

Kodin äänijärjestelmä

Käyttöohjeet

Alkutoimet

Levyn toistaminen

Radion kuunteleminen

USB-laitteessa olevan
tiedoston kuunteleminen

Musiikin kuunteleminen
valinnaisista äänilaitteista

Musiikin kuunteleminen
BLUETOOTH-yhteyden kautta

Lisätietoja

Vianmääritys

Varotoimet / Tekniset tiedot

VAROITUS

Tulipalon välttämiseksi älä peitä laitteen tuuletusaukkoja sanomalehdillä, pöytäliinoilla, verhoilla tai muilla vastaavilla materiaaleilla. Älä altista laitetta avotulen lähteelle (esimerkiksi palaville kynttilöille).

Suojaa laite tippuvalta ja roiskuvalta vedeltä äläkä sijoita laitteen päälle maljakkoja tai muita nestettä sisältäviä esineitä, jotta tulipalon tai sähköiskun vaara voidaan välttää.

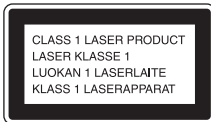
Laite irrotetaan verkkovirtalähteestä poistamalla pistoke pistorasiasta. Laite tulee siksi kytkeä helposti käsiteltävään pistorasiaan. Jos laite toimii tavallisesta poikkeavalla tavalla, irrota pistoke pistorasiasta välittömästi.

Älä asenna laitetta suljettuun tilaan, kuten kirjahyllyyn tai suljettuun kaappiin.

Älä altista paristoja tai akun sisältäviä laitteita kuumuudelle, kuten auringonpaisteelle tai tullelle.

Laitetta ei ole irrotettu verkkovirrasta niin kauan kuin se on kytketty pistorasiaan, vaikka itse laitteen virta olisi katkaistu.

Liiallinen äänenpaine kuulokkeista voi vaurioittaa kuuloa.



Tämä laite on LUOKAN 1 LASERLAITE.
Tämä merkintä on laitteen takapinnalla.

Huomautus asiakkaille: seuraavat tiedot koskevat ainoastaan laitteita, joita myydään EU:n direktiivellä noudattavissa maissa.

Tämän tuotteen valmistaja on Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japani. Euroopan unionin lainsäädäntöön perustuvaa vaatimustenmukaisuutta koskevissa asioissa valtuutettu edustaja on Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksa. Huoltoa ja takuuta koskevissa asioissa pyydämme ottamaan yhteyttä erillisissä huolto- ja takuusiakirjoissa annettuihin osoitteisiin.

Sony Corp. ilmoittaa täten, että tämä laite vastaa direktiivin 1999/5/EY olennaisia vaatimuksia ja muita asiaankuuluvia määräyksiä. Lisätietoja on seuraavassa URL-osoitteessa: <http://www.compliance.sony.de/>



Käytöstä poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (sovellettavissa Euroopan unionissa ja muissa Euroopan maissa, joissa on erilliset keräysjärjestelmät)

Symboli, joka on merkitty tuotteeseen tai sen pakkaukseen, osoittaa, että tätä tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä. Sen sijaan laite on toimitettava sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Huolehtimalla laitteen asianmukaisesta kierrätyksestä voit auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita muuten voi aiheutua laitteen epäasianmukaisesta käsittelystä. Materiaalien kierrätys säästää luonnonvaroja. Lisätietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat paikalliselta ympäristöviranomaiselta, jätehuoltokeskuksesta tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

Vain Eurooppa



Käytöstä poistettujen akkujen hävittäminen (sovellettavissa Euroopan unionissa ja muissa Euroopan maissa, joissa on erilliset keräysjärjestelmät)

Tämä akussa/paristossa tai sen pakkauksessa oleva merkki tarkoittaa, että laitteen mukana toimitettua akku/paristoa ei saa käsitellä kotitalousjätteenä.

Tietyissä akkuissa/paristoissa tätä symbolia voidaan käyttää yhdessä kemikaalia ilmaisevan symbolin kanssa. Akkuun/paristoon on lisätty elohopean (Hg) tai lyijyn (Pb) kemialliset merkit, jos akku/paristo sisältää enemmän kuin 0,0005 % elohopeaa tai enemmän kuin 0,004 % lyijyä.

Huolehtimalla akkujen/paristojen asianmukaisesta kierrätyksestä voit auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita muuten voi aiheutua akun/pariston epäasianmukaisesta käsittelystä. Materiaalien kierrätys säästää luonnonvaroja.

Jos tuotteen turvallisuus, toimivuus tai tietojen säilyminen edellyttävät kiinteää akku, akun vaihto on annettava koulutetun huoltohenkilöstön tehtäväksi.

Voit varmistaa akun/pariston asianmukaisen käsittelyn toimittamalla sen käyttöiän loputtua sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Muiden akkujen/paristojen osalta tarkista käyttöohjeesta, miten akku/paristo irrotetaan tuotteesta turvallisesti. Toimita akku/paristo käytöstä poistettujen akkujen kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Lisätietoja tämän tuotteen tai akun/pariston kierrättämisestä saat paikalliselta ympäristöviranomaiselta, jätehuoltokeskuksesta tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

Ennen järjestelmän käyttöä

Sony korjaa järjestelmän normaalin käytön aikana ilmenneet toimintahäiriöt tämän järjestelmän rajoitetussa takuussa määritettyjen ehtojen mukaisesti. Sony ei kuitenkaan vastaa mistään seuraamuksista, jotka aiheutuvat toiston epäonnistumisesta vaurioituneella tai viallisesti toimivalla järjestelmällä.

Tekijänoikeussuojauksella varustetut musiikkilevyt

Tämä tuote on tarkoitettu Compact Disc (CD) -standardin mukaisten levyjen soittamiseen. Viime aikoina jotkin levy-yhtiöt ovat tuoneet markkinoille levyjä, jotka on koodattu tekijänoikeuksia suojaavalla tekniikalla. Huomaa, että jotkin näistä levyistä eivät ole CD-standardin mukaisia, eikä niitä voi välttämättä toistaa tällä laitteella.

Huomautus DualDisc-levyistä

DualDisc on kaksipuolinen levy, jonka toiselle puolelle on tallennettu DVD-materiaalia ja toiselle puolelle digitaalista äänimateriaalia. Koska äänimateriaalipuoli ei noudata Compact Disc (CD) -standardia, tuotteen toimintaa ei voida taata.


Huomautus DVD-levyn toistotoiminnoista

Ohjelmien tuottajat ovat voineet tarkoituksella rajoittaa joitakin DVD-levyjen toistotoimintoja. Koska tämä järjestelmä toistaa DVD-levyt sen mukaan, mitä levyille on tallennettu, kaikki toistotoiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä.

Tietoja kaksikerroksisista DVD-levyistä

Toistettavassa kuvassa ja äänessä voi olla hetkellinen katko, kun toistettavaa kerrosta vaihdetaan.

Aluekoodi (vain DVD VIDEO)

Tämän laitteen takaosaan on merkitty aluekoodi. Laitteella voi toistaa ainoastaan sellaisia DVD VIDEO -levyjä, joissa on sama aluekoodi tai merkintä .

Huomautus multisession-levyistä

Järjestelmä pystyy toistamaan levyllä olevat peräkkäiset istunnot, jos ne tallennetaan ensimmäistä istuntoa vastaavassa muodossa. Jos järjestelmä havaitsee toisessa muodossa tallennetun istunnon, kyseistä istuntoa ja sitä seuraavia istuntoja ei voi toistaa. Huomaa, että vaikka istunnot tallennetaan samassa muodossa, joitakin istuntoja ei ehkä voi toistaa.

Sisällys

Ennen järjestelmän käyttöä	3
----------------------------------	---

Alkutoimet

Säätimien sijainti ja toiminta.....	6
Kauko-ohjaimen valmistelemine.....	10
Kaiutintassujen kiinnittäminen	10
Television kytkeminen	11
Värijärjestelmän määrittäminen	11
Kellonajan asettaminen	12

Levyn toistaminen

DVD/CD-levyn toistaminen	13
Toistotilan vaihtaminen	13
Oman ohjelman luominen (Ohjelmoitu soitto)	15
Muut toistotoiminnot	15

Radion kuunteleminen

Radioaseman virittäminen	17
Radioasemien esivalinta	17
Esiasetetun radioaseman valitseminen	18

USB-laitteessa olevan tiedoston kuunteleminen

USB-laitteessa olevan tiedoston toistaminen	19
---	----

Musiikin kuunteleminen valinnaisista äänilaitteista

Musiikin toistaminen valinnaisista äänilaitteista.....	20
--	----

Musiikin kuunteleminen BLUETOOTH-yhteyden kautta

Pariliitoksen muodostaminen järjestelmän ja BLUETOOTH-laitteen välille ja musiikin kuunteleminen	21
Musiikin kuunteleminen rekisteröidyn laitteen kautta	22
Musiikin kuunteleminen yhden painalluksen toiminnolla (NFC).....	23

Lisätietoja

Automaattisen valmiustilatoiminnon määrittäminen	24
BLUETOOTH-valmiustilan määrittäminen	25
Langattoman BLUETOOTH-signaalin kytkeminen päälle ja pois päältä	25
Äänen säätäminen.....	26
Ajastimien käyttäminen.....	26
Uniajastimen asettaminen	26
Toistoajastimen asettaminen	27
Asetusvalikon käyttäminen	28

Vianmääritys

Vianmääritys	30
Ilmoitukset	33

Varotoimet / Tekniset tiedot

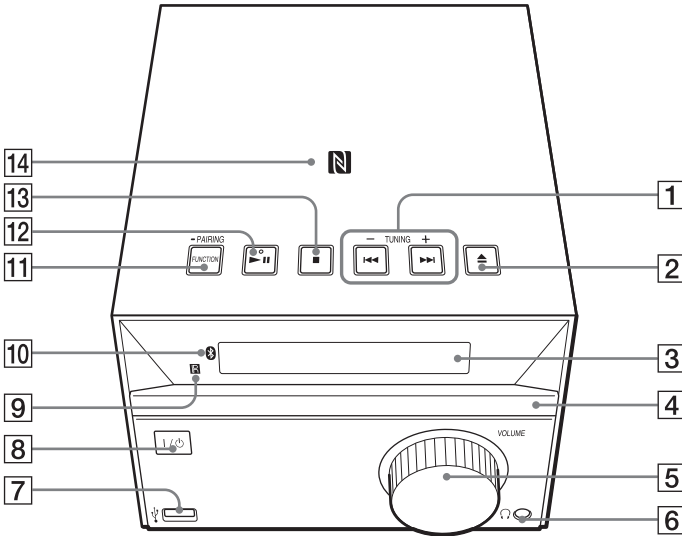
Varotoimet	34
Yhteensopivat USB-laitteet ja versiot	35
Langaton BLUETOOTH-tekniikka	36
Tekniset tiedot	37

Säätimien sijainti ja toiminta

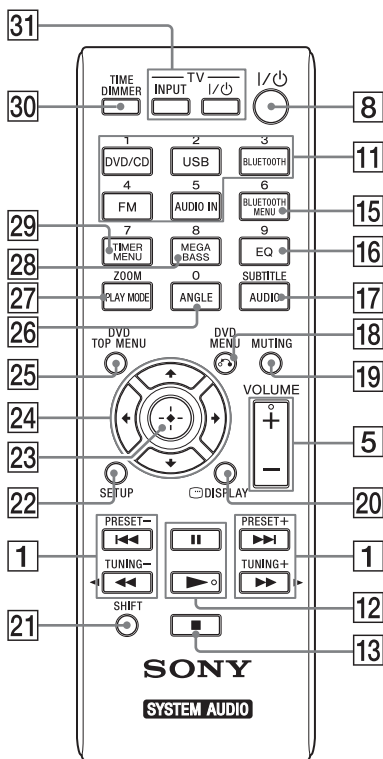
Huomautus

Tässä käyttöohjeessa kuvataan pääasiassa toimintojen käyttäminen kauko-ohjaimen avulla. Samat toiminnot ovat käytettävissä myös laitteessa olevilla painikkeilla, joilla on samat tai samantapaiset nimet.

Laite (edestä/ylhäältä)



Kauko-ohjain



- 1** **◀▶** (edellinen/seuraava) -painikkeet
Käytetään siirtymiseen kappaleen tai tiedoston alkuun.

TUNING +/- -painike

Käytetään halutun radioaseman virittämiseen.

