

FM/MW/LW Compact Disc -soitin

Käyttöohjeet

FI

Esittely (DEMO) -näytön sulkemishjeet on annettu sivulla 11.

Lisätietoja liitännöistä ja asennuksesta on sivulla 23.



* 4 5 9 5 9 6 7 3 1 * (1)

Asenna tämä laite turvallisuusyöstyistä auton kojelaudalle, sillä laitteen taustapuoli kuumenee käytön aikana. Lisätietoja on kohdassa "Liitännät/asennus" (sivu 23).

Valmistettu Thaimaassa

Laserdiodin ominaisuudet

- Säteilyn kesto: jatkuva
- Laserin teho: alle 53,3 μ W

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

Käyttöjännitteen ja muut tiedot sisältävä nimikilpi sijaitsee kotelon pohjassa.

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

Valmistaja: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japani
EU:n tuotteen vaatimustenmukaisuus: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia



Käytöstä poistettujen akkujen, paristojen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (koskee Euroopan unionia sekä muita Euroopan maita, joissa on erilliset keräysjärjestelmät)

Tämä tuotteessa, akussa tai pakkauksessa oleva symboli ilmaisee, että tuotetta ja akkua ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Joissakin akuissa tämä merkki saattaa esiintyä yhdessä kemiallisen merkin kanssa. Elohopean (Hg) tai lyijyn (Pb) kemiallinen merkki lisätään akkuun, joka sisältää enemmän kuin 0,0005 prosenttia elohopeaa tai 0,004 prosenttia lyijyä. Varmistamalla, että nämä tuotteet ja akut hävitetään asianmukaisesti, autat estämään ympäristölle ja terveydelle haitalliset vaikutukset, joita akkujen hävittäminen väärällä tavalla saattaa aiheuttaa.

Materiaalien kierrätys auttaa säästämään luonnonvaroja.

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

Varmista käytöstä poistettujen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden asianmukainen käsittely toimittamalla ne soveltuviin kierrätys- ja keräyspisteisiin. Jos kyse on muista akuista, katso lisätietoja kohdasta, jossa annetaan ohjeet akun turvalliseen irrottamiseen. Toiminta akku/paristo käytöstä poistettujen akkujen kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen.

Saat lisätietoja tuotteiden ja akkujen kierrätyksestä paikallisilta viranomaisilta, jätahuoltoyhtiöstä tai liikkeestä, josta tuote tai akku on ostettu.

Varoitus, jos auton virtalukossa ei ole ACC-asentoa

Muista ottaa AUTO OFF -toiminto käyttöön (sivu 11). Laite sammuu kokonaan ja automaattisesti määrätyn ajan kulluttua laitteen sammuttamisesta, mikä estää akun tyhjenemisen. Jos et ota AUTO OFF -toimintoa käyttöön, pidä sytytystä katkaistaessa OFF-painiketta aina painettuna, kunnes näyttö sammuu.

Kolmansien osapuolten tarjoamia palveluita koskeva vastuuvapauslauseke
Kolmansien osapuolten tarjoamia palveluita voidaan muuttaa ja ne voidaan keskeyttää tai lakkauttaa ilman erillistä ilmoitusta. Sony ei millään tavalla vastaa tällaisista tilanteista.

Sisällys

Osat ja painikkeet	4
------------------------------	---

Käytön aloittaminen

Etupaneelin irrottaminen	5
Laitteen asetusten palauttaminen	5
Kellonajan asettaminen	6
USB-laitteen liittäminen	6
Muiden kannettavien äänilaitteiden liittäminen	6

Radion kuunteleminen

Radion kuunteleminen	7
Radio Data System (RDS) -järjestelmän käyttäminen	7

Toistaminen

Levyn toistaminen	9
USB-laitteessa olevan sisällön toistaminen	9
Kappaleiden hakeminen ja toistaminen	10

Asetukset

DEMO-tilan peruuttaminen	11
Perusasetusten määrittäminen	11
Yleiset asetukset (GENERAL)	11
Ääniasetukset (SOUND)	12
Näyttöasetukset (DISPLAY)	13

