

Personlig lydsystem

Bruksanvisning

Komme i gang

Lytte til en CD

Lytte til radioen

Lytte til en fil på en
USB-enhet

Lytte til musikk med
valgfrie lydkomponenter

Lytte til musikk via en
BLUETOOTH-tilkobling

Ytterligere informasjon

Feilsøking

Forholdsregler/
Spesifikasjoner

ADVARSEL

Tildekking av ventilasjonsåpningen på apparatet med aviser, duker, gardiner eller lignende kan medføre brannfare.

Ikke la apparatet komme i nærheten av åpen ild, for eksempel stearinlys.

Du reduserer risikoen for brann eller elektrisk sjokk ved å unngå å utsette apparatet for drypping eller spruting, og ikke plassere væskefylte objekter på apparatet, for eksempel vaser.

Ettersom hovedkabelen brukes til å koble enheten fra strømmen, kan du koble enheten til en lett tilgjengelig stikkontakt. Hvis du legger merke til noe unormalt i enheten, må du koble enheten fra stikkontakten med en gang.

Ikke plasser enheten i et lite område, for eksempel en bokhylle eller innebygd kabinett.

Pass på at batterier, eller apparater som inneholder batterier, ikke utsettes for sterk varme, for eksempel fra direkte sollys eller åpen ild.

Enheten er ikke koblet fra strømmen så lenge den er koblet til stikkontakten, selv om selve enheten er slått av.

Overdrevene lydnivåer fra øretelefoner og hodetelefoner kan føre til hørselsskade.

Navneplaten finnes på undersiden av enheten.



Dette apparatet er klassifisert som et CLASS 1 LASER-produkt. Denne merkingen finnes på undersiden.

Merknad til kunder: den følgende informasjonen gjelder bare for utstyr som er solgt i land som bruker EU-direktiver.

Dette produktet er produsert av eller på vegne av Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Forespørsler som gjelder produktets samsvar med EU-lovgivning, skal rettes til den autoriserte representanten, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. For spørsmål som gjelder service og garanti, henvises det til adressene som er angitt i de separate service- og garantidokumentene.

Sony Corp. erklærer herved at dette utstyret samsvarer med de spesifikke kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EC.

Hvis du vil ha mer informasjon, gå du til følgende nettsted:

<http://www.compliance.sony.de/>



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

Dette symbolet på produktet eller innpakningen viser at produktet ikke skal håndteres som husholdningsavfall. I stedet skal det leveres på egnet innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. Når du sørger for at du kvtter deg med produktet på riktig måte, bidrar du til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskehelsen, som kan forårsakes av feilaktig avfallshåndtering av dette produktet. Resirkulering av materialer bidrar til å spare på naturressursene. Hvis du vil ha mer informasjon om resirkulering av dette produktet, kan du kontakte lokale myndigheter, renovasjonsselskapet der du bor eller forhandleren du kjøpte produktet av.

Bare Europa



Pb

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

Dette symbolet på batteriet eller innpakningen viser at batteriet som leveres med dette produktet ikke skal håndteres som husholdningsavfall.

På noen batterier kan dette symbolet brukes sammen med et kjemisk symbol. De kjemiske symbolene for kvikksølv (Hg) eller bly (Pb) legges til hvis batteriet inneholder mer enn 0,0005 % kvikksølv eller 0,004 % bly.

Når du sørger for at du kvtter deg med batteriene på riktig måte, bidrar du til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskehelsen, som kan forårsakes av feilaktig avfallshåndtering av batteriet. Resirkulering av materialer bidrar til å spare på naturressursene. I tillegg der produkter av sikkerhets-, ytelses- eller dataintegritetsårsaker krever en permanent tilkobling til et innebygd batteri, må batteriet kun byttes av kvalifisert teknisk personell. Lever batteriet på et egnet innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr for å sørge for at batteriet håndteres riktig. For alle andre batterier kan du se delen om hvordan du trygt tar ut batteriet fra produktet. Lever batteriet på egnet innsamlingssted for resirkulering av brukte batterier.

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

Før du bruker dette systemet

Feil som oppstår under vanlig bruk av systemet, blir reparert av Sony i henhold til betingelsene som er definert i den begrensede garantien for dette systemet. Sony er imidlertid ikke ansvarlig for følger som oppstår som et resultat av mislykket avspilling som forårsakes av et skadet system eller system som ikke fungerer.

Musikkplater som er kodet med opphavsrettsbeskyttede teknologier

Dette produktet er laget for å spille av plater som samsvarer med Compact Disc (CD)-standarden. I det siste har enkelte musikkplater som er kodet med opphavsrettsbeskyttede teknologier, blitt markedsført av noen plateselskaper. Vær oppmerksom på at blant disse musikkplatene, finnes det noen plater som ikke samsvarer med CD-standarden og derfor kanskje ikke kan spilles av med dette produktet.

Merknader om DualDiscs

En DualDisc er et plateprodukt med to sider, som kombinerer DVD-innspilt materiale på én side med digitalt lydmateriale på den andre siden. Lydmaterialet samsvarer imidlertid ikke med CD-standarden, og derfor er det ikke sikkert at du kan spille av på dette produktet.

Innholdsfortegnelse

Før du bruker dette systemet	3
------------------------------------	---

Komme i gang

Plassering og hvordan kontroller fungerer	6
Klargjøre fjernkontrollen	9
Stille inn klokken	9

Lytte til en CD

Spille av en CD-DA-/MP3-/WMA-plate	10
Slik endrer du avspillingsmodusen	10
Opprette ditt eget program (programavspilling)	11

Lytte til radioen

Stille inn en radiostasjon	13
Forhåndsinnstille radiostasjoner	13
Velge en forhåndsinnstilt radiostasjon	14

Lytte til en fil på en USB-enhet

Spille av en fil på en USB-enhet	15
--	----

Lytte til musikk med valgfrie lydkomponenter

Spille av musikken på valgfrie lydkomponenter	16
---	----

Lytte til musikk via en BLUETOOTH-tilkobling

Koble systemet til en BLUETOOTH-enhet og lytte til musikk	17
Lytte til musikk via en registrert enhet	18
Lytte til musikk med en ettrykkshandling (NFC)	19

Ytterligere informasjon

Stille inn funksjonen Automatisk standby	20
Stille inn standbymodus for BLUETOOTH	20
Stille inn det trådløse signalet for BLUETOOTH til ON/OFF	21
Justere lyden	21
Bruke tidtakerne	22
Stille inn tidtakeren for hvilemodus	22
Stille inn avspillingstidtakeren	22

Feilsøking

Feilsøking	24
Meldinger	27

Forholdsregler/Spesifikasjoner

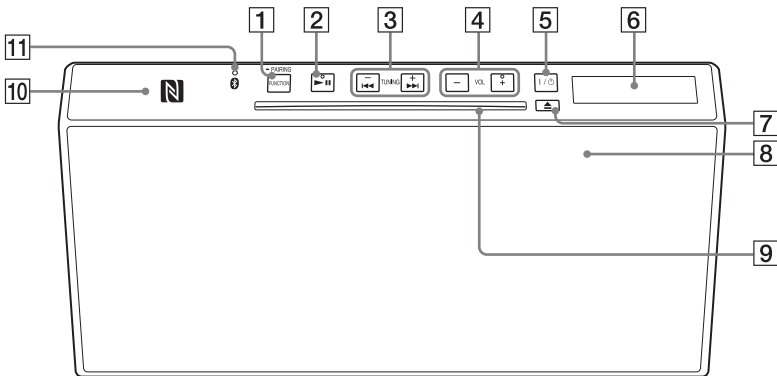
Forholdsregler	28
Kompatible USB-enheter og -versjoner	29
Trådløs BLUETOOTH-teknologi	30
Spesifikasjoner	31

Plassering og hvordan kontroller fungerer

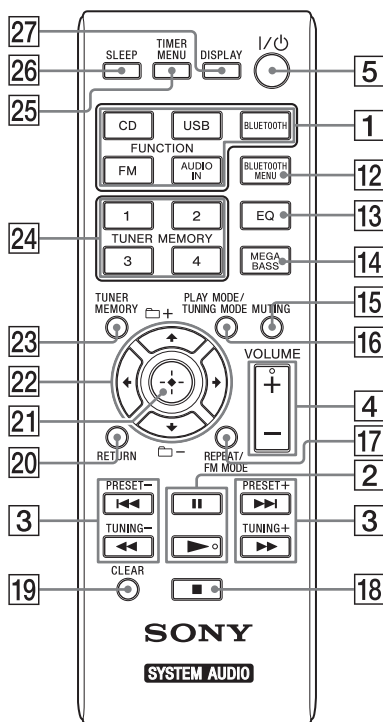
Obs!

Denne håndboken beskriver i hovedsak operasjoner med fjernkontrollen, men de samme operasjonene kan også utføres med knappene på enheten som har samme eller lignende navn.