Kaukosäädin: ◀▶ (pikasiirto taaksepäin/eteenpäin) -painikkeet
Käytetään siirtymiseen kappaleessa tai tiedostossa nopeasti eteen- tai taaksepäin.

Kaukosäädin: PRESET +/- -painikkeet
Käytetään esiviritettyjen radioasemien valitsemiseen.

- 2** **▲** (avaa/sulje) -painike
Avaa ja sulkee levykelkan **4**.
- 3** Näyttöikkuna

- 4** **Levykelkka**
Käytetään levyn asettamiseen (sivu 13).

- 5** **Laite: VOLUME-säädin**

Kaukosäädin: VOLUME +/- -painike
Käytetään äänenvoimakkuuden säätämiseen.

- 6** **(kuulokkeet) -liitäntä**
Käytetään kuulokkeiden liittämiseen.

- 7** **🔌 (USB) -liitäntä**
Käytetään USB-laitteen liittämiseen (sivu 19).

- 8** **I/⏻ (virta) -painike**
Käytetään järjestelmän virran kytkemiseen tai katkaisemiseen.

- 9** **Kauko-ohjaimen tunnistin**

- 10** **(BLUETOOTH) -LED-valo**
Palaa tai vilkkuu BLUETOOTH-yhteyden tilan mukaan.

- 11** **Laite: FUNCTION/PAIRING-painike**
- Käytetään lähteen vaihtamiseen. Jokainen painallus vaihtaa seuraavaan lähteeseen tässä järjestyksessä: DVD/CD → USB → BT AUDIO → FM → AUDIO IN
 - Siirry BLUETOOTH-pariliitostilaan pitämällä painiketta painettuna.

Kaukosäädin: DVD / CD / USB / BLUETOOTH / FM / AUDIO IN -painikkeet
Käytetään lähteen valintaan.

- 12** **Laite: ▶II (toisto/tauko) -painike**

Kaukosäädin: ▶ (toisto)/II (tauko) -painikkeet
Aloittaa tai keskeyttää toiston.

- 13** **■ (pysäytys) -painike**
Käytetään toiston pysäyttämiseen.

- 14** **N-merkinä**
Aseta NFC-toimintoa tukeva älypuhelin tai tablet-laite tämän merkinnän lähelle ja suorita BLUETOOTH-rekisteröinti ja muodosta tai katkaise yhteys yhdellä painalluksella (sivu 23).

- 15** **BLUETOOTH MENU -painike**
Käytetään BLUETOOTH-valikon avaamiseen tai sulkemiseen (sivu 21, 22, 25).

16 EQ-painike

Käytetään äänitehosteen valitsemiseen (sivu 26).

17 AUDIO/SUBTITLE-painike

- Valitsee äänisignaalin muodon, kun useita äänisignaaleja on saatavilla.
- Valitsee FM-vastaanottotilan (monaaurallinen tai stereo) FM-stereo-ohjelmien kuuntelun aikana (sivu 17).
- Valitsee tekstityskielen, jos tekstityksiä on saatavilla useilla kielillä (sivu 15).

18 (Palaa) / DVD MENU -painike

- Palaa edelliseen näyttöön käytettäessä TV-ruudussa näkyvässä kansio- tai tiedostoluettelossa.
- Avaa tai sulkee DVD-valikon DVD VIDEO -levyn toiston aikana.

19 MUTING

Käytetään äänen mykistämiseen tai mykistyksen poistamiseen.

20 DISPLAY

Näyttää tai piilottaa hakutilan tai nykyisen toiston tietojen avattavan valikon. Tunnistamattoman merkin kohdalla näkyy alaviiva " _".

21 SHIFT-painike

Pidä tämä painike painettuna, kun haluat käyttää numeropainikkeita tai painikkeita TIME [30](#), ZOOM [27](#) ja SUBTITLE [17](#).

22 SETUP-painike

Avaa tai sulkee asetusvalikon.

23 (vahvista) -painike

Käytetään kohteen vahvistamiseen.

24 -painikkeet

Käytetään kohteen valitsemiseen.

25 DVD TOP MENU -painike

- Avaa DVD-ylävalikon toistettaessa DVD:tä.
- Ottaa PBC-toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä toistettaessa PBC-toiminnolla varustettua VIDEO CD -levyä.

26 ANGLE-painike

Vaihtaa kameran katselukulmaa, jos DVD VIDEO -levylle on tallennettu useita katselukulmia.

27 PLAY MODE / ZOOM -painike

- Käytetään toistotilan valitsemiseen (sivu 13).
- Käytetään esivalittujen FM-radioasemien tilaan siirtymiseen (sivu 17).
- Lähentää tai loitontaa kuvaa DVD VIDEO- tai VIDEO CD -levyn, Xvid video -tiedoston tai JPEG-kuvan katselemisen aikana.

28 MEGA BASS -painike

Käytetään basson lisäämiseen (sivu 26).

29 TIMER MENU -painike

Käytetään ajastinvalikon asettamiseen (sivu 26).

30 TIME/DIMMER -painike

- Käytetään yhdessä SHIFT [21](#) -painikkeen kanssa kellon näyttämiseen. Toimintoa voi käyttää, vaikka järjestelmän virta olisi katkaistuna (sivu 12).
- Käytetään näyttöikkunan kirkkauden muuttamiseen [3](#).

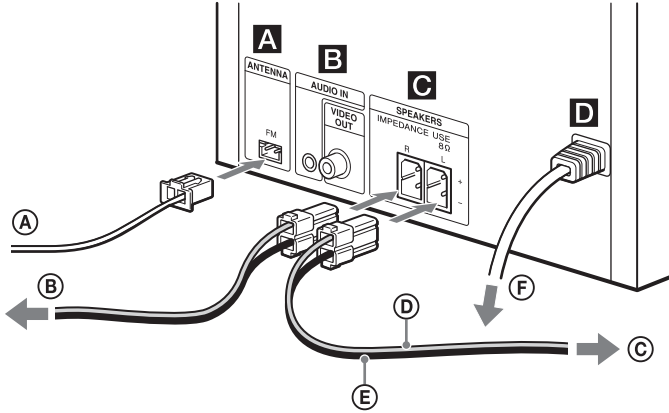
31 TV INPUT -painike

Vaihtaa television tulolähdettä TV-signaalin ja muun tulolähteen välillä. Huomaa, että kaukosäätimellä voi ohjata ainoastaan Sony-televisioita.

TV I/ (virta) -painike

Käytetään TV:n virran kytkemiseen tai katkaisemiseen. Huomaa, että kaukosäätimellä voi ohjata ainoastaan Sony-televisioita.

Yksikkö (takaa)



A FM ANTENNA

Liitä FM-antenni.

Huomautus

- Etsi sijainti ja suuntaus, jotka tuottavat hyvän vastaanoton, ja asenna sitten FM-antenni tukevalle pinnalle (esimerkiksi ikkunaan tai seinälle).
- Kiinnitä FM-johdantennin pää teipillä.

B AUDIO IN- ja VIDEO OUT -liitännät

AUDIO IN:

Liitä ulkoinen äänilaite äänikaapelilla (lisävaruste).

VIDEO OUT:

Liitä television tai projektorin videotuloliittimeen videojohdolla (vakiovaruste).

C SPEAKERS

Kaiuttimien kytkeminen.

D ~ AC IN (120-240 V AC) -tulo

Liitä virtajohto pistorasiaan.

A FM-johdantenni (suoristettuna vaakasuoraan)

B Oikeaan kaiuttimeen

C Vasempaan kaiuttimeen

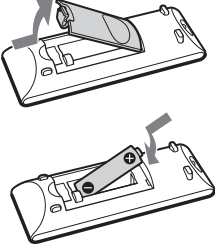
D Kaiutinjohto (punainen/⊕)

E Kaiutinjohto (musta/⊖)

F Pistorasiaan

Kauko-ohjaimen valmisteleminen

Aseta yksi R6 (koko AA) -paristo (lisävaruste) paristolokeroon niin, että sen napaisuus vastaa alla esitettyä.

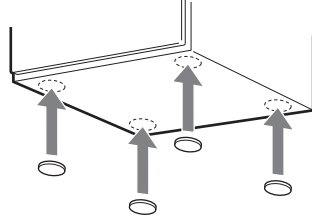


Huomautuksia kauko-ohjaimen käytöstä

- Paristo kestää normaalikäytössä noin puoli vuotta.
- Jos kaukosäädintä ei käytetä pitkään aikaan, irrota paristo, jotta vältyt paristovuodon ja korroosion aiheuttamilta vahingoilta.

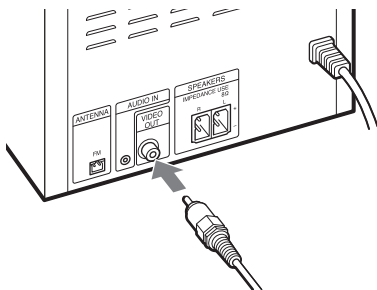
Kaiutintassujen kiinnittäminen

Kiinnitä mukana toimitetut kaiutintassut kaiuttimien pohjaan kaiuttimien liukumisen estämiseksi.



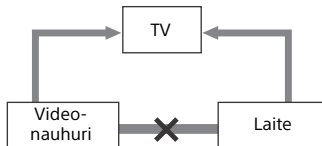
Television kytkeminen

Liitä television videotuloliitin laitteen VIDEO OUT -liitäntään **B** mukana toimitetulla videojohdolla.



Videonauhurin kytkeminen järjestelmään

Liitä television ja videonauhuri video- ja äänijohdoilla (lisävaruste) alla esitetyn mukaisesti.



Älä kytke suoraan.

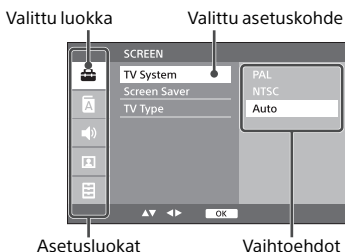
Jos kytket videonauhurin tämän järjestelmän ja television väliin, videosignaalin katselemisen aikana järjestelmässä saattaa esiintyä videosignaalinvuojoja. Älä liitä videonauhuri järjestelmän ja television väliin.

Värijärjestelmän määrittäminen

Vaihda värijärjestelmää tarvittaessa [PAL]-tai [NTSC]-järjestelmän välillä television kytkemisen jälkeen. Järjestelmän oletusvärijärjestelmä Euroopan, Venäjän, Oseanian, Kiinan, Afrikan ja Lähi-idän malleissa on [PAL] ja muissa malleissa [NTSC]. Huomaa, että värijärjestelmän määritystoiminto ei ole käytettävissä Pohjois-Amerikan ja Latinalaisen Amerikan malleissa (paitsi Argentiinan mallissa).

1 Kytke virta järjestelmään painamalla I/⏻ **8** -painiketta.

2 Paina DVD/CD-toiminnossa SETUP **22** -painiketta. Asetusvalikko avautuu TV-ruudulle.



3 Valitse [SCREEN]-asetukset painamalla **▲/▼** **24** ja paina sitten **⊕** **23**.

4 Valitse [TV System] painamalla **▲/▼** **24** ja paina sitten **⊕** **23**.

-
- 5** Valitse [PAL] tai [NTSC] painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [24] ja paina sitten \oplus [23].
Poistu asetusvalikosta painamalla SETUP.

Huomautus

- Näyttö television kuvaruudussa voi katketa hetkeksi, kun värijärjestelmää muutetaan.

Kellonajan asettaminen

- 1** Kytke virta järjestelmään painamalla I/☺ [8] -painiketta.

- 2** Paina TIMER MENU [19] -painiketta.
Jos olet asettamassa kelloa ensimmäisen kerran, siirry vaiheeseen 4.

- 3** Valitse "CLOCK" painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [24] ja paina sitten \oplus [23].

- 4** Aseta tunti painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [24] ja paina sitten \oplus [23].

- 5** Aseta minuutit painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [24] ja paina sitten \oplus [23].
Päätää kellonajan asettamisen.

Huomautus

- Kellonajan asetus nollaantuu, jos virtajohto irrotetaan tai jos sähkötkatkeavat.

Kellonajan näyttäminen järjestelmän ollessa poissa päältä

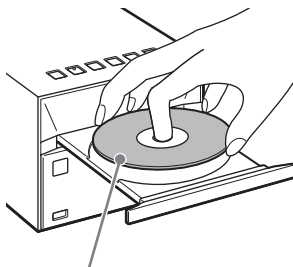
Pidä SHIFT [21] -painiketta painettuna ja paina TIME/DIMMER [30] -painiketta.
Kello on näkyvässä noin 8 sekuntia.

