX900 for MHC-EX900

SS-EX88 for MHC-EX88

SS-EX700 for MHC-EX700

Højtalersystem:

2-vejs 2-drivers højtalersystem,
basrefleks

Højtalerenhed:

Woofers: 180 mm, cone-type

Tweeter: 40 mm, horn-type

Nomineret impedans:

MHC-EX99/EX900: 3 Ω

MHC-EX88/EX700: 4 Ω

Mål (B/H/D):

Ca. 230 mm \times 340 mm \times 210 mm

Vægt: Ca. 3,0 kg

Antal: 2 stk

SS-EX66 for MHC-EX66

SS-EX600 for MHC-EX600

Højtalersystem:

2-vejs 2-drivers højtalersystem,
basrefleks

Højtalerenhed:

Woofers: 150 mm, cone-type

Tweeter: 40 mm, horn-type

Nomineret impedans: 4 Ω

Mål (B/H/D):

Ca. 202 mm \times 306 mm \times 210 mm

Vægt: Ca. 2,5 kg

Antal: 2 stk

Subwoofer

SS-WG900 for MHC-EX99/EX900

Højtaltersystem:

Subwoofer-system, basrefleks

Højtalerenhed:

Subwoofer: 200 mm, cone-type

Nomineret impedans: 8 Ω

Mål (B/H/D):

Ca. 282 mm \times 306 mm \times 295 mm

Vægt: Ca. 4,6 kg

Antal: 1 stk

Generelt

Strømkrav

Mexicansk model:

127 V vekselstrøm, 60 Hz

Europæiske, argentinske og russiske modeller:

220 V - 240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Andre modeller:

120 V - 240 V vekselstrøm, 50/60 Hz

Strømforbrug

MHC-EX99/EX900: 85 W

(0,5 W i energisparetilstand)

MHC-EX88/EX700: 70 W

(0,5 W i energisparetilstand)

MHC-EX66/EX600: 45 W

(0,5 W i energisparetilstand)

Mål (B/H/D) (ekskl. højttalere):

Ca. 210 mm \times 312 mm \times 375 mm

Vægt (ekskl. højttalere)

MHC-EX99/EX900/EX88/EX700:

Ca. 3,8 kg

MHC-EX66/EX600: Ca. 3,6 kg

Antal hovedenheder: 1 stk

Medfølgende tilbehør: Fjernbetjening (1), R6-batterier (str. AA) (2), FM-stueantenne/AM-rammeantenne (1)

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

Strømforbrug ved standby: 0,5 W

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

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO



* 4 2 6 7 3 8 6 1 2 * (1)

©2011 Sony Corporation

4-267-386-12(1) (DK)