Enhet (front/topp)



Fjernkontroll



1 Enhet: FUNCTION/PAIRING, knapp

- Bruk til å velge kilden. Hvert trykk bytter til neste kilde i følgende sekvens:
CD → USB → BT AUDIO → FM → AUDIO IN
- Trykk på og hold inne for å gå til BLUETOOTH Pairing-modus.

Fjernkontroll: Funksjonsknapper (CD/USB/BLUETOOTH/FM/AUDIO IN)

Bruk til å velge kilden.

2 Enhet: ►|| (spille av/stoppe midlertidig), knapp

Fjernkontroll: ► (spille av)/|| (stoppe midlertidig), knapp

Bruk til å starte eller stoppe avspillingen midlertidig.

3 ◀◀/▶▶ (forrige/neste), knapper

Bruk til å gå til begynnelsen av et spor eller en fil.

TUNING +/-, knapp

Bruk til å stille inn en ønsket radiostasjon.

Fjernkontroll: ◀◀/▶▶ (rask spoling bakover/forover), knapper

Bruk til rask spoling av spor eller fil bakover/forover.

Fjernkontroll: PRESET +/-, knapper

Bruk til å finne forhåndsinnstilte kanaler.

4 Enhet: VOL +/-, knapper

Fjernkontroll: VOLUME +/-, knapp

Bruk til å justere volumet.

5 I/⏻ (strøm), knapp


Bruk til å slå på eller av.

6 Display

7 ▲ (løs ut), knapp

Bruk til å løse ut en CD.

8 Fjernkontrollsensor

IR-merket  er ikke angitt på enheten.

9 Platespor

Sett inn en CD.

10 N-merke

Plasser en smarttelefon eller et nettbrett med NFC-funksjonen tett inntil dette merket for å utføre BLUETOOTH-registrering, -tilkobling eller -frakobling med en trykkshandling (side 19).

11 (BLUETOOTH), indikator

Lyser eller blinker for å angi statusen for BLUETOOTH-tilkoblingen.

12 BLUETOOTH MENU, knapp

Bruk til å åpne eller lukke BLUETOOTH-menyen (side 17, 18, 20).

13 EQ, knapp

Bruk til å velge en lydeffekt (side 21).

14 MEGA BASS, knapp

Bruk til å øke basslyden (side 21).

15 MUTING

Bruk til å dempe og oppheve demping av lyden.

16 PLAY MODE/TUNING MODE, knapp

- Bruk til å velge avspillingsmodusen (side 10).
- Bruk til å velge innstillingsmodusen (side 13).

17 REPEAT/FM MODE, knapp

- Bruk til å velge modusen for gjentakende avspilling (side 11).
- Bruk til å velge FM-stereo- eller monomottak (side 13).

18 ■ (stopp), knapp

Bruk til å stoppe en avspilling.

19 CLEAR, knapp

Bruk til å slette et programmert spor (side 12).

20 RETURN, knapp

Bruk til å gå tilbake til forrige status.

21 ⊕ (angi), knapp

Bruk til å bekrefte et element.

22 ↵/↗/↘/➡, knapper

Bruk til å velge et element.

📁 +/-, knapper

Bruk til å velge en mappe (album) på en MP3/WMA-plate eller USB-enhet.

23 TUNER MEMORY, knapp

Bruk til å forhåndsinnstille radiostasjoner (side 13).

24 TUNER PRESET (1 til 4), knapper

Bruk til å stille inn fire registrerte FM-stasjoner.

25 TIMER MENU, knapp

Bruk til å stille inn tidtakermenyen (side 22).

26 SLEEP, knapp

Bruk til å stille inn tidtakeren for hvilemodus (side 22).

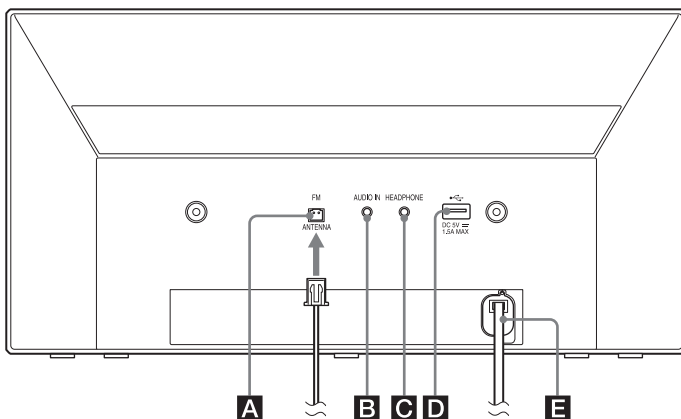
27 DISPLAY, knapp

Bruk til å endre informasjonen som vises på displayet **6**.

Et understrekingstegn **_** vises i stedet for et ugjenkjennelig tegn.

Hvis du trykker på denne knappen når strømmen er slått av, vises klokkeslettet.

Enhet (bakside)



A FM ANTENNA

Koble til FM-antennen.

Merk

- Finn en plassering og retning som gir godt mottak, og fest deretter FM-antennen på en stabil overflate (vindu, vegg osv.).
- Fest enden av FM-antenneledningen med teip.

B AUDIO IN (ekstern inngang), kontakt

Koble til valgfritt eksternt utstyr med en lyd kabel (medfølger ikke).

C HEADPHONE, kontakt

Bruk til å koble til hodetelefoner.

D ↵ (USB), port

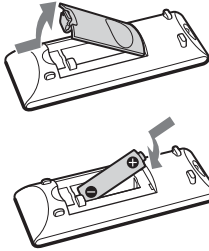
Bruk til å koble til en USB-enhet (side 15).

E ~ AC IN (120-240 V AC), inngang

Sett strømledningen i stikkkontakten.

Klargjøre fjernkontrollen

Sett inn et R6-batteri (AA) (medfølger ikke) som samsvarer med polaritetene, som illustrert nedenfor.



Merknader til bruk av fjernkontrollen

- Batteriet bør vare i minst seks måneder ved normal bruk.
- Hvis du ikke bruker fjernkontrollen over en lengre tidsperiode, tar du batteriene ut for å unngå skade på grunn av batterilekkasje og korrosjon.

Stille inn klokken

- 1 Trykk på I/⏻ [5] for å slå på systemet.
- 2 Trykk på TIMER MENU [25]. Hvis du stiller inn klokken for første gang, går du til trinn 4.
- 3 Trykk på ▲/▼ [22] for å velge CLOCK, og trykk deretter på ⊕ [21].
- 4 Trykk på ▲/▼ [22] for å stille inn timen, og trykk deretter på ⊕ [21].
- 5 Trykk på ▲/▼ [22] for å stille inn minuttene, og trykk deretter på ⊕ [21]. Fullfør klokkeinnstillingen.

Merk

- Klokkeinnstillingene tilbakestilles når du trekker ut strømledningen eller ved strømbrytning.

Slik viser du klokken når systemet er slått av

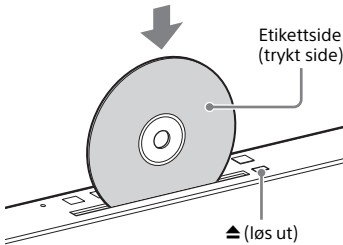
Trykk på DISPLAY [27] for å vise klokken. Klokken vises i omtrent 8 sekunder.

Lytte til en CD

Spille av en CD-DA-/MP3-/WMA-plate

1 Trykk på CD **[1]**.

2 Sett inn en CD i platesporet **[9]** på toppen av enheten.
Sett inn en CD med etikettsiden (trykt side) mot deg.



3 Trykk på ► **[2]**.

Hvis du endrer funksjonen til CD fra en annen funksjon når en CD allerede er satt inn i sporet, trykker du på ► **[2]** etter at READING ikke lenger vises på displayet **[6]**.

Ved hjelp av knappen på fjernkontrollen eller selve enheten kan du spole raskt bakover/forover, velge et spor, en fil eller en mappe (for en MP3-/WMA-plate) osv.

Slik løser du ut CD-en

Trykk på ▲ **[7]** på enheten.

Tips

- Du kan låse platesporet **[9]**. Trykk på og hold inne FUNCTION **[1]** og VOL - **[4]** på enheten samtidig i omtrent 5 sekunder. LOCKED vises på displayet **[6]**, og ▲ **[7]**-knappen kan dermed ikke brukes. Gjenta samme prosedyre for å låse opp platesporet **[9]**.

Merk

- CD-er på 8 cm kan ikke brukes på dette systemet.
- Sett ikke inn en plate med avvikende form (f.eks. hjerteformet, kvadratisk, stjerneformet). Dette kan medføre uoprettelige skader på systemet.
- Ikke bruk en plate med teip eller klistremerker. Dette kan føre til feil.
- Ikke berør overflaten på en plate når du tar den ut.

Slik endrer du avspillingsmodusen

Ved hjelp av avspillingsmodusen kan du spille av den samme musikken kontinuerlig eller i tilfeldig rekkefølge.

1 Trykk på ■ **[18]** for å stoppe avspilling.

2 Trykk på PLAY MODE **[16]** flere ganger for å velge en avspillingsmodus.


Du kan velge følgende avspillingsmodi.