DVD/CD-levyn toistaminen

1 Paina DVD/CD **[11]** -painiketta.

2 Avaa levykelkka **[4]** painamalla laitteen **▲ [2]** -painiketta ja aseta siihen levy.

Aseta DVD/CD-levy laitteeseen niin, että levyn etikettipuoli (painettu puoli) on ylöspäin.



Etikettipuoli (painettu puoli)

3 Sulje levykelkka **[4]** painamalla laitteen **▲ [2]** -painiketta.

4 Paina **▶ [12]**.

Jos vaihdat toisesta toiminnosta DVD/CD-toimintoon, kun levy on jo asetettu paikalleen, paina **▶ [12]**, kun "LOADING"-teksti on poistunut näyttöikkunasta **[3]**. Kauko-ohjaimen tai laitteen painikkeella voi pikakelata eteen- tai taaksepäin, valita kappaleen, tiedoston tai kansion (MP3/WMA) jne.

DVD/CD-levyn poistaminen

Paina laitteen **▲ [2]** -painiketta.

Vihje

- Voit estää levykelkan avaamisen tai sulkemisen lukitsemalla sen. Pidä laitteen FUNCTION **[11]** -painiketta ja TUNING- **[1]** -painiketta samanaikaisesti painettuina 5 sekunnin ajan. Näyttöikkunassa **[3]** lukee "LOCKED" eikä **▲ [2]** -painiketta voi käyttää. Voit poistaa levykelkan lukituksen toistamalla edellä kuvatut toimet.

Huomautus

- Älä aseta laitteeseen epätavallisen (kuten sydämen, neliön, tähden) muotoisia levyjä. Tämä voi aiheuttaa järjestelmässä pysyviä vaurioita.
- Älä käytä levyjä, joissa on teippiä tai tarroja. Tämä voi aiheuttaa toimintahäiriöitä.
- Kun poistat levyn, älä kosketa sen pintaa.
- Älä liitä USB-laitetta toistaessasi DVD-levyä. Tämä voi aiheuttaa toiston vääristymän.

Toistotilan vaihtaminen

Toistotilassa voi toistaa samaa musiikkia toistuvasti tai satunnaistoistona.

1 Paina PLAY MODE **[27]**.

2 Valitse "PROGRAM" tai "REPEAT" painamalla **▲/▼ [24]** ja paina sitten **⊕ [23]**.

3 Valitse toistotila painamalla **▲/▼ [24]** ja paina sitten **⊕ [23]**.
Voit valita seuraavat toistotilat.

PROGRAM

Toistotila	Vaikutus
PROGRAM*	Toistaa ohjelmoidut kappaleet tai tiedostot. Lisätietoja on kohdassa Oman ohjelman luominen (Ohjelmoitu soitto) (sivu 15).

* Tämä toistotila soveltuu vain CD-DA-levyjen toistoon.

REPEAT

DVD

Toistotila	Vaikutus
CHAPTER	Toistaa valittua jaksoa toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP CHP".
TITLE	Toistaa valittua nimikettä toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP TIT".
ALL	Toistaa koko sisältöä toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP ALL".
OFF	Peruuttaa toistuvan toiston.

CD-DA / MP3 / WMA / VIDEO CD

Toistotila	Vaikutus
ONE	Toistaa valittua kappaletta toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP ONE".
FOLDER*1	Toistaa kaikki valitun kansion kappaleet toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP FLD".
ALL	Toistaa kaikki levyllä olevat kappaleet toistuvasti. Näyttöikkunassa [3] näkyy "REP ALL".
SHUFFLE*2	Toistaa kaikki kappaleet toistuvasti satunnaisessa järjestyksessä. Näyttöikkunassa [3] näkyy "SHUFFLE".
OFF	Peruuttaa toistuvan toiston.

*1 Tämä toistotila soveltuu vain USB-laitteessa olevan sisällön tai MP3-/WMA-levyjen toistoon.

*2 Tämä toistotila soveltuu vain CD-DA-levyjen, USB-laitteessa olevan sisällön tai MP3-/WMA-levyjen toistoon.

Huomautus

- Kun virtajohto irrotetaan, toistotila poistetaan automaattisesti käytöstä.

Huomautus MP3-/WMA-levyjen toistamisesta

- Älä tallenna tarpeettomia kansioita tai tiedostoja levyille, jolla on MP3-/WMA-tiedostoja.
- Järjestelmä ei tunnista MP3-/WMA-tiedostoja sisältämättömiä kansioita.
- Järjestelmä kykenee toistamaan vain sellaiset MP3-/WMA-tiedostot, joiden tiedostopääte on .mp3 tai .wma. Jos tiedostonimen tarkentimena on .mp3 tai .wma, vaikka tiedosto ei olekaan MP3-/WMA-tiedosto, tällaisen tiedoston toistaminen voi aiheuttaa kovaa ääntä, joka voi vahingoittaa järjestelmää.
- Tämän järjestelmän kanssa yhteensopivien MP3-/WMA-kansioiden ja -tiedostojen enimmäismäärä:
 - 188* kansiota (pääkansio mukaan lukien)
 - 999 tiedostoa
 - 999 tiedostoa yhdessä kansiossa
 - 8 kansiotasoa (tiedostojen puurakenne).

* Tällaisia ovat myös kansiot, joissa ei ole yhtään MP3-/WMA-tiedostoa tai muita tiedostoja. Kansiorakenteen mukaan järjestelmän tunnistamien kansioiden määrä saattaa olla pienempi kuin todellisten kansioiden määrä.

- Yhteensopivuutta ei voida taata kaikkien MP3-/WMA-koodaus-/kirjoitusohjelmien, CD-R/RW-asemien ja tallennusvälineiden kanssa. Yhteensopimattomat MP3-/WMA-levyt voivat tuottaa kohinaa, katkonaista ääntä tai ääntä ei ehkä kuulu lainkaan.

Oman ohjelman luominen (Ohjelmoitu soitto)

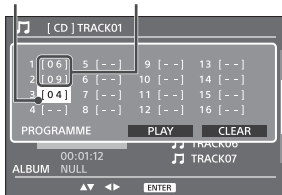
Toistaa ohjelmoidun kappaleen tai tiedoston CD-DA-levyltä. Oman ohjelman luomiseen on käytettävä TV-ruutua.

1 Paina PLAY MODE [27].

2 Valitse "PROGRAM" painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown$ [24] ja paina sitten \oplus [23].

Ohjelmavalikonäyttö tulee television kuvaruutuun. Toisto keskeytyy automaattisesti ohjelmaa luotaessa.

Kappaleen ohjelmointi Ohjelmoitu kappale



3 Pidä SHIFT [21] -painike painettuna ja valitse ohjelmoitava raita syöttämällä halutun raidan numero kaksinumeroisena (ohjelmoi esimerkiksi raita 2 syöttämällä 02)

numeropainikkeiden avulla.

Vasemmalla puolella olevat numerot ilmaisevat toistojärjestyksen.

4 Ohjelmoi lisää kappaleita painamalla \blacktriangledown [24] ja toistamalla kohdan 3 vaiheet.

5 Käynnistä ohjelman toisto eli valitse [PLAY] painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackrightarrow/\blackleftarrow$ [24].

Voit käynnistää ohjelman toiston myös painamalla \blacktriangleright [12].

Ohjelmoidun toiston peruuttaminen

Poista luotu ohjelma.

1 Valitse "PROGRAM" ohjeariheen Oman ohjelman luominen (Ohjelmoitu soitto) (sivu 15) kohdassa 2 ja paina sitten \oplus [23].

2 Valitse [CLEAR] painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackrightarrow/\blackleftarrow$ [24] ja paina sitten \oplus [23].

Ohjelmoidun kappaleen poistaminen

1 Valitse "PROGRAM" ohjeariheen Oman ohjelman luominen (Ohjelmoitu soitto) (sivu 15) kohdassa 2 ja paina sitten \oplus [23].

2 Valitse poistettava kappaleen numero painamalla $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackrightarrow/\blackleftarrow$ [24].

3 Pidä SHIFT [21] painettuna ja paina "00".

4 Näytössä olevan kappaleen numero vaihtuu merkinnäksi "--", ja kappale poistetaan.

Vihje

- Voit ohjelmoida enintään 16 kappaletta tai tiedostoa.
- Kun haluat toistaa saman ohjelman uudelleen, paina \blacktriangleright [12].

Huomaus

- Jos levy poistetaan tai virtajohto irrotetaan ohjelmoinnin jälkeen, kaikki ohjelmoidut kappaleet ja tiedostot poistetaan.

Muut toistotoiminnot


Kulman vaihtaminen (vain yhteensopivat DVD VIDEO -levyt)

Valitse haluamasi kulma painamalla toistuvasti ANGLE [26] -painiketta toiston aikana.



Tekstitysten näyttäminen (vain DVD VIDEO -levyt ja Xvid video -tiedostot)

Valitse haluamasi tekstityskieli pitämällä SHIFT [21] -painiketta painettuna ja painamalla toistuvasti SUBTITLE [17] -painiketta toiston aikana.





Äänen kielen vaihtaminen

Valitse haluamasi äänen kieli painamalla toiston aikana toistuvasti AUDIO  17.

PBC-toiminnoilla varustetun VIDEO CD -levyn toistaminen



Kun aloitat PBC (Playback control) -toiminnoilla varustetun VIDEO CD -levyn toiston, näkyviin tulee PBC-valikko. Valitse kohde painamalla PRESET+/-  ja vahvista valinta painamalla  23.





Toisto ilman PBC-toimintoja

Kun poistat PBC-toiminnon käytöstä, voit valita haluamasi raidan/kappaleen painamalla     1.

Näytetyn kuvan suurentaminen








Voit lähentää tai loitontaa kuvaa DVD VIDEO- tai VIDEO CD -levyn, Xvid video -tiedoston tai JPEG-kuvan katselemisen aikana.

Suurena kuvaa pitämällä SHIFT  -painiketta painettuna ja painamalla ZOOM  27.








Aina kun painat painiketta, suurennustaso muuttuu. Voit vierittää suurennettua kuvaa ylös, alas, vasemmalle ja oikealle painikkeilla     24.

Nimikkeen, jakson, raidan tai muun kohteen etsiminen


DVD-levyn toiston aikana

- 1 Paina toiston aikana  DISPLAY  20.
Avattava valikko tulee näkyviin TV-ruudun yläosaan.
- 2 Siirrä korostus nimikkeiden tai jaksojen numeroalueelle painamalla   24.
- 3 Valitse nimikkeen tai jakson numero pitämällä SHIFT  -painiketta painettuna ja painamalla numeronäppäimiä (esimerkiksi "02" nimikkeelle 2 tai "003" jaksolle 3).
- 4 Siirry valittuun nimikkeeseen tai jaksoon painamalla   23.

CD-levyn toiston aikana

- 1 Paina toiston aikana  DISPLAY  20.
Avattava valikko tulee näkyviin TV-ruudun yläosaan.
- 2 Siirrä korostus kappaleiden numeroalueelle painamalla   24.
- 3 Pidä SHIFT  -painike painettuna ja syötä kappaleen numero kaksinumeroisena numeropainikkeiden avulla (ohjelmoi esimerkiksi kappale 2 syöttämällä "02").
- 4 Siirry valittuun kappaleeseen painamalla   23.

Äänitiedoston, JPEG-kuvatiedoston ja videotiedoston toiston aikana

Pidä SHIFT  -painike painettuna ja syötä tiedoston numero kaksinumeroisena numeropainikkeiden avulla (ohjelmoi esimerkiksi tiedosto 2 syöttämällä "02").

Radioaseman virittäminen

1 Paina FM [11].

2 Pidä TUNING +/- [1] -painiketta painettuna.

Näyttöikkunassa [3] oleva taajuuden osoitin alkaa muuttua, ja viritys pysähtyy automaattisesti, kun laite vastaanottaa FM-stereolähetyksen (**Automaattinen haku**).

Manuaalinen viritys

Viritä haluamasi asema painamalla TUNING +/- [1] -painiketta toistuvasti. Jokainen painallus lisää tai vähentää taajuutta yhdellä taajuuspykälällä.

Vihje

- Jos FM-stereolähetyksessä on kohinaa, valitse "MONO" painamalla AUDIO [17] -painiketta toistuvasti ja valitse sitten monauraalinen vastaanotto painamalla + [23]. Tämä vähentää kohinaa.
- Kun virität RDS-tietoja lähettävän aseman, aseman nimi tulee näyttöön.