Lisätietoja

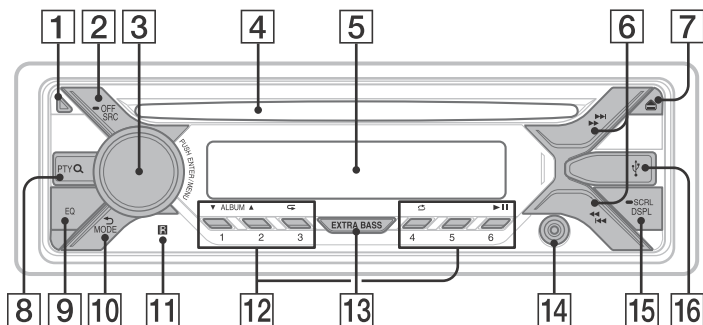
Laiteohjelmiston päivittäminen	14
Varoitimet	14
Ylläpito	16
Tekniset tiedot	17
Vianmääritys	19
Viestit	21

Liitännät/asennus

Varoituksia	23
Asennuksen osaluettelo	23
Liitännät	24
Asennus	26

Osat ja painikkeet

Päälaite



- 1 Etupaneelin vapautuspainike**
- 2 SRC (lähde)**
Kytke virta.
Vaihda lähdetä.
● OFF
Sammuta lähde ja näytä kello painamalla tätä 1 sekunnin ajan.
Katkaise virta ja sammuta näyttö painamalla tätä yli 2 sekunnin ajan.
- 3 Säätökiekkko**
Säädä äänenvoimakkuutta kiertämällä tätä.
PUSH ENTER
Anna valittu kohde.
MENU
Avaa asetusvalikko.
- 4 Levypaikka**
- 5 Näyttöikkuna**
- 6 ◀▶/▶▶ (SEEK -/+)**
Viritä radioasemat automaattisesti. Viritä manuaalisesti painamalla tätä jonkin aikaa.
◀◀/▶▶ (edellinen/seuraava)
◀◀/▶▶ (pikasiirto taakse- tai eteenpäin)
- 7 ▲ (levyn poisto)**
- 8 PTY (ohjelmatyyppi)**
Valitse RDS-tilassa PTY.
Q (selaa) (sivu 10)
Siirry selaustilaan toiston aikana. (Ei ole käytettävissä, kun liitettyä on Android™-tilassa oleva USB-laite tai iPod.)
- 9 EQ (taajuuskorjain)**
Valitse taajuuskorjaimen käyrä.
- 10 ↶ (takaisin)**
Palaa edelliseen näyttöön.
MODE (sivu 7)
- 11 Kauko-ohjaimen vastaanotin**
- 12 Numeropainikkeet (1-6)**
Vastaanota tallennettujen radioasemien lähetys. Tallenna asemat painamalla tätä jonkin aikaa.
ALBUM ▼/▲
Ohita äänilaitteen albumi. Ohita albumit jatkuvasti painamalla tätä jonkin aikaa. (Ei ole käytettävissä, kun liitettyä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.)
↶ (toisto)
Ei ole käytettävissä, kun liitettyä on Android-tilassa oleva USB-laite.
↷ (satunnaistoitus)
Ei ole käytettävissä, kun liitettyä on Android-tilassa oleva USB-laite.
▶▶ (toisto/tauko)

13 EXTRA BASS

Vahvistaa bassoääntä suhteutettuna äänenvoimakkuustasoon. Painamalla tätä voit muuttaa EXTRA BASS -asetusta: [1], [2], [OFF].

14 AUX-tuloliitäntä

Vaihda näytössä olevia kohteita.

15 DSPL (näyttö)

— SCRL (vieritys)

Vieritä näyttökohdetta painamalla tätä jonkin aikaa.

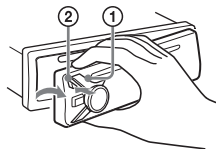
16 USB-liitäntä

Käytön aloittaminen

Etupaneelin irrottaminen

Voit irrottaa tämän laitteen etupaneelin varkauden estämiseksi.

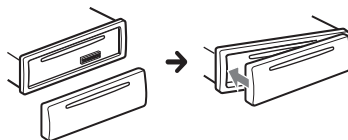
- 1 Paina OFF ①, kunnes laite sammuu, paina etupaneelin vapautuspainiketta ② ja irrota sitten paneeli vetämällä sitä itseesi päin.



Varoitusääni

Jos käännät virtalukon OFF-asentoon etupaneelia irrottamatta, varoitusääni soi muutaman sekunnin ajan. Varoitusääni soi vain silloin, jos sisäänrakennettu vahvistin on käytössä.