Avspillingsmodus	Effekt
FOLDER*	Spiller av alle sporene i den valgte mappen. FLDR vises på displayet [6] .
SHUFFLE	Spiller av alle sporene kontinuerlig i tilfeldig rekkefølge. SHUF vises på displayet [6] .
FOLDER SHUFFLE*	Spiller av alle sporene i den valgte mappen i tilfeldig rekkefølge. FLDRSHUF vises på displayet [6] .
PROGRAM	Spiller av de programmerte sporene eller filene. PROGRAM vises på displayet [6] . Se "Opprette ditt eget program (programavspilling)" (page 11) for å få mer informasjon.




Avspillingsmodus	Effekt
OFF	Spiller av et spor eller en fil.

* Denne avspillingsmodusen gjelder bare for avspilling av en USB-enhet eller en MP3-/WMA-plate.

REPEAT

Trykk på REPEAT  flere ganger for å bytte modusen for gjentakende avspilling.

Du kan velge følgende avspillingsmodi.

Avspillingsmodus	Effekt
ONE	Spiller av det valgte sporet kontinuerlig. REP ONE vises på displayet  .
FOLDER*	Spiller av alle sporene i den valgte mappen kontinuerlig. REP FLDR vises på displayet  .
ALL	Spiller av alle sporene på en plate kontinuerlig. REP ALL vises på displayet  .
OFF	Avbryter gjentakende avspilling.

* Denne avspillingsmodusen gjelder bare for avspilling av en USB-enhet eller en MP3-/WMA-plate.

Når PLS STOP vises

Du kan ikke endre avspillingsmodusen under avspilling. Stopp avspillingen og endre avspillingsmodusen.

Merk

- Når strømledningen trekkes ut, slås avspillingsmodusen av automatisk.

Merknader om avspilling av MP3-/WMA-plater

- Ikke lagre unødvendige mapper eller filer på en plate som inneholder MP3-/WMA-filer.
- Mapper som ikke inneholder MP3-/WMA-filer, gjenkjennes ikke av systemet.

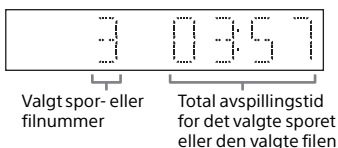
- Systemet kan bare spille av MP3-/WMA-filer som har filtypen .mp3. Selv når filnavnet har filtypen .mp3, kan det hende det høres en høy lyd når denne filen spilles av hvis det ikke er en MP3-/WMA-lydfil. Dette kan føre til skade på systemet.
- Det maksimale antallet MP3-/WMA-mapper og -filer som er tillatt i dette systemet, er:
 - 256* mapper (inkludert rotmappen)
 - 999 filer
 - 999 filer i én mappe
 - 8 mappenivåer (i trestrukturen av filer)
- * Dette inkluderer mapper som ikke inneholder MP3-/WMA-filer eller andre filer. Antallet mapper som systemet kan gjenkjenne, er kanskje lavere enn det reelle antallet, avhengig av mappestrukturen.
- Kompatibilitet med all MP3-/WMA-kodings-/tekstredigeringsprogramvare, alle CD-R-/RW-stasjoner og alle opptaksmedier kan ikke garanteres. Inkompatible MP3-/WMA-plater kan produsere støy, forstyrre lyden eller ikke spilles av i det hele tatt.

Opprette ditt eget program (programavspilling)

Spiller av det programmerte sporet eller den programmerte filen.

- 1 Trykk på   for å stoppe avspilling.
- 2 Trykk på PLAY MODE  flere ganger for å velge PROGRAM.
- 3 Når du bruker en MP3-plate, trykker du på  +/-  for å velge mappen som inneholder sporene eller filene du vil programmere.

-
- 4** Trykk på **◀◀/▶▶** **[3]** for å velge et ønsket spor eller en ønsket fil, og trykk deretter på **+** **[2]**.



Gjenta trinnene ovenfor for å programmere flere spor eller filer.

-
- 5** Trykk på **▶** **[2]**.
Avspillingen av ditt program med spor eller filer starter.

Merk

- For MP3-/WMA-filen vises navnet eller tittelen på den valgte filen på displayet **[6]** først, og den totale avspillingstiden vises ikke.

Slik avbryter du programavspilling

Velg OFF for PROGRAM i trinn 2.

Slik sletter du et programmert spor eller en programmert fil

Trykk på CLEAR **[19]** når avspillingen er stoppet. Hver gang du trykker på knappen, slettes det sist programmerte sporet eller den siste programmerte filen.

Når alle de programmerte sporene eller filene er slettet, vises NO STEP.

Tips

- Opptil 64 spor eller filer kan programmeres. Hvis du prøver å programmere mer enn 64 spor eller filer, vises FULL på displayet. I slike tilfeller må du slette unødvendige spor.
- Trykk på **▶** **[2]** for å spille av samme program på nytt.

Merk

- Når platen løses ut eller strømledningen trekkes ut etter programmering, slettes alle de programmerte sporene og filene.

Stille inn en radiostasjon

- 1 Trykk på FM [1].
- 2 Trykk på TUNING MODE [16] flere ganger for å velge AUTO.
Hver gang du trykker på knappen, endres modusen til AUTO, MANUAL eller PRESET.
- 3 Trykk på TUNING +/- [3].
Frekvensindikasjonen på displayet [6] endres og stoppes automatisk når en FM-stereosending mottas (**Auto Tuning**).

Manuell innstilling

- 1 Trykk på TUNING MODE [16] i FM-funksjonen flere ganger for å velge MANUAL.
- 2 Trykk flere ganger på eller hold inne TUNING +/- [3] for å stille inn den ønskede stasjonen.
Trykke: Hver gang du trykker, går frekvensen opp eller ned med ett frekvenstrinn.
Holde inne: Frekvensen går opp eller ned med flere frekvenstrinn helt til du slipper knappen.

Tips

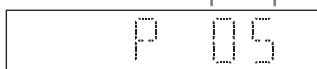
- Hvis det er mye støy på mottaket av en FM-stereosending, trykker du på FM MODE [17] flere ganger for å velge MONO slik at du får et monomottak. Dermed reduseres støyen.
- Når du stiller inn på en stasjon som tilbyr RDS-tjenester, vises stasjonsnavnet på displayet.

Forhåndsinnstille radiostasjoner

Du kan forhåndsinnstille ønskede radiostasjoner.

- 1 Still inn den ønskede stasjonen.
- 2 Trykk på TUNER MEMORY [23].
- 3 Trykk på PRESET +/- [3] flere ganger for å velge et forhåndsinnstilt nummer, og trykk deretter på + [21].
Du kan også velge et forhåndsinnstilt nummer ved å trykke på TUNER PRESET (1 til 4) [24] eller ←/↑/↓/→ [22].

Forhåndsinnstilt nummer



COMPLETE vises på displayet [6], og radiostasjonen registreres med det forhåndsinnstilte nummeret. Gjenta trinnene ovenfor for å registrere flere radiostasjoner.

Tips

- Du kan forhåndsinnstille opptil 20 FM-stasjoner.
- Hvis du velger et allerede registrert forhåndsinnstilt nummer i trinn 3, erstattes den forhåndsinnstilte radiostasjonen med radiostasjonen som for øyeblikket er stilt inn.


Velge en forhåndsinnstilt radiostasjon



For registrerte radiostasjoner med et forhåndsinnstilt nummer fra 1 til 4, blir radiostasjonen stilt inn ved å trykke på TUNER PRESET (1 til 4) **[24]** når systemet er i FM-funksjonen.



For registrerte radiostasjoner med et forhåndsinnstilt nummer på 5 eller høyere, trykker du på TUNING MODE **[16]** flere ganger for å velge PRESET, og deretter trykker du på PRESET +/- **[3]** eller **◀/▶/↕/↔** **[22]** flere ganger for å velge det ønskede forhåndsinnstilte nummeret.



Spille av en fil på en USB-enhet

Du kan spille av lydfiler som er lagret på en USB-enhet, for eksempel WALKMAN® eller digital mediespiller, på dette systemet ved å koble en USB-enhet til systemet. Se "Kompatible USB-enheter og -versjoner" (side 29) for å få informasjon om kompatible USB-enheter.

1 Trykk på USB .



2 Koble USB-enheten til -porten (USB)  på baksiden av enheten.

Koble USB-enheten til direkte, eller koble til via USB-kabelen som følger med USB-enheten. Dette gjør du ved å koble til -porten (USB) . Vent til SEARCH vises.

3 Trykk på  .

Starter avspillingen. Du kan bruke rask spoling bakover/forover, velge et spor eller en fil, eller velge en mappe med fjernkontrollen eller knappen på enheten.