Radioasemien esivalinta

Voit esiasettaa haluamasi radioasemat.

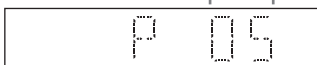
1 Viritä haluamasi asema.

2 Paina PLAY MODE [27].
Esiasetusnumero vilkkuu näyttöikkunassa [3].

3 Valitse esiasetusnumero PRESET+/- [1] -painikkeella ja paina sitten + [23].

Voit valita esiasetusnumeron myös painamalla +/- [24] tai pitämällä SHIFT-painiketta painettuna ja painamalla numeropainikkeita.

Esiasetusnumero



Näyttöikkunaan [3] tulee teksti "COMPLETE", ja radioasema rekisteröityy valitulle esiasetusnumerolle. Rekisteröi muut radioasemat toistamalla edellä olevat vaiheet.

Vihje

- Voit esivalita enintään 20 FM-asemaa.
- Jos valitset jo rekisteröidyn esiasetusnumeron vaiheessa 3, esiasetettu radioasema korvautuu nyt viritettynä olevalla radioasemalla.

Esiasetetun radioaseman valitseminen

1 Paina FM **[11]**.

2 Valitse esiasetusnumero painamalla PRESET +/- **[1]**.
Voit valita esiasetusnumeron myös pitämällä SHIFT **[21]** -painiketta painettuna ja painamalla numeropainikkeita.

USB-laitteessa olevan tiedoston kuunteleminen

USB-laitteessa olevan tiedoston toistaminen

Voit toistaa USB-laitteeseen (esimerkiksi WALKMAN® tai digitaalinen mediasoitin) tallennettuja äänitiedostoja kytkemällä järjestelmään USB-laitteen. Lisätietoja yhteensopivista USB-laitteista on kohdassa Yhteensopivat USB-laitteet ja versiot (sivu 35).

1 Paina USB-painiketta **[11]**.

2 Kytke USB-laite tämän laitteen etuosassa olevaan **ψ** (USB) -liitäntään **[7]**.

Liitä USB-laite suoraan tai USB-laitteen mukana toimitetulla USB-kaapelilla laitteen **ψ** (USB) -liitäntään **[7]**. Odota, kunnes "SEARCH" katoaa näytöstä.

3 Paina **▶** **[12]**.

Käynnistä toiston. Voit kaukosäätimellä tai laitteen painikkeella pikakelata taaksepäin/ eteenpäin ja valita kappaleen tai tiedoston tai valita kansion.

Vihje

- Toistotila on valittavissa silloin, kun toistetaan USB-laitetta. Paina PLAY MODE **[27]** ja valitse "REPEAT." Lisätietoja on kohdassa Toistotilan vaihtaminen (sivu 13). Ohjelman toistoa ei voi asettaa USB-laitteessa oleville tiedostoille.
- Akun lataus käynnistyy automaattisesti, kun USB-laite kytketään tähän laitteeseen. Jos USB-laite ei lataudu, irrota se ja liitä uudelleen. Joitakin USB-laitteita ei voi ladata järjestelmässä. Lisätietoja USB-laitteiden lataustilasta on niiden mukana toimitetuissa käyttöoppaissa.

Huomautus

- Järjestelmän toistojärjestys saattaa erota liitetyn digitaalisen musiikkisoittimen toistojärjestyksestä.
- Katkaise järjestelmästä virta, ennen kuin irrotat USB-laitteen. Jos USB-laite irrotetaan, kun järjestelmän virta on kytketty, USB-laitteen tiedot voivat vahingoittua.
- Jos tarvitaan USB-kaapelliitäntää, käytä liitettävän USB-laitteen mukana toimitettua USB-kaapelia. Lisätietoja liitännöistä on liitettävän USB-laitteen mukana toimitetussa käyttöoppaassa.
- Liitetyn USB-laitteen tyyppin mukaan saattaa kestää hetki, ennen kuin "SEARCH"-ilmoitus tulee liittämisen jälkeen näkyviin.
- Älä liitä USB-laitetta USB-keskitimen kautta.
- Kun USB-laite on kytketty, järjestelmä lukee kaikki USB-laitteessa olevat tiedostot. Jos USB-laitteissa on useita kansioita ja tiedostoja, USB-laitteen lukeminen voi kestää kauan.
- Joidenkin järjestelmään kytkettyjen USB-laitteiden tapauksessa signaalien siirtäminen järjestelmästä tai USB-laitteen lukemisen suorittaminen voi kestää kauan.
- Yhteensopivuutta ei voida taata kaikkien koodaus-/kirjoitusohjelmistojen kanssa. Jos USB-laitteen äänitiedostot on alun perin koodattu yhteensopimattomalla ohjelmistolla, tällaiset tiedostot voivat tuottaa kohinaa tai aiheuttaa toimintahäiriön.
- Tämän järjestelmän kanssa yhteensopivassa USB-laitteessa olevien kansioiden ja tiedostojen enimmäismäärä:
 - 188* kansiota (pääkansio mukaan lukien)
 - 999 tiedostoa
 - 999 tiedostoa yhdessä kansiossa
 - 8 kansiotasoa (tiedostojen puurakenne).* Tällaisia ovat myös kansiot, joissa ei ole toistettavissa olevia äänitiedostoja tai jotka ovat tyhjiä. Kansiorakenteen mukaan järjestelmän tunnistamien kansioiden määrä saattaa olla pienempi kuin todellisten kansioiden määrä.
- Järjestelmä ei välttämättä tue kaikkia kytketyn USB-laitteen toimintoja.
- Äänitiedostoja sisältämättömiä kansioita ei tunnisteta.
- Tällä järjestelmällä voidaan kuunnella seuraavia äänimuotoja:
 - MP3: tiedostotunniste .mp3
 - WMA**: tiedostotunniste .wma.Huomaa, että vaikka tiedostonimessä olisi oikea tunniste, järjestelmä voi tuottaa kohinaa tai siinä voi esiintyä toimintahäiriöitä, jos itse tiedosto ei ole tunnisteen mukainen.
- ** Järjestelmällä ei voi toistaa tekijänoikeuksien suojaamia DRM (Digital Rights Management) -tiedostoja tai online-musiikkipalvelusta ladattuja tiedostoja. Jos yrität toistaa tällaista tiedostoa, järjestelmä toistaa seuraavan suojaamattoman äänitiedoston.

Musiikin toistaminen valinnaisista äänilaitteista

Voit toistaa laitteeseen liitetyistä
valinnaisista äänilaitteista kappaleen.

Huomautus

- Säädä ensin äänenvoimakkuus pieneksi
VOLUME - [5] -painikkeella.

1 Paina AUDIO IN [11].

2 Liitä äänijohto laitteen etuosassa
olevaan AUDIO IN -liitäntään **B**
ja valinnaisen ulkoisen laitteen
lähtöliitäntään.

3 Käynnistä liitetyn laitteen toisto.
Säädä liitetyn laitteen
äänenvoimakkuutta toiston aikana.

4 Säädä äänenvoimakkuutta
VOLUME +/- [5] -painikkeella.

Huomautus

- Järjestelmä voi siirtyä automaattisesti
valmiustilaan, jos liitetyn laitteen
äänenvoimakkuustaso on liian alhainen.
Lisätietoja on kohdassa Automaattisen
valmiustilatoiminnon määrittäminen (sivu 24).

Pariliitoksen muodostaminen järjestelmän ja BLUETOOTH-laitteen välille ja musiikin kuunteleminen

Voit kuunnella musiikkia BLUETOOTH-laitteesta langattoman yhteyden avulla. Rekisteröi BLUETOOTH-laite suorittamalla pariliitos ennen BLUETOOTH-toiminnon käyttöä.

Huomautus

- Aseta liitettävä BLUETOOTH-laite korkeintaan yhden metrin etäisyydelle järjestelmästä.
- Jos BLUETOOTH-laitteessa on kosketustoiminto (NFC), ohita seuraava ohje. Katso lisätietoja kohdasta "Musiikin kuunteleminen yhden painalluksen toiminnolla (NFC)" (sivu 23).

1 Paina BLUETOOTH MENU [15] -painiketta.

Jos BLUETOOTH-toiminto on valittuna, kun järjestelmässä ei ole pariliitostietoja, järjestelmä siirtyy automaattisesti pariliitostilaan. Voit muodostaa pariliitoksen myös painamalla laitteessa olevaa painiketta. Lisätietoja on kohdassa Pariliitoksen muodostaminen painamalla laitteessa olevaa painiketta (sivu 21).

2 Valitse "PAIRING" painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \ominus [23].

Järjestelmä siirtyy pariliitostilaan. "PAIRING"-teksti tulee näyttöikkunaan [3], ja \otimes (BLUETOOTH) -LED-valo [10] vilkkuu nopeasti.

3 Etsi tämä laite BLUETOOTH-laitteella.

BLUETOOTH-laitteen näyttöön voi ilmestyä löydettyjen laitteiden luettelo.

4 Valitse [SONY:CMT-SBT40D] (tämä järjestelmä).

Jos BLUETOOTH-laite pyytää salasanaa, kirjoita 0000.

Jos tätä järjestelmää ei näy laitteen näyttöikkunassa, aloita uudelleen vaiheesta 1.

Kun pariliitos on tehty, BLUETOOTH-yhteys muodostetaan automaattisesti. "BT AUDIO" -teksti tulee järjestelmän näyttöikkunaan [3] ja \otimes (BLUETOOTH) -LED-valo [10] syttyy.

Tee tämä vaihe 5 minuutin kuluessa, muussa tapauksessa pariliitoksen muodostus peruutetaan. Jos pariliitoksen muodostus peruutetaan, aloita uudelleen vaiheesta 1.

5 Paina \blacktriangleright [12].

Käynnistää toiston.

BLUETOOTH-laitteen mukaan \blacktriangleright [12] -painiketta on ehkä painettava uudelleen. Lisäksi on mahdollisesti käynnistettävä BLUETOOTH-laitteen musiikkisoitin.

6 Säädä äänenvoimakkuutta VOLUME +/- [5] -painikkeella.

Jos äänenvoimakkuutta ei voi muuttaa järjestelmässä, säädä sitä BLUETOOTH-laitteessa.

Pariliitoksen muodostaminen painamalla laitteessa olevaa painiketta

1 Valitse "BT AUDIO" painamalla toistuvasti FUNCTION [11] -painiketta.

2 Pidä FUNCTION [11] -painiketta painettuna, kunnes \otimes (BLUETOOTH) -LED-valo [10] alkaa vilkkua nopeasti.

Järjestelmä siirtyy pariliitostilaan. Näyttöikkunassa [3] näkyy "PAIRING".

Jos haluat muodostaa BLUETOOTH-yhteyden, suorita samat toimet kauko-ohjaimella vaiheesta 2 alkaen.

Vihje

- Voit suorittaa pariliitostoinnon toisen BLUETOOTH-laitteen kanssa, kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu yhteen BLUETOOTH-laitteeseen.

Huomautus

- Edellä kuvatut toiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä kaikissa BLUETOOTH-laitteissa. Lisäksi todelliset toiminnot saattavat poiketa tässä kuvatuista liitetyn BLUETOOTH-laitteen mukaan.
- Kun pariliitostointi on tehty, sitä ei tarvitse suorittaa uudelleen. Seuraavissa tapauksissa pariliitostointi on kuitenkin suoritettava uudelleen:
 - Pariliitostiedot poistettiin, kun BLUETOOTH-laite korjattiin.
 - Yrität muodostaa pariliitoksen järjestelmästä yli kahdeksaan BLUETOOTH-laitteeseen. Järjestelmästä voi muodostaa pariliitoksen enintään kahdeksan BLUETOOTH-laitteen kanssa. Jos muodostat pariliitoksen uuteen BLUETOOTH-laitteeseen sen jälkeen, kun olet jo muodostanut pariliitoksen kahdeksan laitteen kanssa, järjestelmän kanssa ensimmäiseksi pariliitoksen muodostaneen laitteen pariliitostiedot korvataan uuden laitteen pariliitostiedoilla.
 - Tämän järjestelmän pariliitoksen rekisteröintitiedot poistetaan yhdistetystä laitteesta.
 - Jos alustat järjestelmän tai poistat järjestelmän pariliitoshistorian, kaikki pariliitostiedot poistetaan.
- Tämän järjestelmän ääntä ei voi lähettää BLUETOOTH-kaiuttimeen.
- Salausavainta voidaan laitteessa sanoa esimerkiksi salauskoodiksi, PIN-koodiksi, PIN-numeroksi tai salasanaksi.
- BLUETOOTH-yhteyttä ei voi muodostaa toiseen BLUETOOTH-laitteeseen, kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu yhteen BLUETOOTH-laitteeseen. Peruuta ensin yhteys ja muodosta sitten yhteys toiseen laitteeseen.
- Järjestelmä tukee vain Sub Band Codec -koodekkia.