Etupaneelin kiinnittäminen



Laitteen asetusten palauttaminen

Laitteen asetukset on palautettava ennen laitteen ensimmäistä käyttökertaa sekä auton akun vaihtamisen ja liitäntöjen muuttamisen jälkeen.

- 1 Paina DSPL ja ↶ (takaisin)/MODE yli 2 sekunnin ajan.

Huomautus

Kun laitteen asetukset palautetaan, kellon asetukset ja jotkin tallennetut sisällöt poistetaan.

Alueen asettaminen

Laitteen asetusten palauttamisen jälkeen näkyviin tulee alueen asetusnäyttö.

- 1** Paina ENTER, kun näytössä näkyy [SET AREA].
Asetettuna oleva alue tulee näkyviin.
- 2** Valitse [EUROPE] tai [RUSSIA] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3** Valitse [YES] tai [NO] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Jos aluetta vaihdetaan, laitteen asetukset palautetaan, ja kello tulee näkyviin.

Tämä asetus voidaan määrittää Yleiset asetukset -valikossa (sivu 11).

Kellonajan asettaminen

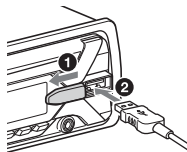
- 1** Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2** Valitse [SET CLOCK-ADJ] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Tunti-ilmaisin vilkkuu.
- 3** Aseta tunti ja minuutti kiertämällä säätökiekkoa.
Voit siirtää digitaalista lukemaa painamalla SEEK +/-.
- 4** Kun minuutti on asetettu, paina MENU.
Asetus on suoritettu, ja kello käynnistyy.

Kellon näyttäminen

Paina DSPL.

USB-laitteen liittäminen

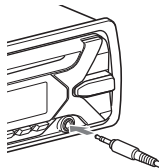
- 1** Vähennä laitteen äänenvoimakkuutta.
- 2** Liitä USB-laite laitteeseen.
Käytä iPod-laitteen tai iPhone-puhelimen liittämiseen iPod-laitteen USB-liitäntäkaapelia (ei sisälly toimitukseen).



Muiden kannettavien äänilaitteiden liittäminen

- 1** Sammuta kannettava äänilaite.
- 2** Vähennä laitteen äänenvoimakkuutta.
- 3** Liitä kannettava äänilaite liittämälaitteeseen (ei sisälly toimitukseen) laitteen AUX-tuloliitäntään (stereominiliitäntään)*.

* Käytä suoraa liittintä.



- 4** Valitse [AUX] painamalla SRC.

Yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuustason sovittaminen muihin äänilähteisiin

Aloita kannettavan äänilaitteen sisällön toisto kohtalaisella äänenvoimakkuudella ja määritä tavallinen kuunteluäänenvoimakkuus laitteessa.

Paina MENU ja valitse [SOUND] → [SET AUX VOL] (sivu 13).

Radion kuunteleminen

Radion kuunteleminen

Jos haluat kuunnella radiota, valitse [TUNER] painamalla SRC.

Automaattinen tallentaminen (BTM)

- 1 Vaihda kaistaa (FM1, FM2, FM3, MW tai LW) painamalla MODE.
- 2 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET BTM] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Laitte tallentaa asemat taajuusjärjestyksessä numeropainikkeisiin.

Virittäminen

- 1 Vaihda kaistaa (FM1, FM2, FM3, MW tai LW) painamalla MODE.
- 2 Tee viritys.
Manuaalinen virittäminen
Etsi summittainen taajuus painamalla SEEK +/- ja hienoviritä halutulle taajuudelle painamalla toistuvasti SEEK +/-.
Automaattinen virittäminen
Paina SEEK +/-.
Haku päättyy, kun laite löytää aseman.

Manuaalinen tallentaminen

- 1 Kun löydät aseman, jonka haluat tallentaa, paina jotakin numeropainiketta (1–6), kunnes [MEM] tulee näyttöön.

Tallennettujen asemien vastaanottaminen

- 1 Valitse kaista ja paina sitten numeropainiketta (1–6).

Radio Data System (RDS) -järjestelmän käyttäminen

Vaihtoehtoisten taajuuksien (AF) ja liikennetiedotteiden (TA) määrittäminen

AF-toiminto virittää aseman jatkuvasti uudelleen verkon voimakkaimman taajuuden mukaan, kun taas TA-toiminto lähettää ajan tasalla olevia liikennetietoja tai liikenneohjelmia (TP), jos niitä vastaanotetaan.