Tips

- Når du spiller av USB-enheten, kan du velge avspillingsmodus og modus for gjentakende avspilling. Trykk på PLAY MODE  eller REPEAT  flere ganger for å velge den ønskede modusen. Se "Slik endrer du avspillingsmodusen" (side 10) for å få mer informasjon.
- Hvis en USB-enhet er koblet til enheten, starter lading av batteriet automatisk. Hvis USB-enheten ikke kan endres, kobler du fra og kobler til på nytt. Noen USB-enheter kan ikke lades med systemet. Se brukerhåndboken for USB-enheten for informasjon om USB-enhetens ladestatus.

Merk

- Avspillingsrekkefølgen til systemet kan være annerledes enn avspillingsrekkefølgen til den tilkoblede digitale musikkavspilleren.
- Sørg for at du slår av systemet før du fjerner USB-enheten. Hvis du fjerner USB-enheten mens systemet er slått på, kan det føre til at data skades på USB-enheten.
- Når du må koble til via en USB-kabel, bruker du USB-kabelen som fulgte med USB-enheten som skal kobles til. Se brukerhåndboken som fulgte med USB-enheten som skal kobles til, for å få informasjon om tilkobling.
- Det kan ta tid før SEARCH vises etter tilkobling, avhengig av typen USB-enhet som er koblet til.
- Ikke koble til USB-enheten via en USB-hub.
- Når USB-enheten er tilkoblet, leser systemet alle filene på USB-enheten. Hvis det er mange mapper eller filer på USB-enheten, kan det ta lang tid å fullføre lesingen av USB-enheten.
- Når noen USB-enheter er koblet til, tar det kanskje lang tid å overføre signaler fra systemet eller å fullføre lesingen av USB-enheten.
- Kompatibilitet med all kodings-/tekstredigeringsprogramvare kan ikke garanteres. Hvis lydfiler på USB-enheten opprinnelig ble kodet med inkompatibel programvare, produserer kanskje de filene støy eller fører til en feil.
- Det maksimale antallet mapper og filer på USB-enheten som er kompatibel med dette systemet, er:
 - 256* mapper (inkludert rotmappen)
 - 999 filer
 - 999 filer i én mappe
 - 8 mappenivåer (i trestrukturen av filer)

* Dette inkluderer mapper som ikke inneholder avspillbare lydfiler og tomme mapper. Antallet mapper som systemet kan gjenkjenne, er kanskje lavere enn det reelle antallet, avhengig av mappestrukturen.

- Systemet støtter ikke alltid alle funksjonene på en tilkoblet USB-enhet.
- Mapper som ikke inneholder lydfiler, gjenkjennes ikke.
- Du kan lytte til følgende filformater med dette systemet:

- MP3: filtypen .mp3
- WMA**: filtypen .wma

Vær oppmerksom på at selv når filnavnet har riktig filtype, produserer kanskje systemet støy eller genererer en feil hvis den faktiske filen har en annen filtype.

** Filer som er kopibeskyttet med DRM (Digital Rights Management), eller filer som er lastet ned fra en musikkbutikk på Internett, kan ikke spilles av på dette systemet. Hvis du prøver å spille av en slik fil, spiller systemet av den neste ubeskyttede lydfilen.

Spille av musikken på valgfrie lydkomponenter

Du kan spille av et spor på valgfrie lydkomponenter som er koblet til enheten.

Merk

- På forhånd trykker du på VOLUME - [4] for å skru ned volumet.

1 Trykk på AUDIO IN [1].

2 Koble komponentens lyd kabel til AUDIO IN-kontakten **B** på baksiden av enheten og utgangsterminalen på det valgfrie eksterne utstyret.

3 Start avspilling av den tilkoblede komponenten.
Juster volumet på den tilkoblede komponenten under avspilling.

4 Trykk på VOLUME +/- [4] for å justere volumet.

Merk

- Systemet går kanskje til standbymodus automatisk hvis volumnivået til den tilkoblede komponenten er for lavt. Se "Stille inn funksjonen Automatisk standby" (side 20) for å få mer informasjon.

Koble systemet til en BLUETOOTH-enhet og lytte til musikk

Du kan lytte til musikk fra BLUETOOTH-enheten via en trådløs tilkobling. Før du bruker BLUETOOTH-funksjonen, må du utføre sammenkobling for å registrere BLUETOOTH-enheten.

Merk

- Plasser BLUETOOTH-enheten slik at den står maksimalt én meter fra systemet.
- Hvis BLUETOOTH-enheten er kompatibel med touch (NFC), hopper du over neste prosedyre. Se Lytte til musikk med en ettrykkshandling (NFC) (side 19).

1 Trykk på BLUETOOTH MENU [12].

Hvis BLUETOOTH-funksjonen er valgt når systemet ikke har sammenkoblingsinformasjon, går systemet automatisk til sammenkoblingsmodus. Du kan også utføre sammenkobling ved hjelp av en knapp på enheten. Se "Slik utfører du sammenkoblingen ved hjelp av en knapp på enheten" (side 17).

2 Trykk på ▲/▼ for å velge PAIRING, og trykk deretter på + [21].

Systemet går til sammenkoblingsmodus. PAIRING vises på displayet [6], og Ⓜ-lampen (BLUETOOTH) [11] blinker raskt.

3 Søk etter dette systemet med BLUETOOTH-enheten.

Det vises kanskje en liste med enheter som blir funnet, på displayet på BLUETOOTH-enheten.

4 Velg [SONY:CMT-X3CD] (dette systemet).

Hvis du blir bedt om å oppgi en tilgangskode på BLUETOOTH-enheten, taster du inn 0000.

Hvis dette systemet ikke vises på displayet på enheten, begynner du på nytt fra trinn 1.

Når sammenkoblingen er fullført, blir BLUETOOTH-tilkoblingen opprettet automatisk. BT AUDIO vises på displayet [6] i systemet, og Ⓜ-lampen (BLUETOOTH) [11] lyser.

Utfør dette trinnet innen 5 minutter, ellers blir sammenkoblingen avbrutt. Hvis sammenkoblingen avbrytes, begynner du på nytt fra trinn 1.

5 Trykk på ▶ [2].

Starter avspillingen.

Trykk på ▶ [2] på nytt, avhengig av BLUETOOTH-enheten. Du må kanskje også starte en musikkavspiller på BLUETOOTH-enheten.

6 Trykk på VOLUME +/- [4] for å justere volumet.

Hvis du ikke kan endre volumet i systemet, justerer du det på BLUETOOTH-enheten.

Slik utfører du sammenkoblingen ved hjelp av en knapp på enheten

1 Trykk på FUNCTION [1] flere ganger for å velge BT AUDIO.

2 Trykk på og hold inne FUNCTION [1] til Ⓜ-lampen (BLUETOOTH) [11] begynner å blinke raskt.

Systemet går til sammenkoblingsmodus. PAIRING vises på displayet [6].

Utfør den samme prosedyren etter trinn 2 med en fjernkontroll for å opprette en BLUETOOTH-tilkobling.

Tips

- Du kan utføre en sammenkobling med en annen BLUETOOTH-enhet mens BLUETOOTH-tilkoblingen opprettes med en BLUETOOTH-enhet.

Merk

- Operasjonene som er beskrevet ovenfor, er kanskje ikke tilgjengelige for enkelte BLUETOOTH-enheter. I tillegg varierer kanskje de faktiske operasjonene, avhengig av den tilkoblede BLUETOOTH-enheten.
- Når sammenkoblingen er utført, trenger den ikke utføres flere ganger. I følgende tilfeller må imidlertid en sammenkobling utføres en gang til:
 - Sammenkoblingsinformasjonen ble slettet under reparasjon av BLUETOOTH-enheten.
 - Du prøver å koble systemet til mer enn 8 BLUETOOTH-enheter. Dette systemet kan kobles til opptil 8 BLUETOOTH-enheter. Hvis du kobler til en annen BLUETOOTH-enhet etter at du har koblet til 8 enheter, blir sammenkoblingsinformasjonen for enheten som ble koblet til systemet først, overskrevet med sammenkoblingsinformasjonen for den nye enheten.
 - Informasjon om sammenkoblingsregistrering for dette systemet slettes fra den tilkoblede enheten.
 - Hvis du starter systemet eller sletter sammenkoblingshistorikken med systemet, slettes all sammenkoblingsinformasjon.
- Lyden for dette systemet kan ikke sendes til en BLUETOOTH-høyttaler.
- Tilgangskode kalles kanskje "passkode", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "passord" osv.
- Du kan ikke opprette en BLUETOOTH-tilkobling til en annen BLUETOOTH-enhet mens BLUETOOTH-tilkoblingen opprettes med en BLUETOOTH-enhet. Avbryt først tilkoblingen, og koble deretter til en annen enhet.
- Systemet støtter bare Sub Band Codec.

Slik avbryter du sammenkoblingen med BLUETOOTH-enheten

Trykk på BLUETOOTH MENU [12], BLUETOOTH [1] eller endre kilden.

Tips

- Når systemet ikke har sammenkoblingsinformasjon, kan ikke sammenkoblingen avbrytes.