BLUETOOTH-laitteen kanssa muodostettavan pariliitostoinnon peruuttaminen

Paina BLUETOOTH MENU [12]- tai BLUETOOTH [11]-painiketta tai vaihda lähdeä.

Vihje

- Kun järjestelmässä ei ole pariliitostietoja, pariliitostointia ei voi peruuttaa.

BLUETOOTH-laitteen yhteyden peruuttaminen

Valitse "DISCONNECT" painamalla BLUETOOTH MENU [15] ja \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].

Vihje

- Voit katkaista BLUETOOTH-yhteyden myös BLUETOOTH-laitteesta.

Pariliitosten rekisteröintitietojen poistaminen

- 1 Paina BLUETOOTH [11].
- 2 Pidä laitteen FUNCTION [11]- ja \blacktriangle [2]-painikkeita painettuina yhtä aikaa, kunnes näyttöikkunaan [3] tulee teksti "RESET".

Huomautus

- Jos olet poistanut pariliitostiedot, et voi muodostaa BLUETOOTH-yhteyttä, ennen kuin pariliitos on muodostettu uudelleen.

Musiikin kuunteleminen rekisteröidyn laitteen kautta

Kun olet suorittanut vaiheen 1 kohdassa "Pariliitoksen muodostaminen järjestelmän ja BLUETOOTH-laitteen välille ja musiikin kuunteleminen", liitä BLUETOOTH-laite järjestelmään ja aloita sitten toisto painamalla \blacktriangleright [12]-painiketta.

Musiikin kuunteleminen yhden painalluksen toiminnolla (NFC)

NFC on lyhyen kantaman langaton tiedonsiirtotekniikka, jolla voi välittää tietoja erilaisten laitteiden, kuten matkapuhelimen, ja IC-merkinnän välillä. Kosketa älypuhelimella/tablet-laitteella järjestelmää. Järjestelmä käynnistyy automaattisesti sekä muodostaa pariiliitoksen ja BLUETOOTH-yhteyden. Ota ensin NFC-asetukset käyttöön.

1 Kosketa älypuhelimella/tablet-laitteella laitteen N-merkintää **14**.

Kosketa älypuhelimella/tablet-laitteella laitetta ja odota, kunnes älypuhelin/tablet-laite värisee tai antaa lyhyen äänimerkin.

Lisätietoja kosketusyhteyden muodostamiseen käytettävästä älypuhelimien/tablet-laitteen kohdasta on älypuhelimien/tablet-laitteen käyttöoppaassa.

2 Kun yhteys on valmis, paina ► **12**.

Käynnistää toiston.

Voit katkaista muodostetun yhteyden koskettamalla älypuhelimella/tablet-laitteella laitteen N-merkintää **14**.

Vihje

- Yhteensopivat älypuhelimet on varustettu NFC-toiminnolla (yhteensopiva käyttöjärjestelmä: Android 2.3.3 tai sitä uudemmat versiot, lukuun ottamatta versiota Android 3.x). Tarkista yhteensopivia laitteita koskevat tiedot seuraavasta verkkosivustosta.

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

- Jos älypuhelin/tablet-laite ei vastaa, vaikka kosketat sillä laitetta, lataa "NFC Easy Connect" -sovellus älypuheliimeen/tablet-laitteeseen ja käynnistä se. Kosketa sitten laitetta uudelleen. "NFC Easy Connect" on Android™ -käyttöjärjestelmään tarkoitettu maksuton sovellus. Skannaava seuraava 2D Code.



- Kun kosketat NFC-yhteensopivalla älypuhelimella/tablet-laitteella laitetta, kun järjestelmään on yhdistetty toinen BLUETOOTH-laite, yhteys BLUETOOTH-laitteeseen katkaistaan ja järjestelmästä muodostetaan yhteys älypuheliimeen/tablet-laitteeseen.

Huomaus

- Joissakin maissa ja joillakin alueilla NFC-sovellusta ei ehkä voi ladata.
- Joissakin älypuhelimissa/tablet-laitteissa tämä toiminto on käytettävissä NFC Easy Connectia lataamatta. Tällöin älypuhelimien/tablet-laitteen toiminta ja tekniset tiedot voivat poiketa siitä, mitä tässä oppaassa on kuvattu. Lisätietoja on älypuhelimien/tablet-laitteen mukana toimitetussa käyttöoppaassa.
- BLUETOOTH-yhteyden muodostaminen voi epäonnistua, jos järjestelmää kosketetaan NFC-toimintoa tukevalla älypuhelimella/tablet-laitteella CD/DVD-levyä ladattaessa tai USB-laitetta haettaessa.
- Kun laitteeseen on kytketty virta ja se aloittaa toiston yhden painalluksen toiminnolla (NFC) BLUETOOTH-yhteyden kautta, toistettava ääni ei ehkä kuulu kappaleen alusta. Jos haluat aloittaa toiston alusta, paina ◀◀ **1** -painiketta tai muodosta BLUETOOTH-yhteys sen jälkeen, kun järjestelmään on kytketty virta.

Automaattisen valmiustilatoiminnon määrittäminen

Järjestelmä siirtyy automaattisesti valmiustilaan noin 15 minuutin kuluttua, jos mitään toimintoa ei käytetä eikä äänisignaalia lähetetä (automaattinen valmiustilatoiminto).

Automaattinen valmiustilatoiminto on oletusarvon mukaan käytössä.

- Seuraavissa tapauksissa järjestelmä aloittaa valmiustilaan siirtymisen laskennan (noin 15 minuuttia) uudelleen, vaikka automaattinen valmiustilatoiminto on käytössä:
 - USB-laite on liitetty USB-toiminnossa
 - kauko-ohjaimen tai laitteen painiketta painetaan.

1 Kytke virta järjestelmään painamalla I/⏻ [8].

2 Paina I/⏻ [8] -painiketta yli 3 sekunnin ajan.

Näyttöikkunassa [6] näkyy "AUTO STANDBY ON".

Voit poistaa toiminnon käytöstä toistamalla yllä kuvatut toimet.

Näyttöikkunassa [3] näkyy "AUTO STANDBY OFF", ja toiminto poistetaan käytöstä.

Vihje

- Kun järjestelmä siirtyy valmiustilaan, näyttöikkunaan [3] tulee "STANDBY", joka välähtää kahdeksan kertaa.

Huomautus

- Automaattinen valmiustilatoiminto ei toimi viritintoiminnon (FM) kanssa, vaikka se olisi otettu käyttöön.
- Järjestelmä ei välttämättä siirry valmiustilaan automaattisesti seuraavissa tapauksissa:
 - kun käytössä on FM-toiminto
 - äänisignaali havaitaan
 - ääniraitoja tai tiedostoja toistetaan
 - toistoajastin tai uniajastin on käynnissä.

BLUETOOTH- valmiustilan määrittäminen

Kun BLUETOOTH-valmiustila on käytössä, järjestelmä siirtyy BLUETOOTH-yhteyden odotustilaan, vaikka järjestelmän virta olisi katkaistuna. Tämä tila on oletusarvon mukaan poistettu käytöstä.

- 1 Paina BLUETOOTH MENU **[15]** -painiketta.
- 2 Valitse "BT STBY" painamalla **▲/▼ [24]** ja paina sitten **⊕ [23]**.
- 3 Valitse "ON" tai "OFF" painamalla **▲/▼ [24]** ja paina sitten **⊕ [23]**.
- 4 Katkaise järjestelmän virta painamalla **I/O [8]**.

Vihje

- Kun tilan asetuksena on "ON", järjestelmä käynnistyy automaattisesti, ja voit kuunnella musiikkia muodostamalla BLUETOOTH-laitteesta BLUETOOTH-yhteyden.

Huomautus

- Kun järjestelmässä ei ole pariliitostietoja, tämä tila ei ole käytettävissä. Jos haluat käyttää tätä tilaa, järjestelmän on oltava yhteydessä laitteeseen ja sillä on oltava laitteen pariliitostiedot.

Langattoman BLUETOOTH- signaalin kytkeminen päälle ja pois päältä

Kun laitteen virta on kytkettynä, voit ohjata BLUETOOTH-yhteyden signaalia. Oletusasetus on ON.

- 1 Kytke laitteeseen virta.
- 2 Pidä laitteen **▶|| [12]**- ja **◀◀ [1]**-painikkeita painettuna samanaikaisesti viiden sekunnin ajan.
- 3 Kun näyttöikkunaan tulee "BT OFF" (langaton BLUETOOTH-signaali on poissa käytöstä) tai "BT ON" (langaton BLUETOOTH-signaali on käytössä), vapauta painikkeet.

Vihje

- Kun tässä asetuksessa on valittuna OFF, BLUETOOTH-toiminto ei ole käytettävissä.
- Jos laitetta kosketetaan NFC-toimintoa tukevalla älypuhelimella/tablet-laitteella, kun tämän asetuksen arvo on OFF, järjestelmä käynnistetään ja asetukseksi vaihdetaan ON.
- Kun tämä asetus on poissa käytöstä, BLUETOOTH-valmiustilaa ei voida asettaa.
- Kun tämä asetus on poissa käytöstä, laitteen ja BLUETOOTH-laitteen välille ei voida tehdä pariliitosta.

Äänen säätäminen

Voit valita haluamasi äänen eri tyyleistä ja muuttaa bassoäänien tehokkuutta.

Halutun äänen valitseminen

Paina toistuvasti EQ **16** -painiketta ja valitse haluamasi ääni seuraavista tyyleistä: "R AND B/HIP HOP", "FLAT", "ROCK", "POP", "JAZZ", "CLASSIC".

Bassoäänien tehokkuuden muuttaminen

Paina MEGA BASS **28**.
Jokaisella painalluksella toiminto vuorotellen otetaan käyttöön ("BASS ON") ja poistetaan käytöstä ("BASS OFF").

Vihje

- Tehdasasetus on "BASS ON".

Ajastimien käyttäminen

Järjestelmässä on kaksi ajastintoimintoa: uniajastin ja toistoajastin.

Huomautus

- Uniajastin on etusijalla toistoajastimeen nähden.

Uniajastimen asettaminen

Katkaisee järjestelmän virran automaattisesti määritettyyn aikaan.

1 Paina TIMER MENU **19** -painiketta.

2 Valitse "SLEEP" painamalla **▲/▼ 24** ja paina sitten **⊕ 23**.

3 Valitse aika painelemalla **▲/▼ 24**.
Voit valita asetuksen väliä "SLEEP 10" (10 minuuttia) ja "SLEEP 90" (90 minuuttia) 10 minuutin välein tai käyttää "AUTO"-asetusta. Jos valitset "AUTO"-asetuksen, järjestelmä sammuu automaattisesti, kun CD-levyn tai USB-laitteen toisto päättyy.

Vihje

- Voit tarkistaa uniajastimeen jäljellä olevan ajan suorittamalla edellä olevat vaiheet 1 ja 2.
- Uniajastin on käytettävissä, vaikka kellonaikaa ei olisi asetettu.

Uniajastimen peruuttaminen

Valitse "OFF" vaiheessa 3 kuvattulla tavalla.

Toistoajastimen asettaminen

Voit kuunnella CD-levyä, USB-laitetta tai radiota esiasetettuna aikana.

Huomautus

- Muista asettaa kellonaika ennen ajastimen asettamista (sivu 12).

1 Valmistele äänilähde.

2 Paina **TIMER MENU** [19] -painiketta.

3 Valitse "PLAY SET" painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].
Aloitus aika vilkkuu näyttöikkunassa [3].

4 Valitse aika painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].
Aseta vastaavalla tavalla käytön aloitusajan "MINUTE" ja sen jälkeen käytön lopetusajan "HOUR" ja "MINUTE".

5 Valitse haluttu äänilähde painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].
Esiin tulee Toistoajastin-toiminnon vahvistusnäyttö.

6 Katkaise järjestelmän virta painamalla I/power [8].

Vihje

- Jos äänilähteenä on radio, muista virittää radioasema valmiiksi, ennen kuin katkaiset järjestelmän virran (sivu 17).
- Voit muuttaa ajastimen asetusta suorittamalla toimet alusta alkaen uudelleen.

Huomautus

- Järjestelmä käynnistyy tarkasti toistoajastimella asetettuna aikana. Kun äänilähteenä on CD-levy, MP3-/WMA-levy tai USB-laite, toiston aloittaminen voi kestää jonkin aikaa.
- Toistoajastin ei toimi, jos järjestelmään on jo kytketty virta määritettynä aikana.
- Jos toistoajastimen äänilähteenä on radioasema, toistoajastin käyttää viimeksi toistettua taajuutta. Jos vaihdat radioaseman taajuutta toistoajastimen asettamisen jälkeen, myös toistoajastimen radioaseman asetus vaihtuu.

Asetuksen tarkastaminen

1 Paina **TIMER MENU** [19] -painiketta.

2 Valitse "SELECT" painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].

3 Valitse "PLAY SEL" painamalla \uparrow/\downarrow [24] ja paina sitten \oplus [23].
Ajastinasetus tulee näyttöikkunaan [3].

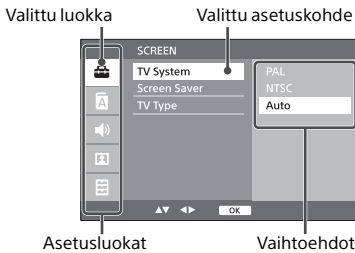
Ajastimen peruuttaminen

Valitse kohdan "Asetuksen tarkastaminen" (sivu 27) vaiheessa 3 asetukseksi "OFF".

Asetusvalikon käyttäminen

Voit säätää valikkokohteiden asetuksia. Näytetyt kohteet saattavat vaihdella maan tai alueen mukaan. Oletusasetus näkyy alleviivattuna.

- 1 Paina DVD/CD-toiminnossa SETUP **22** -painiketta. Asetusvalikko avautuu TV-ruudulle.



- 2 Valitse asetusluokka ja kohde painamalla **←/↑/↓/→** **24** ja paina sitten **+** **23**.
- 3 Valitse muutettava asetus painamalla **↑/↓** **24** ja vahvista sitten valinta painamalla **+** **23**.

- 4 Sulje asetusvalikko painamalla SETUP **22**.

[SCREEN]-asetukset

[TV System]

[PAL]: PAL-järjestelmän mukaista televisiota varten.

[NTSC]: NTSC-järjestelmän mukaista televisiota varten.

[Auto]: PAL- ja NTSC-järjestelmiä tukevia televisioita varten.

[Screen Saver]

[ON]: Ottaa näytönsäästäjän käyttöön, kun järjestelmä on pysäytys- tai taukotilassa, levykelkka on avattuna tai siinä ei ole levyä yli 10 minuutin ajan.

[OFF]: Poistaa näytönsäästäjän käytöstä.

[TV Type]

[16:9]: Valitse tämä vaihtoehto, jos käytössä on laajakuvatelevisio tai laajakuvatoiminnolla varustettu televisio.



[4:3PS]: Näyttää täysikorkuisen kuvan koko kuvaruudussa niin, että osa kuvan sivuista jää näkymättä.



[4:3LB]: Näyttää kuvan laajakuvana siten, että kuva ylä- ja alapuolella on musta alue.



[LANGUAGE]-asetukset

[OSD] (kuvaruutunäyttö)

Voit valita television kuvaruudussa näkyvän kielen.

[Audio]

Voit valita haluamasi ääniraidan DVD-levystä, jossa on useita ääniraitoja.

[Subtitle]

Voit valita DVD VIDEO -levylle tallennetun tekstityskielen.

[Menu]

Voit valita haluamasi kielen levyn valikkoa varten.

[AUDIO]-asetukset

[DRC]

Säädä äänilähdön dynaamisen alueen tasoa.

[VIDEO]-asetukset

[Brightness]

Säädä kuvan kirkkaustasoa.

[Contrast]

Säädä kuvan kontrastitasoa.

[Hue]

Säädä kuvan värisävyn tasoa.

[Saturation]

Säädä kuvan värikylläisyydystasoa.

[Sharpness]

Säädä kuvan ääriviivojen terävyyden tasoa.

[PREFERENCE]-asetukset

[Rating]

Voit rajoittaa ikärajoituksia sisältävien DVD-levyjen toistoa. Kohtauksien katselu voidaan estää tai kyseiset kohtaukset voidaan korvata muilla kohtauksilla. Jos olet asettanut salasanan, poista salasanasuojauksen lukitus antamalla salasanasasi (katso kohta "[Password]") ennen rajoitustason muuttamista.

Valitse rajoitustaso vaihtoehdoista

[0 Lock ALL]-[8 No Limit] painamalla **◆/◆** [24] ja paina sitten **⊕** [23].

[Password]

Voit asettaa salasanan [Rating]- ja [Default]-asetuksia varten ei-toivotun käytön estämiseksi.

Syötä uusi 4-numeroinen salasana ja paina sitten **⊕** [23].

Jos haluat vaihtaa salasanan, poista syöteikentän lukitus antamalla salasanasasi ja syötä sitten uusi salasana.

Jos unohdat salasanasasi, vahvista asetettuna oleva salasana noudattamalla seuraavia ohjeita.

1 Paina DVD/CD [11] -painiketta.

2 Avaa levykelkka painamalla laitteen **▲** [2] -painiketta.

3 Pidä SHIFT [21] -painiketta painettuna ja paina **■** [13] ja **ZOOM** [27]. Paina sitten **⊕** [23].

Näkyviin tulee [CUSTOM PAGE], ja voit vahvistaa asetettuna olevan salasanasasi. Poistu [CUSTOM PAGE] -sivulta painamalla SETUP.

[Default]

Voit palauttaa kaikki asetusvalikon asetukset ja henkilökohtaiset asetukset tehdasasetuksiksi.

Jos olet asettanut salasanan, poista ensin salasanasuojauksen lukitus antamalla salasanasasi. Ohjeet tähän ovat kohdassa "[Password]" [PREFERENCE]-asetukset (sivu 29).

Valitse [Restore] painamalla **➔** [24] ja paina sitten **⊕** [23].

Vianmääritys

Jos järjestelmän käytön aikana ilmenee ongelmia, kokeile tässä kuvattuja vaiheita, ennen kuin otat yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään. Jos virheviesti tulee näkyviin, merkitse muistiin viestin sisältö.

1 Tarkista, onko ongelma osiossa **Vianmääritys** olevassa luettelossa.

2 Tutustu seuraaviin asiakastuen verkkosivustoihin.

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

Uusimmat tukitiedot ja usein kysytyt kysymykset ovat saatavilla näissä sivustoissa.

3 Jos ongelma ei ratkea, vaikka olet tehnyt vaiheet 1 ja 2, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään. Jos ongelma jatkuu, vaikka olet tehnyt kaikki edellä mainitut asiat, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään. Kun toimitat tuotteen huoltoon, muista toimittaa koko järjestelmä (pääyksikkö ja kaukosäädin). Tämä tuote on järjestelmätuote, joten koko järjestelmää tarvitaan huoltoa edellyttävän osan määrittämiseen.

Jos näyttökuvussa [3] lukee "PROTECT"

Irrota virtajohto heti ja tarkista seuraavat kohdat, kun PROTECT-teksti katoaa näytöstä.

Varmista, että kaiutinjohdot + ja - eivät ole oikosulussa.

Varmista, että mikään ei tuki järjestelmän ilmanvaihtoaukkoja.

Kun olet tarkistanut nämä kohdat ja todennut kaiken olevan kunnossa, kiinnitä virtajohto takaisin ja kytke järjestelmään virta. Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Yleistä

Järjestelmän virta ei kytkeydy.

→ Varmista, että virtajohto on kytketty kunnolla pistorasiaan.

Järjestelmä on odottamatta siirtynyt valmiustilaan.

→ Kyseessä ei ole vika. Järjestelmä siirtyi automaattisesti valmiustilaan noin 15 minuutin kuluttua, jos mitään toimintoa ei käytetä tai äänisignaalia lähetetä. Lisätietoja on kohdassa Automaattisen valmiustilatoiminnon määrittäminen (sivu 24).

Kellon asetus tai toistoajastimen toiminta on peruutettu odottamatta.

→ Jos mitään toimintoa ei suoriteta noin minuutin kuluessa, kellon asetus tai toistoajastimen asetus peruutetaan automaattisesti. Aloita toiminto uudelleen alusta.

Ääntä ei kuulu.

→ Säädä laitteen äänenvoimakkuutta suuremmalle.
→ Varmista, että ulkoinen komponentti on kytketty oikein AUDIO IN -liitäntään [E], ja aseta toiminnon asetukseksi AUDIO IN.
→ Valitun aseman lähetyksen saattanut keskeytyä väliaikaisesti.

Huomattava surina tai kohina.

→ Siirrä järjestelmä kauemmas kohinalähteistä.
→ Kytke järjestelmä toiseen pistorasiaan.
→ Suosittelemme verkkovirtajohdon kohinanvaimentimen käyttöä (lisävaruste).

Kaukosäädin ei toimi.

→ Poista kaukosäätimen ja laitteessa olevan kaukosäätimen etätunnistimen välissä olevat esteet. Sijoita laite etäälle loistevalaisimista.
→ Osoita kaukosäätimellä järjestelmän etätunnistimeen [9].
→ Siirrä kaukosäädin lähemmäs järjestelmää.
→ Vaihda tilalle uudet paristot.

DVD/CD-DA/MP3/WMA

Näyttökukunassa [3] lukee "LOCKED", eikä levyä voi poistaa levyapaikasta.

- ➔ Levykelkan lukitustoiminto on käytössä. Poista toiminto käytöstä (sivu 13).

Levyä tai tiedostoa ei voi toistaa.

- ➔ Levyä ei ole viimeistelty (kyseessä on CD-R- tai CD-RW-levy, johon voi lisätä tietoja).

Ääni hyppii tai levyä ei voi toistaa.

- ➔ Levy voi olla likainen tai naarmuinen. Jos levy on likainen, pyyhi se puhtaaksi.
- ➔ Siirrä järjestelmä tarisemättömään paikkaan (esimerkiksi tukevan telineen päälle).

Toisto ei ala ensimmäisestä kappaleesta tai tiedostosta.

- ➔ Varmista, että nykyinen toistotila on oikea. Jos toistotilana on "SHUFFLE" tai "PROGRAM", vaihda asetusta (sivu 13).

Toiston alkaminen kestää tavallista kauemmin.

- ➔ Seuraavien levyjen toiston käynnistäminen voi kestää tavallista kauemmin:
 - monimutkaisella hakemistorakenteella tallennettu levy
 - multisession-muodossa tallennettu levy
 - useita kansioita sisältävä levy.

Kuva

Kuvaa ei näy.

- ➔ Videoliitäntäjohtoa ei ole kytketty kunnolla.
- ➔ Laite on kytketty väärään television tuloliitäntään.
- ➔ Järjestelmää vastaavaa videotuloliitäntää ei ole valittu televisiossa.
- ➔ Varmista, että liität järjestelmän ja television videojohdolla (vakiovaruste), jotta voit katsella kuvia.

Vaikka kuvasuhde valittaisiin [SCREEN]-asetusten [TV Type] -asetuksella, kuva ei täytä television kuvaruutua.

- ➔ Levyä kuvasuhde on määritetty kiinteästi.

Televisionruudussa näkyy värivirheitä.

- ➔ Järjestelmän kaiuttimissa on magneettisia osia, joten ne voivat aiheuttaa magneettisia häiriöitä. Jos televisio kuvassa ilmenee värivirheitä, tarkista seuraavat asiat.
 - Sijoita kaiuttimet vähintään 0,3 metrin etäisyydelle televisiosta.
 - Jos värivirheet eivät poistu, katkaise televisiosta virta, odota 15–30 minuuttia ja kytke virta takaisin.
 - Sijoita kaiuttimet kauemmaksi televisiosta.

[TV System] -asetus ei vastaa käytössä olevaa televisiota.

- Palauta asetukset (katso ohjeaiheen "[PREFERENCE] settings" kohta "[Default]").

USB-laite

Lisätietoja yhteensopivista USB-laitteista on kohdassa Yhteensopivat USB-laitteet ja versiot (sivu 35).

On kytketty USB-laite, jota ei tueta.

- ➔ Seuraavanlaisia ongelmia voi ilmetä.
 - USB-laitetta ei tunnusteta.
 - Tiedostojen ja kansioiden nimet eivät näy järjestelmässä.
 - Toistaminen ei ole mahdollista.
 - Ääni hyppii.
 - Kuuluu kohinaa.
 - Lähtevä ääni on säröinen.