Slik avbryter du tilkoblingen til BLUETOOTH-enheten

Trykk på BLUETOOTH MENU [12] og $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [22] for å velge DISCONNECT, og trykk deretter på \oplus [21].

Tips

- Du kan også koble BLUETOOTH-tilkoblingen fra BLUETOOTH-enheten.

Slik sletter du informasjonen om sammenkoblingsregistrering

- 1 Trykk på BLUETOOTH [1].
- 2 Trykk på og hold inne FUNCTION [1] og \blacktriangle [7] på enheten samtidig til RESET vises på displayet [6].

Merk

- Hvis du har slettet sammenkoblingsinformasjonen, kan du ikke opprette en BLUETOOTH-tilkobling hvis ikke sammenkobling utføres på nytt.

Lytte til musikk via en registrert enhet

Etter trinn 1 i Koble systemet til en BLUETOOTH-enhet og lytte til musikk, bruker du BLUETOOTH-enheten til å koble til systemet, og deretter trykker du på \blacktriangleright [2] for å starte avspilling.

Lytte til musikk med en ettrykkshandling (NFC)

NFC er en teknologi for trådløs kommunikasjon med kort rekkevidde mellom ulike enheter, for eksempel en mobiltelefon og en IC-kode.

Legg smarttelefonen/nettbrettet mot systemet. Systemet slås på automatisk, og det opprettes en sammenslåing og BLUETOOTH-tilkobling.

Aktiver NFC-innstillingene på forhånd.

1 Legg smarttelefonen/nettbrettet mot N-merket [10] på enheten.

Legg smarttelefonen/nettbrettet mot enheten til smarttelefonen/nettbrettet vibrerer eller genererer en kort lyd. Se brukerhåndboken for smarttelefonen/nettbrettet for hvilken del av smarttelefonen/nettbrettet som skal holdes mot toppen av enheten.

2 Etter at tilkoblingen er opprettet, trykker du på ► [2].

Starter avspillingen.

Legg smarttelefonen/nettbrettet mot N-merket [10] på enheten for å koble fra den opprettede tilkoblingen.

Tips

- Kompatible smarttelefoner er utstyrt med NFC-funksjonen (kompatibelt operativsystem: Android versjon 2.3.3 eller nyere med unntak av Android 3.x). Sjekk nettstedet nedenfor for å få mer informasjon om kompatible enheter.
<http://support.sony-europe.com/>
- Hvis smarttelefonen/nettbrettet ikke responderer selv om du legger den/det mot enheten, laster du ned NFC Easy Connect til smarttelefonen/nettbrettet og kjører programmet. Deretter prøver du på nytt. NFC Easy Connect er et gratisprogram for eksklusiv bruk med Android™. Skann følgende 2D-kode.



- Når du legger en NFC-kompatibel smarttelefon/nettbrett mot enheten mens en annen BLUETOOTH-enhet er koblet til dette systemet, kobles BLUETOOTH-enheten fra og systemet kobles til smarttelefonen/nettbrettet.

Merk

- I noen land og områder er det ikke sikkert du kan laste ned det NFC-kompatible programmet.
- Denne funksjonen er kanskje ikke tilgjengelig for noen smarttelefoner/nettbrett uten å laste ned NFC Easy Connect. I dette tilfellet kan det hende bruken av og spesifikasjonene for smarttelefonen/nettbrettet skiller seg fra beskrivelsen i denne håndboken. Se brukerhåndboken som fulgte med smarttelefonen/nettbrettet for å få mer informasjon.
- BLUETOOTH-tilkoblingen blir kanskje brutt hvis en smarttelefon/nettbrett med NFC-funksjonen legges mot systemet når det leser en CD eller søker på en USB-enhet.
- Når systemet slås på og starter avspilling via BLUETOOTH-tilkoblingen med en ettrykkshandling (NFC), hører du kanskje ikke avspillingslyden fra begynnelsen av sporet. Trykk på ◀▶ [1] for å starte avspillingen fra begynnelsen, eller opprett en BLUETOOTH-tilkobling etter at systemet slås på.

Stille inn funksjonen Automatisk standby

Systemet går til standbymodus automatisk etter omtrent 15 minutter ved inaktiv bruk eller hvis ingen lydsignaler genereres (funksjonen Automatisk standby). Som standard er funksjonen Automatisk standby slått på.

1 Trykk på I/⏻ [5] for å slå på systemet.

2 Trykk på og hold inne I/⏻ [5] i mer enn 3 sekunder.

AUTO STANDBY ON vises på displayet [6].

Gjenta samme prosedyre for å slå av funksjonen. AUTO STANDBY OFF vises på displayet [6], og funksjonen blir slått av.

Tips

- Når systemet går til standbymodus, vises STANDBY og blinker 8 ganger på displayet [6].

Merk

- Funksjonen Automatisk standby er ugyldig for innstillingsfunksjonen (FM), selv etter at du har aktivert den.
- Systemet går kanskje til standbymodus automatisk i følgende tilfeller:
 - når FM-funksjonen brukes
 - når et lydsignal registreres
 - under avspilling av lydspor eller -filer
 - når avspillingstidtakeren eller tidtakeren for hvilemodus brukes
- Systemet teller ned tiden (omtrent 15 minutter) igjen til det går til standbymodus, selv når funksjonen Automatisk standby er aktivert i følgende tilfeller:
 - når en USB-enhet er tilkoblet i USB-funksjonen
 - når en knapp på fjernkontrollen eller enheten trykkes

Stille inn standbymodus for BLUETOOTH

Når standbymodus for BLUETOOTH er aktivert, går systemet til ventemodus for BLUETOOTH-tilkoblingen selv om systemet er slått av. Denne modusen er deaktivert som standard.

1 Trykk på BLUETOOTH MENU [12].

2 Trykk på ⬆/⬆ [22] for å velge BT: STBY, og trykk deretter på ⊕ [21].

3 Trykk på ⬆/⬆ [22] for å velge ON eller OFF, og trykk deretter på ⊕ [21].

4 Trykk på I/⏻ [5] for å slå av systemet.

Tips

- Når denne modusen er satt til ON, slås systemet automatisk på, og du kan lytte til musikk ved å opprette en BLUETOOTH-tilkobling fra en BLUETOOTH-enhet.

Merk

- Når systemet ikke har sammenkoblingsinformasjon, er ikke denne modusen tilgjengelig. Systemet må være koblet til enheten og ha enhetens sammenkoblingsinformasjon for å bruke denne modusen.

Stille inn det trådløse signalet for BLUETOOTH til ON/OFF

Når enheten er slått på, kan du kontrollere et BLUETOOTH-signal. Standardinnstillingen er ON.

-
- 1 Slå på enheten.

 - 2 Trykk på og hold inne ►|| [2] og VOL+ [4] på enheten i 5 sekunder.

 - 3 Etter at BT OFF (trådløst BLUETOOTH-signal er slått av) eller BT ON (trådløst BLUETOOTH-signal er slått på) vises, slipper du knappen.

Tips

- Når denne innstillingen er satt til OFF, er ikke BLUETOOTH-funksjonen tilgjengelig.
- Hvis du legger en smarttelefon/nettbrett med NFC-funksjonen mot enheten når denne innstillingen er slått av, slås systemet på og innstillingen endres til ON.
- Når denne innstillingen er slått av, kan du ikke stille inn standbymodus for BLUETOOTH.
- Når denne innstillingen er slått av, kan du ikke sammenkoble enheten og BLUETOOTH-enheten.

Justere lyden

Du kan velge ønsket lyd fra ulike stiler, og du kan endre lydeffekten for basslyden.

Velge den ønskede lyden

Trykk på EQ [13] flere ganger for å velge den ønskede lyden fra følgende stiler: **ROCK, POP, JAZZ, CLASSIC, R AND B/ HIP HOP, FLAT.**

Endre lydeffekten for basslyden

Trykk på MEGA BASS [14].
Hver gang du trykker, slås funksjonen på (BASS ON) og av (BASS OFF).

Tips

- Fabrikkinnstillingen er BASS ON.

Bruke tidtakerne

Systemet tilbyr tidtaker for hvilemodus og avspillingstidtaker.

Merk

- Tidtakeren for hvilemodus har forrang over avspillingstidtakeren.

Stille inn tidtakeren for hvilemodus

Systemet slås av automatisk til angitt klokkeslett.

- 1 Trykk på SLEEP **[26]** flere ganger for å velge det angitte klokkeslettet, og trykk deretter på **[+]** **[21]**.

Du kan velge fra SLEEP 10 (10 minutter) til SLEEP 90 (90 minutter) i intervaller på 10 minutter, eller AUTO. Hvis du velger AUTO, slås systemet av automatisk etter at en avspilling av en CD eller USB-enhet avsluttes.

Tips

- Trykk på SLEEP **[26]** på nytt for å sjekke hvor mye tid det er igjen på tidtakeren for hvilemodus.
- Tidtakeren for hvilemodus fungerer selv om klokken ikke er stilt inn.

Slik avbryter du tidtakeren for hvilemodus

Velg OFF i trinn 1 ovenfor.

Stille inn avspillingstidtakeren

Du kan lytte til en CD, USB-enhet eller radio på et forhåndsinnstilt klokkeslett.

Merk

- Sørg for at du har stilt inn klokken før du stiller inn tidtakeren (side 9).

- 1 Klargjør lydkilden.

- 2 Trykk på TIMER MENU **[25]**.

- 3 Trykk på **[↑/↓]** **[22]** for å velge PLAY SET, og trykk deretter på **[+]** **[21]**.

Startklokkeslettet blinker på displayet **[6]**.

- 4 Trykk på **[↑/↓]** **[22]** for å velge klokkeslett, og trykk deretter på **[+]** **[21]**.

Følg samme prosedyre for å stille inn MINUTE for når operasjonen skal startes, og deretter HOUR og MINUTE for når operasjonen skal stoppes.

- 5 Trykk på **[↑/↓]** **[22]** for å velge den ønskede lyden, og trykk deretter på **[+]** **[21]**.

Bekreftelsen for avspillingstidtakeren vises.

- 6 Trykk på I/⏻ **[5]** for å slå av systemet.

Tips

- Når lydkilden er en radio, må du stille inn radiostasjonen før du slår av systemet (side 13).
- Utfør prosedyrene fra starten av en gang til for å endre tidtakerinnstillingen.

Merk

- Systemet slås på nøyaktig på klokkeslettet som er stilt inn i avspillingstidtakeren. Når lydkilden er en CD, MP3-/WMA-plate eller USB-enhet, kan det ta litt tid å starte avspillingen.
- Avspillingstidtakeren fungerer ikke hvis systemet allerede er på det forhåndsinnstilte klokkeslettet.

- Når lydilden for en avspillingstidaker er satt til en radiostasjon, brukes den forrige avspilte frekvensen for en avspillingstidaker. Hvis du endrer radiofrekvensen etter at du stiller inn tidtakeren, endres også radiostasjoninnstillingen for tidtakeren.

Slik kontrollerer du innstillingen

- 1 Trykk på TIMER MENU [25].
- 2 Trykk på ▲/▼ [22] for å velge SELECT, og trykk deretter på ⊕ [21].
- 3 Trykk på ▲/▼ [22] for å velge PLAY SEL, og trykk deretter på ⊕ [21].
Tidtakerinnstillingen vises på displayet [6].

Slik avbryter du tidtakeren

Velg OFF i trinn 3 på "Slik kontrollerer du innstillingen" (side 23).

Feilsøking

Hvis det oppstår et problem mens du bruker systemet, følger du fremgangsmåtene nedenfor før du kontakter nærmeste Sony-forhandler. Hvis det vises en feilmelding, må du notere informasjonen for fremtidig referanse.

1 Kontroller om problemet er oppført i denne Feilsøking-delen.

2 Sjekk følgende nettsted for kundestøtte.

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

Du finner den nyeste kundestøtteinformasjonen og vanlige spørsmål på disse nettstedene.

3 Hvis problemet fortsatt ikke er løst etter trinn 1 og 2, kontakter du nærmeste Sony-forhandler.

Hvis problemet vedvarer etter at du har fullført trinnene ovenfor, kontakter du nærmeste Sony-forhandler.

Når du leverer produktet til reparasjon, må du ta med hele systemet (hovedenheten og fjernkontrollen).

Dette produktet er et systemprodukt, og hele systemet må leveres inn for å finne ut hvilken del som krever reparasjon.

Hvis PROTECT vises på displayet [6]

Trekker du umiddelbart ut strømledningen og sjekker følgende etter at PROTECT forsvinner fra displayet.

Kontroller at høyttalerledningene (+ og -) ikke er kortsluttet.

Sørg for at ventilasjonsåpningene på systemet ikke er blokkert.

Etter at du har sjekket disse punktene og ikke har funnet noen problemer, kobler du til strømledningen igjen og slår på systemet. Hvis problemet vedvarer, kontakter du nærmeste Sony-forhandler.

Generelt

Systemet slås ikke på.

→ Kontroller at du har satt strømledningen i stikkontakten på riktig måte.

Systemet gikk uventet til standbymodus.

→ Dette er ikke en feil. Systemet går til standbymodus automatisk etter omtrent 15 minutter ved inaktiv bruk eller hvis ingen lydssignaler genereres. Se "Stille inn funksjonen Automatisk standby" (side 20).

Klokkeinnstillingen eller avspillingstidtageren ble uventet avbrutt.

→ Hvis det går omtrent et minutt uten at enheten brukes, avbrytes klokkeinnstillingen eller innstillingen av avspillingstidtageren automatisk. Utfør operasjonen på nytt fra begynnelsen.

Ingen lyd.

→ Skru opp volumet på enheten.

→ Kontroller at en ekstern komponent er koblet til AUDIO IN-kontakten [B] på riktig måte, og sett funksjonen til AUDIO IN.

→ Den angitte stasjonen har kanskje stoppet å sende midlertidig.

Kraftig summing eller støy kan høres.

→ Flytt systemet bort fra støykilder.

→ Koble systemet til en annen stikkontakt.

→ Bruk av en strømledning med støyfilter (følger ikke med) anbefales.

Fjernkontrollen fungerer ikke.

→ Fjern alle hindringer mellom fjernkontrollen og fjernkontrollsensoren [8] på enheten, og plasser enheten bort fra fluorescerende lys.

→ Rett fjernkontrollen mot fjernkontrollsensoren [8] på enheten.

→ Flytt fjernkontrollen nærmere systemet.

→ Bytt ut de nye batteriene.

CD-DA/MP3/WMA

LOCKED vises på displayet [6] og platen kan ikke fjernes fra platesporet [9].

→ Låsefunksjonen for platesporet er aktivert. Slå funksjonen av (side 10).

Platen eller filen spilles ikke av.

- ➔ Platen er ikke fullført (en CD-R- eller CD-RW-plate som data kan lagres på).

Lyden "hopper", eller platen spilles ikke av.

- ➔ Platen er kanskje tilsmusset eller har riper. Når platen er tilsmusset, rengjør du den.
- ➔ Flytt systemet til en plassering som ikke vibrerer (for eksempel på en stabil overflate).

Avspillingen starter ikke fra første spor eller fil.

- ➔ Kontroller at gjeldende avspillingsmodus er riktig. Hvis avspillingsmodusen er SHUFFLE eller PROGRAM, endrer du innstillingen (side 10).

Start av avspilling tar lenger tid enn vanlig.

- ➔ Det tar kanskje lenger tid å starte avspilling av følgende plater:
 - en plate som er spilt inn med en avansert trestruktur
 - en plate som er spilt inn i flerøktformat
 - en plate som har mange mapper

USB-enhet

Se "Kompatible USB-enheter og -versjoner" (side 29) for å få informasjon om kompatible USB-enheter.

En ustøttet USB-enhet er koblet til.

- ➔ Følgende problemer kan oppstå.
 - USB-enheten gjenkjennes ikke.
 - Fil- eller mappenavn vises ikke på dette systemet.
 - Avspilling er ikke mulig.
 - Lyden "hopper".
 - Du hører støy.
 - Lyden er forvrengt.

Ingen lyd.

- ➔ USB-enheten er ikke tilkoblet på riktig måte. Slå av systemet, og koble til USB-enheten på nytt.

Du hører støy, "hopping" eller forvrengt lyd.

- ➔ En ustøttet USB-enhet er koblet til. Koble til en støttet USB-enhet.
- ➔ Slå av systemet, koble til USB-enheten på nytt og slå deretter på systemet.
- ➔ Støyen kommer fra selve musikkdataene, eller lyden er forvrengt. Støy fra opprettingen av musikkdata kom kanskje med på opptaket på grunn av tilstanden til datamaskinen. I slike tilfeller sletter du filen og sender musikkdataene på nytt.
- ➔ Bithastigheten som ble brukt under koding, var lav. Send filer som er kodet med høyere bithastigheter, til USB-enheten.

SEARCH vises lenge, eller det tar lang tid før avspillingen starter.

- ➔ Leseprosessen kan ta lang tid i disse tilfellene.
 - Det er mange mapper eller filer på USB-enheten.
 - Filstrukturen er svært komplisert.
 - Ikke nok ledig plass i minnet.
 - Det interne minnet er fragmentert.

Navnet på filen eller mappen (albumnavn) vises ikke på riktig måte.

- ➔ Send musikkdataene til USB-enheten på nytt, fordi dataene som er lagret på USB-enheten, kanskje er skadet.
- ➔ Dette systemet kan vise følgende tegnkode:
 - Store bokstaver (A til Z).
 - Tall (0 til 9).
 - Symboler (< > +, [] \ _).Andre tegn vises som _.

USB-enheten gjenkjennes ikke.

- ➔ Slå av systemet og koble til USB-enheten på nytt, og slå deretter på systemet.
- ➔ En inkompatibel USB-enhet er kanskje koblet til.
- ➔ USB-enheten fungerer ikke som den skal. Se brukerhåndboken som følger med USB-enheten, for hvordan du løser dette problemet.