Ääntä ei kuulu.

- ➔ USB-laitetta ei ole kytketty oikein. Katkaise virta järjestelmästä ja liitä USB-laite sitten uudelleen.

Kohinaa, hyppimistä tai säröä äänessä.

- ➔ On kytketty USB-laite, jota ei tueta. Liitä yhteensopiva USB-laite.
- ➔ Katkaise virta järjestelmästä ja liitä USB-laite uudelleen. Kytke virta sitten järjestelmään uudelleen.
- ➔ Musiikkitiedot sisältävät kohinaa tai äänessä on säröä. Kohina on voinut syntyä musiikkitietojen luonnin yhteydessä tietokoneen olosuhteiden takia. Poista tällöin tiedosto ja lähetä musiikkitiedot uudelleen.
- ➔ Tiedostojen koodauksessa käytetty bittinopeus on ollut pieni. Lähetä USB-laitteeseen suuremmalla bittinopeudella koodattuja tiedostoja.

SEARCH-viesti näkyy näytössä pitkän ajan tai toiston käynnistyminen kestää pitkään.

- ➔ Seuraavissa tapauksissa tietojen lukeminen voi kestää pitkään.
 - USB-laitteessa on paljon kansioita tai tiedostoja.
 - Tiedostorakenne on erittäin monimutkainen.
 - Laitteessa ei ole riittävästi vapaata muistia.
 - Sisäinen muisti on sirpaloitunut.
-

Tiedoston tai kansion nimi (albumin nimi) ei näy oikein.

- ➔ Lähetä musiikkidata uudelleen USB-laitteelle, koska USB-laitteelle tallennetut tiedot ovat ehkä vioittuneet.
 - ➔ Järjestelmä voi näyttää seuraavat merkkikoodit:
 - isot kirjaimet (A-Z)
 - numerot (0-9)
 - symbolit (< > +, [] \ _).Muut merkit näkyvät muodossa " _".
-

USB-laitetta ei tunnisteta.

- ➔ Katkaise virta järjestelmästä ja liitä USB-laite uudelleen. Kytke virta sitten järjestelmään uudelleen.
 - ➔ Yhteensopimaton USB-laite voi olla liitettyinä.
 - ➔ USB-laite ei toimi kunnolla. Katso ohjeet tämän ongelman selvittämiseen USB-laitteen mukana toimitetusta käyttöoppaasta.
-

Toisto ei käynnisty.

- ➔ Katkaise virta järjestelmästä ja liitä USB-laite uudelleen. Kytke virta sitten järjestelmään uudelleen.
 - ➔ Yhteensopimaton USB-laite voi olla liitettyinä.
-

Toisto ei ala ensimmäisestä kappaleesta.

- ➔ Varmista, että nykyinen toistotila on oikea. Jos toistotilana on "SHUFFLE", vaihda asetusta (sivu 13).
-

USB-laitetta ei voi ladata.

- ➔ Varmista, että USB-laite on kytketty kunnolla USB -liitäntään [7].
 - ➔ Järjestelmä ei ehkä tue USB-laitetta.
 - ➔ Irrota USB-laite ja liitä se uudelleen. Lisätietoja USB-laitteiden lataustilasta on niiden mukana toimitetuissa käyttöoppaissa.
-

Viritin

Huomattava surina tai kohina (näyttöikkunassa [3] vilkkuu STEREO) tai lähetyksiä ei voi vastaanottaa.

- ➔ Liitä antenni oikein.
 - ➔ Etsi sijainti ja suuntaus, jotka tuottavat hyvän vastaanoton, ja liitä antenni uudelleen.
 - ➔ Pidä antennin loitolla laitteesta ja muista AV-komponenteista välttääksesi kohinan vastaanoton.
 - ➔ Katkaise virta lähellä olevista sähkölaitteista.
-

Useita radiolähetyksiä kuuluu samanaikaisesti.

- ➔ Etsi sijainti ja suuntaus, jotka tuottavat hyvän vastaanoton, ja liitä antenni uudelleen.
 - ➔ Niputa antennikaapelit erikseen myytävillä johtopidikkeillä ja säädä kaapelien pituutta.
-

Järjestelmän tehdasasetusten palauttaminen

Jos järjestelmä ei vielääkään toimi oikein, palauta järjestelmän tehdasasetukset.

- 1 Kytke järjestelmään virta.
- 2 Pidä laitteen FUNCTION [1]- ja [2] -painikkeita painettuina yhtä aikaa, kunnes näyttöikkunaan [3] tulee teksti "RESET".

Kaikki käyttäjän asetukset kuten radioasemien esivalinnat, ajastin ja kellonaika poistetaan. Jos ongelma jatkuu, vaikka olet tehnyt kaikki edellä mainitut asiat, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Huomautus

- Jos hävität laitteen tai annat sen toiselle henkilölle, nollaa laite turvallisuussyistä.

Ilmoitukset

Seuraavat viestit saattavat näkyä tai vilkkua laitteen käytön aikana.

DISC ERR

Järjestelmään on asetettu levy, kuten CD-ROM-levy, jota järjestelmä ei voi toistaa, tai yritit toistaa tiedostoa, jota ei voi toistaa.

COMPLETE

Asemien esiasetustoiminto päättyi normaalisti.

LOCKED

Levykelkan lukitustoiminto on käytössä.

NO USB

USB-laite ei ole liitettyä, liitettyä ollut USB-laite on irrotettu tai järjestelmä ei tue USB-laitetta.

NO DISC

Soittimessa ei ole levyä, tai olet määrittänyt levyn, jota ei voi asettaa soittimeen.

NO FILE

USB-laitteessa tai levyllä ei ole toistokelpoisia tiedostoja.

OVER CURRENT

Järjestelmä havaitsee yhdistetyssä USB-laitteessa ylijännitteen. Irrota USB-laite liitännästä, katkaise järjestelmän virta ja kytke virta sitten järjestelmään uudelleen.

LOADING

Järjestelmä lataa tietoja levyiltä. Jotkin painikkeet eivät toimi lataamisen aikana.

SEARCH

Järjestelmä hakee tietoja USB-laitteesta. Jotkin painikkeet eivät toimi haun aikana.

TIME NG

Toistoajastimen aloitus- ja lopetusaika on asetettu samaksi.

Varoimet

Levyt, joita tässä järjestelmässä VOI toistaa

- CD-DA-äänilevyt
- CD-R/CD-RW (CD-DA-kappaleiden äänitiedot ja MP3-/WMA-tiedostot)
- 8 cm:n levy
- DVD VIDEO
- DVD-ROM
- DVD-R/DVD-RW
- DVD+R/DVD+RW
- VIDEO CD
- CDG

Älä käytä CD-R- tai CD-RW-levyä, johon ei ole tallennettu tietoja. Tämä voi vaurioittaa levyä.

Levyt, joita tässä järjestelmässä EI VOI toistaa

- CD-ROM
- Muu CD-R/CD-RW kuin sellainen, joka on tallennettu musiikki-CD-formaatissa tai ISO9660 Level 1/Level 2- tai Joliet-yhteensopivassa MP3-/WMA-formaatissa
- Multisession-tallennettu CD-R/CD-RW, jota ei ole päätetty sulkemalla istuntoa
- Tallennuslaadultaan huono CD-R/CD-RW, naarmuinen tai likainen CD-R/CD-RW tai yhteensopimattomalla tallennusvälineellä tallennettu CD-R/CD-RW
- Virheellisesti viimeistelty CD-R/CD-RW
- Muita tiedostoja kuin MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3/WMA) -tiedostoja sisältävät CD-R-/CD-RW-levyt
- Epätavallisen (esimerkiksi sydämen, neliön, tähden) muotoiset levyt
- Levyt, joiden pinnassa on teippiä, paperia tai tarra
- Vuokratut tai käytetyt levyt, joihin on kiinnitetty sinettejä, joiden liima ulottuu sinetin ulkopuolelle
- Levyt, joiden etiketin painamisessa on käytetty mustetta, joka tuntuu koskettaessa tahmealta

Huomautus DVD/CD-DA/MP3/WMA-levyistä

- Pyyhi levy ennen toistamista puhdistusliinalla keskeltä reunoja kohti.
- Älä puhdistu levyjä liuottimilla, kuten bensiinillä, tinnerillä tai myynnissä olevilla puhdistusaineilla tai vinyylilevyille tarkoitetuilla antistaattisilla suihkeilla.
- Älä altista levyjä suoralle auringonvalolle äläkä lämpölähteille kuten lämpöilmakanaville. Älä myöskään jätä levyä suoraan auringonvaloon pysäköityyn autoon.

Turvallisuus

- Irrota virtajohto kokonaan pistorasiasta, jos laitetta ei aiota käyttää pitkään aikaan. Kun irrotat järjestelmän virtajohdon, tartu aina pistotulppaan. Älä koskaan vedä itse johdosta.
- Jos järjestelmän sisään joutuu kiinteä esine tai nestettä, irrota järjestelmä pistorasiasta ja tarkastuta laite valtuutetussa huollossa ennen käyttöä.
- Virtajohdon saa vaihtaa vain valtuutettu huoltoliike.

Laitteen sijoittaminen

- Älä sijoita järjestelmää vinoon asentoon äläkä tilaan, joka on erityisen kuuma, kylmä, pölyinen, likainen tai kostea tai jossa on riittämätön ilmanvaihto tai jossa laite joutuu alttiiksi tärinälle, suoralle auringonvalolle tai kirkkaille valoille.
- Ole varovainen sijoittaessasi järjestelmää erityiskäsitellyille (esimerkiksi vahatuille, öljytyille, kiillotetuille) pinnoille, koska pinta voi tahrantua tai muuttaa väriään.
- Älä aseta painavia esineitä järjestelmän päälle.
- Jos järjestelmä tuodaan suoraan kylmästä tilasta lämpimään tilaan tai sijoitetaan erityisen kosteaan tilaan, järjestelmän linnsin sisäpuolelle voi tiivistyä kosteutta, jolloin järjestelmä voi joutua virhetilaan. Jos näin käy, poista levy soittimesta ja jätä järjestelmä päälle noin tunniksi, kunnes kosteus on haihtunut. Jos järjestelmä ei toimi, vaikka olet odottanut pitkään, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Lämmön kertyminen

- Laitteen lämpeneminen latauksen ja pitkäaikaisen käytön aikana on normaalia eikä anna aiheutta huoleen.
- Älä kosketa koteloa, jos sitä on käytetty jatkuvasti suurella äänenvoimakkuudella, koska kotelo on saattanut kuumentua.
- Älä tuki tuuletusaukkoja.

Kotelon puhdistaminen

Puhdista järjestelmä pehmeällä, laimeaan puhdistusliuokseen kevyesti kostutetulla liinalla. Älä käytä mitään hiomatyynyä tai hiontajauhetta äläkä liuotinta, kuten tinneriä, bensiiniä tai alkoholia.

Television kuvan värit

TÄRKEÄ HUOMAUTUS

Huomio: Jos jätät saman kuvan (esimerkiksi pysäytetyn videokuvan tai näyttökuvan) television kuvaruutuun pitkäksi ajaksi, television kuvaruutu saattaa vahingoittua pysyvästi. Projektiotelevisiot ovat erityisen herkkiä.

Laitteen siirtäminen

Varmista ennen järjestelmän siirtämistä, että sisällä ei ole levyä, ja irrota virtajohto pistorasiasta.

Levyjen käsittely

- Tartu levyyn vain sen reunoista, jotta levy pysyy puhtaana. Älä kosketa levyn pintaa.
- Älä kiinnitä levyyn paperia tai teippiä.
- Älä jätä levyjä suoraan auringonvaloon äläkä ilmanvaihtokanavan tai muiden lämmönlähteiden lähelle. Älä jätä levyjä auringonpaisteeseen pysäköityyn autoon, sillä lämpötila auton sisällä saattaa nousta hyvin korkeaksi.