Avspillingen starter ikke.

- ➔ Slå av systemet og koble til USB-enheten på nytt, og slå deretter på systemet.
- ➔ En inkompatibel USB-enhet er kanskje koblet til.

Avspillingen starter ikke fra første spor.

- ➔ Kontroller at gjeldende avspillingsmodus er riktig. Hvis avspillingsmodusen er SHUFFLE eller PROGRAM, endrer du innstillingen (side 10).

USB-enheten kan ikke lades.

- ➔ Kontroller at USB-enheten er koblet riktig til ↔-porten (USB) **D**.
- ➔ USB-enheten støttes kanskje ikke av dette systemet.
- ➔ Koble fra USB-enheten og koble den til på nytt. Se brukerhåndboken for USB-enheten for informasjon om USB-enhetens ladestatus.

Tuner

Kraftig summing eller støy kan høres (STEREO blinker på displayet **[6]**), eller sendingen kan ikke mottas.

- ➔ Koble til antennen på riktig måte.
- ➔ Finn en plassering og retning som gir godt mottak, og sett deretter opp antennen på nytt.
- ➔ Plasser antennene borte fra enheten eller andre AV-komponenter for å unngå å fange opp støy.
- ➔ Slå av elektrisk utstyr i nærheten.

Flere radiostasjoner høres samtidig.

- ➔ Finn en plassering og retning som gir godt mottak, og sett deretter opp antennen på nytt.
- ➔ Fest antennekablene sammen med ledningsklemmer og juster kabellengdene.

Slik tilbakestiller du systemet til fabrikkinnstillinger

Hvis systemet fortsatt ikke fungerer riktig, tilbakestiller du systemet til fabrikkinnstillinger.

- 1 Slå på systemet.
- 2 Trykk på og hold inne FUNCTION **[1]** og ▲ **[7]** på enheten samtidig til RESET vises på displayet **[6]**.

Alle brukerkonfigurerte innstillinger, for eksempel forhåndsinnstilte radiostasjoner, tidtakeren og klokken, blir slettet. Hvis problemet vedvarer etter at du har fullført trinnene ovenfor, kontakter du nærmeste Sony-forhandler.

Merk

- Hvis du avhender enheten eller gir den til en annen person, tilbakestiller du enheten som et sikkerhetstiltak.

Meldinger

Følgende meldinger vises kanskje eller blinker under bruk.

DISC ERR

Du har satt inn en plate som ikke kan spilles av på dette systemet, for eksempel en CD-ROM, eller du forsøkte å spille av en fil som ikke kan spilles av.

COMPLETE

Forhåndsinnstillingen av en stasjon ble avsluttet på vanlig måte.

FULL

Du forsøkte å programmere mer enn 64 spor eller filer.

LOCKED

Låsefunksjonen for platesporet er aktivert.

NO USB

Ingen USB-enhet er koblet til, den tilkoblede USB-enheten er fjernet, eller systemet støtter ikke USB-enheten.

NO DISC

Ingen plate i spilleren, eller du har satt inn en plate som ikke kan spilles av.

NO STEP

Ingen trinn er registrert, eller alle de programmerte sporene er slettet.

NO FILE

Ingen avspillbare filer finnes på USB-enheten eller platen.

OVER CURRENT

Systemet registrerer overstrøm på en tilkoblet USB-enhet. Fjern USB-enheten fra porten og slå av systemet, og slå deretter på systemet igjen.

PLS STOP

Du forsøkte å endre avspillingsmodusen under avspilling i CD- eller USB-funksjonen.

READING

Systemet leser informasjonen på CD-en eller USB-enheten. Noen knapper fungerer ikke under lesing.

SEARCH

Systemet søker i informasjonen på USB-enheten. Noen knapper fungerer ikke under søk.

TIME NG

Start- og slutt klokkeslettene for avspillingstidtakeren er stilt inn til samme klokkeslett.

Forholdsregler

Plater som dette systemet kan spille

- CD-DA-lydplater
- CD-R/CD-RW (lyddata med CD-DA-spor og MP3-/WMA-filer)

Ikke bruk en CD-R-/CD-RW-plate uten lagrede data. Det kan føre til at platen blir skadet.

Plater som dette systemet ikke kan spille

- CD-ROM
- Andre CD-R-/CD-RW-plater enn innspilte plater i CD-format eller MP3-/WMA-format i henhold til ISO9660-nivå 1/ -nivå 2, Joliet
- CD-R/CD-RW-plate innspilt i flerøktformat og som ikke ble lukket i økten
- CD-R-/CD-RW-plate med dårlig opptaks kvalitet, CD-R-/CD-RW-plate med riper eller som er tilsmusset, eller CD-R-/CD-RW-plate som er spilt inn med en inkompatibel opptaksenhet
- CD-R-/CD-RW-plate som ble fullført på feil måte
- CD-R-/CD-RW-plate som inneholder andre filer enn MPEG 1 Audio Layer-3-filer (MP3/WMA)
- Plate på 8 cm
- Plater med avvikende form (for eksempel hjerteformet, kvadratisk, stjerneformet)
- Plater som har teip, papir eller klistremerke på overflaten
- Leide eller brukte plater med forsegling der limet går utenfor forseglingen
- Plater som har etiketter som er trykt med blekk som føles klebrige når man tar på dem

Merknader om CD-DA-/MP3-/WMA-plater

- Rengjør platen med en klut fra midten og ut til kanten før du spiller den av.
- Ikke rengjør plater med løsemidler, for eksempel rensbensin, tynner, vanlige rengjøringsmidler eller antistatisk spray for LP-plater.

- Ikke utsett platene for direkte sollys eller varmekilder, for eksempel luftkanaler, eller ikke la platen ligge i en bil i direkte sollys.

Om sikkerhet

- Trekk ut strømledningen (hovedledningen) fra stikkkontakten hvis du ikke skal bruke enheten på en stund. Ta alltid tak i kontaktenden når du trekker ut ledningen. Aldri trekk i selve ledningen.
- Hvis et tungt objekt faller ned på eller væske kommer i kontakt med systemet, trekker du ut strømledningen og lar kvalifisert personell kontrollere systemet før du bruker det igjen.
- Strømledningen kan byttes bare på et kvalifisert servicested.

Om plassering

- Ikke plasser systemet på skrå eller på steder som er svært varme, kalde, støvete, skitne, fuktige, som mangler tilstrekkelig ventilering, eller som er utsatt for vibrering, sollys eller skarp belysning.
- Vær forsiktig når du plasserer systemet på overflater som er spesialbehandlet (for eksempel med voks, olje eller poleringsmiddel), fordi dette kan føre til flekker på eller misfarging av overflaten.
- Ikke plasser tunge objekter oppå systemet.
- Hvis systemet tas rett fra kulden og inn i varmen, eller plasseres i et meget fuktig rom, kan det oppstå kondens på linsene inni systemet, noe som kan føre til systemfeil. I slike tilfeller tar du ut platen og lar systemet være påslått i omtrent en time til fuktigheten har fordampet. Hvis systemet fortsatt ikke fungerer, selv etter ytterligere en venteperiode, kontakter du nærmeste Sony-forhandler.

Om varmeakkumulering

- Varmeakkumulering på enheten under lading eller bruk over lang tid er vanlig og ikke er varsel om at noe er galt.
- Ikke berør kabinettet hvis enheten har blitt brukt kontinuerlig på høyt volum i lang tid, fordi kabinettet kanskje har blitt varmt.
- Ikke blokker ventileringåpningene.

Rengjøre kabinettet

Rengjør dette systemet med en myk klut som er lett fuktet med et mildt vaskemiddel. Ikke bruk skuresvamp, skurepulver eller løsemidler, for eksempel tynner, rensebensin eller alkohol.

Om flytting av systemet

Før du flytter systemet, må du kontrollere at det ikke er satt i en plate, og du må trekke ut strømledningen fra stikkontakten.

Om håndtering av plater

- Ta tak i kanten av platen for å holde den ren. Ikke berør overflaten.
- Ikke lim papir eller teip på platen.
- Ikke utsett platene for direkte sollys eller varmekilder, som for eksempel luftkanaler, eller la dem ligge i en bil i direkte sollys, da temperaturen kan stige betydelig inni bilen.

Kompatible USB-enheter og -versjoner

Sjekk nettstedene nedenfor for mer informasjon om de nyeste støttede versjonene for de kompatible enhetene:
<http://support.sony-europe.com/>

Trådløs BLUETOOTH-teknologi

Trådløs BLUETOOTH-teknologi er en trådløs teknologi med kort rekkevidde som kobler sammen digitale enheter, for eksempel PC-er og digitale kameraer. Ved hjelp av den trådløse BLUETOOTH-teknologien kan du bruke enhetene på opptil 10 meters avstand.

Den trådløse BLUETOOTH-teknologien brukes vanligvis mellom to enheter, men én enhet kan kobles til flere enheter.