Yhteensopivat USB-laitteet ja versiot

Päivitetty luettelo yhteensopivien laitteiden tuetuista versioista on seuraavissa verkkosivustoissa:

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

Langaton BLUETOOTH- tekniikka

Langaton BLUETOOTH-tekniikka on lyhyen kantaman langaton tekniikka, jolla digitaaliset laitteet, kuten tietokoneet ja digikamerat, voivat kommunikoida keskenään. Langattoman BLUETOOTH-tekniikan avulla voit käyttää liitettyjä laitteita yhdessä noin 10 metrin etäisyydellä. Langatonta BLUETOOTH-tekniikkaa käytetään yleensä kahden laitteen väliseen yhteyteen, mutta yksi laite voidaan myös yhdistää useaan laitteeseen. Yhteyden muodostamiseen ei tarvita johtoja, kuten USB-yhteydessä, eikä laitteita tarvitse asettaa vierekkäin, kuten langattomassa infrapunatekniikassa. BLUETOOTH-tekniikan avulla voit esimerkiksi pitää yhtä laitetta laukussa ja toista taskussa. Langaton BLUETOOTH-tekniikka on tuhansien valmistajien tukema maailmanlaajuinen standardi. Nämä yritykset valmistavat tuotteita, jotka täyttävät maailmanlaajuiset standardit.

Tuetut BLUETOOTH-versiot ja -profiilit

Profiilit määrittävät BLUETOOTH-tuotteiden käytettävissä olevat standardiominaisuudet. Lisätietoja tuetuista BLUETOOTH-versioista ja -profileista on kohdassa Tekniset tiedot (sivu 37).

Huomautus

- Jos haluat käyttää tähän järjestelmään yhdistettyä BLUETOOTH-laitetta, laitteen on oltava yhteensopiva järjestelmän tukeman profiilin kanssa. Huomaa, että BLUETOOTH-laitteen toiminnot saattavat vaihdella laitteen teknisten ominaisuuksien vuoksi, vaikka laite tukisi järjestelmän kanssa samaa profiilia.
- Langattoman BLUETOOTH-tekniikan ominaisuuksien vuoksi järjestelmän äänentoistossa on hieman viivettä lähettävän laitteen äänentoistoon nähden.

Tehokas yhteysalue

BLUETOOTH-laitteita on suositeltavaa käyttää korkeintaan noin 10 metrin etäisyydellä toisistaan (esteetön etäisyys). Tehokas yhteysalue voi olla lyhyempi seuraavissa tilanteissa.

- Kun BLUETOOTH-yhteydellä käytettävien laitteiden välissä on henkilö, metalliesine, seinä tai muu este.
- Kun laitteita käytetään langattoman lähiverkon alueella.
- Kun lähellä oleva mikroaaltouuni on käytössä.
- Kun lähellä on muita sähkömagneettisia aaltoja.

Muiden laitteiden vaikutukset

BLUETOOTH-laitteet ja langattomat lähiverkot (IEEE802.11b/g) käyttävät samaa taajuusaluetta (2,4 GHz). Kun BLUETOOTH-laitetta käytetään langattoman lähiverkkolaitteen lähellä, sähkömagneettista häiriötä voi esiintyä. Seurauksena voi olla tiedonsiirtonopeuden hidastuminen, kohina tai yhteyshäiriöt. Jos näin tapahtuu, kokeile seuraavia ratkaisuehdotuksia:

- Yritä muodostaa yhteys järjestelmän ja BLUETOOTH-matkapuhelimen tai BLUETOOTH-laitteen välillä, kun olet vähintään 10 metrin etäisyydellä langattomasta lähiverkkolaitteesta.
- Katkaise langattoman lähiverkkolaitteen virta, kun käytät BLUETOOTH-laitetta alle 10 metrin etäisyydellä siitä.

Vaikutukset muihin laitteisiin

Tämän järjestelmän lähettämät radioaallot saattavat häiritä joidenkin lääkinnällisten laitteiden toimintaa. Koska tällainen häiriö voi johtaa toimintavikaan, katkaise aina tämän järjestelmän, BLUETOOTH-matkapuhelimen ja BLUETOOTH-laitteen virta, kun olet seuraavissa ympäristöissä:

- sairaaloissa, junissa ja lentokoneissa
- automaattisten ovien ja palohälyttimien läheisyydessä.

Huomautus

- Tämä järjestelmä tukee BLUETOOTH-määritysten mukaisia suojaustoimintoja, joilla voidaan suojata tiedonsiirto BLUETOOTH-tekniikan käytön aikana. Suojaus ei kuitenkaan välttämättä ole riittävä asetuksista ja muista tekijöistä johtuen, joten noudata varovaisuutta tiedonsiirrossa BLUETOOTH-tekniikan avulla.
- Sony ei ole vastuussa vahingoista tai muista menetyksistä, jotka johtuvat BLUETOOTH-tekniikan avulla tehdyn tiedonsiirron aikana tapahtuneista tietovuodoista.
- BLUETOOTH-yhteyden onnistumista ei voida taata kaikkien tämän järjestelmän kanssa samaa profiilia käyttävien BLUETOOTH-laitteiden kanssa.
- Järjestelmään liitettyjen BLUETOOTH-laitteiden on oltava BLUETOOTH SIG, Inc. -yhtiön ilmoittamien BLUETOOTH-määritysten mukainen, ja niillä on oltava asianmukainen hyväksyntä. Joissakin tapauksissa BLUETOOTH-määritysten mukaista laitetta ei voi yhdistää tähän järjestelmään tai yhdistetyn laitteen ohjausmenetelmät, näyttö tai hallinta saattavat poiketa tavallisesta johtuen BLUETOOTH-laitteen ominaisuuksista tai määrittämisestä.
- Liitetyn BLUETOOTH-laitteen, yhteysympäristön tai ympäröivien tekijöiden vuoksi äänentoistossa saattaa esiintyä kohinaa tai katkoja.

Tekniset tiedot

Vahvistinosiso

Lähtöteho (nimellinen):

20 wattia + 20 wattia (8 ohmia, 1 kHz, 1 % THD)

RMS-lähtöteho (viitteellinen):

25 wattia + 25 wattia (8 ohmia/kanava, 1 kHz)

Tulot/lähdöt

AUDIO IN:

AUDIO IN (ulkoinen tulo) -liitäntä: stereominiliitäntä, herkkyys 1 V, impedanssi 47 kilo-ohmia

USB:

USB-liitäntä: tyyppi A, 5 V DC 1,5 A

🔊 (kuulokkeet) -liitäntä:

Standardistereoliitäntä, vähintään 8 ohmia

VIDEO OUT:

Enimmäislähtötaso 1 Vp-p
tasapainottamaton, negatiivinen
synkronointi,
kuormaimpedanssi 75 ohmia

SPEAKERS:

Vastaanottaa 8 ohmin impedanssin

Levysoitinosiso

Järjestelmä:

CD-järjestelmä, digitaalinen äänijärjestelmä
ja videojärjestelmä

Laserdiodin ominaisuudet

Säteilyn kesto: jatkuva
Laserin teho*: alle 1000 μ W

* Teho on mitattu 200 mm:n etäisyydeltä
optisen lukupään linssin pinnalta käyttäen
7 mm:n aukkoa.

Taajuusväaste

DVD (PCM 48 kHz): 20 Hz – 20 kHz (± 1 dB)
CD: 20 Hz – 20 kHz (± 1 dB)

Videovärijärjestelmän muoto

Pohjois-Amerikan ja Latinalaisen Amerikan mallit (paitsi Argentiinan malli): NTSC
Muut mallit: NTSC/PAL

Viritinosio

FM-viritinosio:

FM stereo, FM-supervastaanottoviritin
Viritysalue:
87,5 MHz – 108,0 MHz (50 kHz:n välein)
Antenni:
FM-johtoantenni

Kaiutinosio

Kaiutinjärjestelmä:

2-tiejärjestelmä, bassorefleksi, suojattu magneettisesti

Kaiutinyksikkö:

Bassokaiutin: 95 mm, kartiotyyppinen
Diskanttikaiutin: 57 mm, kartiotyyppinen

Nimellisimpedanssi:

8 ohmia

BLUETOOTH-osio

Tietoliikennejärjestelmä:

BLUETOOTH-standardin versio 4.0

Lähtö:

BLUETOOTH-standardin teholuokka 2

Enimmäisyhteysalue:

näköetäisyydellä noin 10 m^{*1}

Taajuusalue:

2,4 GHz:n taajuusalue
(2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Modulaatiomenetelmä:

FHSS

Yhteensopivat BLUETOOTH-profiilit^{*2}:

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

Tuettu sisällönsuojausmenetelmä

SCMS-T-menetelmä

Tuettu koodekki

SBC (Sub Band Codec)

Lähetyksen kaistanleveys

20 Hz – 20 000 Hz (näytteenottotaajuus 44,1 kHz)

^{*1} Todelliseen yhteysalueeseen vaikuttavat useat tekijät, kuten laitteiden välissä olevat esteet, mikroaaltouunin lähellä olevat magneettikentät, staattinen sähkö, vastaanottoherkkyys, antennin suorituskyky, käyttöjärjestelmä, ohjelmistosovellus jne.

^{*2} BLUETOOTH-standardiprofiilit määrittävät laitteiden välisen BLUETOOTH-tiedonsiirron käyttötilan.

Yleistä

Tehontarve:

120–240 V AC, 50/60 Hz

Tehonkulutus:

35 wattia

Mitat (L/K/S) (ulkonevat osat mukaan lukien):

Keskiyksikkö: noin 170 mm × 132,5 mm × 222 mm
Kaiutin: noin 132,5 mm × 214 mm × 207 mm

Paino:

Keskiyksikkö: noin 1,4 kg
Kaiutin: noin 1,7 kg

Vakiovarusteet:

kauko-ohjain (RM-AMU214) (1),
videojohto (1), FM-johtoantenni (1),
kaiutintassut (8), käyttöohjeet (tämä käyttöopas) (1), takuukortti (1)

Ulkonäkö ja tekniset ominaisuudet voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

Valmiustilan tehonkulutus: 0,5 W (BLUETOOTH-verkkoportit poissa käytöstä) BLUETOOTH-valmiustila 5,9 W (BLUETOOTH-verkkoportit käytössä)
--

Tavaramerkit ja muut tekijänoikeudet

- Windows Media on Microsoft Corporation -yhtiön rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.
- Tätä tuotetta suojaavat tietyt Microsoft Corporation -yhtiön immateriaalioikeudet. Tällaisen tekniikan käyttö tai jakelu tämän tuotteen ulkopuolella on kielletty ilman Microsoftin tai valtuutetun Microsoft-tytäryhtiön suostumusta.
- MPEG Layer-3 -äänikoodaustekniikkaa ja -patentteja käytetään Fraunhofer IIS:n ja Thomsonin luvalla.
- "WALKMAN" ja "WALKMAN"-logo ovat Sony Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- BLUETOOTH®-sanamerkki ja -logot ovat BLUETOOTH SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja Sony Corporation käyttää niitä lisenssillä.
- N Mark on NFC Forum, Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- Tässä julkaisussa käytetyt järjestelmien nimet tai tuotteiden nimet ovat yleensä valmistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Tässä julkaisussa ei käytetä merkintöjä™ ja®.
- Tässä järjestelmässä käytetään Dolby® Digital -tekniikkaa.
 - * Valmistettu Dolby Laboratoriesin lisenssillä. Dolby ja kaksois-D-symboli ovat Dolby Laboratoriesin tavaramerkkejä.
- **DVD** on DVD Format/Logo Licensing Corporationin tavaramerkki.
- TIETOJA MPEG-4 VISUAL -STANDARDISTA: TÄMÄ TUOTE ON LISENSOITU MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO -LISENSSIN MUKAISESTI KULUTTAJAN HENKILÖKOHTAISEEN JA EI-KAUPALLISEEN KÄYTTÖÖN (i) MPEG-4 VISUAL STANDARD -STANDARDIN ("MPEG-4-VIDEO") MUKAISEN VIDEON KODAUKSEEN JA/TAI (ii) SELLAISEN MPEG-4-VIDEON KODAUKSEN PURKUUN, JOKA ON KODATTU KULUTTAJAN HENKILÖKOHTAISEEN JA EI-KAUPALLISEEN KÄYTTÖÖN JA/TAI HANKITTU MPEG LA:N LISENSOIMALTA MPEG-4-VIDEOTOIMITTAJALTA. LISENSSIÄ EI MYÖNNETÄ MIHINKÄÄN MUUHUN KÄYTTÖÖN SUORAAN TAI EPÄSUORASTI. LISÄTIETOJA MUUN MUASSA ESITTELYKÄYTÖSTÄ, SISÄISESTÄ JA KAUPALLISESTA KÄYTÖSTÄ SEKÄ LISENSOINNISTA ANTAA MPEG LA, L.L.C. LISÄTIETOJA ON OSOITTEESSA <http://www.mpegla.com/>
- Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

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



* 4 5 4 0 1 2 7 1 2 * (1)