Du trenger ikke kabler for å koble til slik du trenger med en USB-tilkobling, og du trenger ikke plassere enhetene mot hverandre slik du trenger med trådløs IR-teknologi.

Du kan bruke teknologien med én BLUETOOTH-enhet i sekken eller lommen. Trådløs BLUETOOTH-teknologi er en global standard som støttes av tusenvis av selskaper. Disse selskapene lager produkter som overholder den globale standarden.

Støttede BLUETOOTH-versjoner og -profiler

En profil refererer til et standardsett med egenskaper for ulike BLUETOOTH-produkter. Se "Spesifikasjoner" (side 31) for å få mer informasjon om støttede BLUETOOTH-versjoner og -profiler.

Merk

- Enheten må støtte den samme profilen som dette systemet for å kunne bruke en BLUETOOTH-enhet som er koblet til dette systemet. Vær oppmerksom på at funksjonene på BLUETOOTH-enheten kanskje varierer, avhengig av enhetens spesifikasjoner, selv om den har samme profil som dette systemet.
- På grunn av egenskapene til den trådløse BLUETOOTH-teknologien, blir avspilling på dette systemet ørlite forsinket sammenlignet med lydavspilling på overføringsenheten.

Effektiv kommunikasjonsavstand

BLUETOOTH-enheter kan brukes opptil 10 meter (ublokkert avstand) fra hverandre. Den effektive kommunikasjonsavstanden blir kanskje kortere under følgende forhold.

- Når en person, et metallobjekt, en vegg eller en annen type hindring er plassert mellom enheter med en BLUETOOTH-tilkobling
- Steder der et trådløst lokalt nettverk er installert
- I nærheten av mikrobølgeovner som er i bruk
- Steder der andre elektromagnetiske bølger forekommer

Påvirkning fra andre enheter

BLUETOOTH-enheter og trådløse lokale nettverk (IEEE802,11b/g) bruker samme frekvensbånd (2,4 GHz). Når du bruker BLUETOOTH-enheten nær en enhet som har et trådløst lokalt nettverk installert, kan det forekomme elektromagnetiske forstyrrelser. Dette kan føre til lavere

dataoverføringshastigheter, støy eller manglende evne til å koble til. Hvis dette skjer, kan du prøve følgende løsninger:

- Prøv å koble dette systemet til BLUETOOTH-mobiltelefonen eller -enheten når du er minst 10 meter unna det trådløse lokale nettverket.
- Slå av utstyret med det trådløse lokale nettverket når du bruker BLUETOOTH-enheten innen 10 meter.

Påvirkninger på andre enheter

Radiobølgene som sendes av dette systemet, forstyrrer kanskje bruken av noen medisinske enheter. Disse forstyrrelsene fører kanskje til feil, og derfor må du alltid slå av dette systemet, BLUETOOTH-mobiltelefonen og -enheten på følgende steder:

- På sykehus, tog og flyplasser
- Nær automatiske dører eller brannalarmer

Merk

- Dette systemet støtter sikkerhetsfunksjoner som følger BLUETOOTH-spesifikasjonen som et verktøy for å ivareta sikkerheten under kommunikasjon ved hjelp av BLUETOOTH-teknologi. Denne sikkerheten er imidlertid kanskje ikke alltid tilstrekkelig, avhengig av innstillinger og andre faktorer. Derfor må du alltid være forsiktig når du utfører kommunikasjon ved hjelp av BLUETOOTH-teknologi.
- Sony er ikke ansvarlig for skader eller andre former for tap som et resultat av informasjonslekkasjer under kommunikasjon ved hjelp av BLUETOOTH-teknologi.
- BLUETOOTH-kommunikasjon er ikke nødvendigvis garantert med alle BLUETOOTH-enheter som har samme profil som dette systemet.
- BLUETOOTH-enheter som er koblet til dette systemet, må følge BLUETOOTH-spesifikasjonen fra BLUETOOTH SIG, Inc., og hver enhet må være sertifisert for overholdelse. Selv når en enhet følger BLUETOOTH-spesifikasjonen, kan det imidlertid oppstå tilfeller der egenskapene eller spesifikasjonene for BLUETOOTH-enheten gjør det umulig å koble til, eller som kan føre til andre kontrollmetoder, visninger eller bruksområder.
- Støy kan forekomme eller lyden kan forsvinne, avhengig av BLUETOOTH-enheten som er koblet til dette systemet, kommunikasjonsmiljøet eller omgivelsene.

Spesifikasjoner

Forsterker

Utgangseffekt (rangert):

8 watt + 8 watt (ved 8 ohm, 1 kHz, 1 % total harmonisk forvrengning)

RMS-utgangseffekt (referanse):

10 watt + 10 watt (per kanal ved 8 ohm, 1 kHz)

Innganger/utganger

AUDIO IN:

AUDIO IN (ekstern inngang), kontakt: Ministereokontakt, følsomhet 1 V, impedans 47 kilohm

USB:

USB-port: Type A, 5 V DC 1,5 A

HEADPHONE, kontakt:

Standard stereokontakt, 8 ohm eller mer

CD-DA-/MP3-/WMA-spillerdel

System:

CD-system og digitalt lydsystem

Egenskaper for laserdiode:

Utstrålingsvarighet: Kontinuerlig
Lasereffekt*: Mindre enn 44,6 μ W

* Denne effekten er verdimålingen på en avstand på 200 mm fra objektivlinseoverflaten på den optiske blokken med en åpning på 7 mm.

Frekvensrespons:

20 Hz – 20 kHz

Signal-til-støy-forhold:

Mer enn 90 dB

Dynamisk rekkevidde:

Mer enn 90 dB

Mottakerdel

Mottakerdel (FM):

FM-stereo, FM-superheterodyn-mottaker
Innstillingsområde:
87,5 MHz – 108,0 MHz (50 kHz-trinn)

Antenne:
FM-antenneledning
Antenneterminaler:
8 ohm, ubalanserte

Høytalerdel

Høytalersystem:

Høytaler med fullstendig rekkevidde
Passiv radiator

Rangert impedans:

8 ohm

BLUETOOTH-del

Kommunikasjonssystem:

BLUETOOTH Standard versjon 3.0

Effekt:

BLUETOOTH Standard Power Class 2

Maksimal kommunikasjonsavstand:

Synslinje på omtrent 10 m^{*1}

Frekvensbånd:

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

Modulasjonsmåte:

FHSS

Kompatible BLUETOOTH-profiler^{*2}:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Støttet innholdsbeskyttelsesmåte

SCMS-T-måte

Støttet kodek

SBC (Sub Band Codec)

Overføringsbåndbredde

20 Hz – 20 000 Hz (med sampling på
44,1 kHz)

^{*1} Den faktiske avstanden varierer, avhengig av faktorer som hindringer mellom enheter, magnetiske felt i nærheten av mikrobølgeovner, statisk elektrisitet, mottaksfølsomhet, antenneytelse, operativsystem, programvareversjon osv.

^{*2} Standard BLUETOOTH-profiler angir hensikten med BLUETOOTH-kommunikasjon mellom enheter.

Generelt

Strømkrav:

AC 120 V – 240 V, 50 Hz/60 Hz

Strømförbruk:

28 watt

Dimensjoner (B/H/D) (inkl. utstikkende deler):

Ca. 340 mm × 173 mm × 90 mm

Vekt:

Ca. 2,3 kg

Medfølgende tilbehør:

Fjernkontroll (RM-AMU212) (1),
FM-antenneledning (1), bruksanvisning
(denne håndboken) (1), garantikort (1)

Design og spesifikasjoner kan endres uten
nærmere varsel.

Strømförbruk i standbymodus: 0,5 W (BLUETOOTH-nettverksporter slått av) Standbymodus for BLUETOOTH: 5,9 W (BLUETOOTH-nettverksporter slått på)

Varemerker osv.

- Windows Media er enten et registrert varemerke eller et varemerke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.
- Dette produktet er beskyttet av visse opphavsrettigheter tilhørende Microsoft Corporation. Bruk eller distribusjon av denne teknologien utenfor dette produktet, er forbudt uten lisens fra Microsoft eller et autorisert Microsoft-datterselskap.
- MPEG Layer-3-lydkodingsteknologi og -patenter er benyttet med lisens fra Fraunhofer IIS og Thomson.
- WALKMAN og WALKMAN-logoen er registrerte varemerker tilhørende Sony Corporation.
- BLUETOOTH®-ordmerket og -logoer er registrerte varemerker som eies av BLUETOOTH SIG, Inc., og all bruk av slike merker fra Sony Corporation, er lisensbeskyttet.
- N -merket er et varemerke eller registrert varemerke tilhørende NFC Forum, Inc. i USA og andre land.
- Systemnavn og produktnavn i denne håndboken, er vanligvis varemerkene eller registrerte varemerker tilhørende produsentene. ™ - og ®-merkene er utelatt i denne håndboken.

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



* 4 5 4 0 1 2 6 1 1 * (1)