- 1 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2 Valitse [SET AF/TA] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] tai [SET AF/TA-OFF] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

RDS-asemien tallentaminen AF- ja TA-asetuksen kanssa

Voit esiasettaa RDS-asemat yhdessä AF/TA-asetuksen kanssa. Määritä AF/TA-asetus ja tallenna sitten asema BTM-toiminnolla tai manuaalisesti. Manuaalista esiasetusta käyttämällä voit esiasettaa myös muita kuin RDS-asemia.

Hätäilmoitusten vastaanottaminen

Kun AF- tai TA-toiminto on käytössä, hätäilmoitukset keskeyttävät automaattisesti valitun äänilähteen toiston.

Äänenvoimakkuuden säätäminen liikennetiedotteen aikana

Taso tallennetaan muistiin tulevia liikennetiedotteita varten normaalista äänenvoimakkuustasosta riippumatta.

Jääminen kuuntelemaan yhtä paikallista ohjelmaa (REGIONAL)

Kun AF- ja REGIONAL-toiminnot ovat käytössä, laite ei vaihda toiselle voimakkaammalla signaalilla lähettävälle paikallisasemalle. Jos poistut tämän alueellisen ohjelman vastaanottoalueelta, määritä FM-vastaanoton aikana [GENERAL]-asetukseksi [SET REG-OFF] (sivu 12). Tämä toiminto ei toimi Isonsa-Britanniassa ja joillakin muilla alueilla.

Local Link -toiminto (vain Iso-Britannia)

Tämän toiminnon avulla voit valita muita alueellisia paikallisasemia, vaikka niitä ei ole tallennettu numeropainikkeisiin. Paina FM-vastaanoton aikana numeropainiketta (1–6), johon on tallennettu paikallisasema. Paina 5 sekunnin kuluessa paikallisaseman numeropainiketta uudelleen. Toista tätä toimenpidettä, kunnes paikallisasema on vastaanotettu.

Ohjelmatyyppien valitseminen (PTY)

- 1 Paina FM-vastaanoton aikana PTY.
- 2 Kierrä säätökiekkoa, kunnes haluttu ohjelmatyyppi tulee näyttöön, ja paina sitä.
Laite alkaa hakea valittua ohjelmatyyppiä lähettävää radioasemaa.

Ohjelmatyypit

NEWS (Uutiset), **AFFAIRS** (Ajankohtaisohjelmat), **INFO** (Tiedot), **SPORT** (Urheilu), **EDUCATE** (Koulutus), **DRAMA** (Draama), **CULTURE** (Kulttuuri), **SCIENCE** (Tiede), **VARIED** (Sekalainen), **POP M** (Pop), **ROCK M** (Rock), **EASY M** (M.O.R.), **LIGHT M** (Kevyt klassinen), **CLASSICS** (Vakava klassinen), **OTHER M** (Muu musiikki), **WEATHER** (Sää), **FINANCE** (Talous), **CHILDREN** (Lastenohjelmat), **SOCIAL A** (Sosiaaliasiat), **RELIGION** (Uskonto), **PHONE IN** (Puheluohjelmat), **TRAVEL** (Matkailu), **LEISURE** (Vapaa-aika), **JAZZ** (Jazz), **COUNTRY** (Country), **NATION M** (Kansallinen musiikki), **OLDIES** (Oldies), **FOLK M** (Folk), **DOCUMENT** (Dokumentti)

Kellonajan asettaminen (CT)

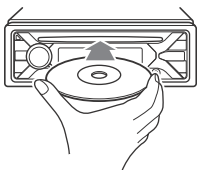
Kellonaika asetetaan RDS-lähetysten CT-tietojen perusteella.

- 1 Valitse [GENERAL]-asetukseksi [SET CT-ON] (sivu 12).

Toistaminen

Levyn toistaminen

- 1 Aseta levy laitteeseen (etiketti puoli ylöspäin).



Toisto käynnistyy automaattisesti.

USB-laitteessa olevan sisällön toistaminen

Tässä käyttöohjeessa "iPod" viittaa yleisesti iPod-laitteiden ja iPhone-puhelimien iPod-toimintoihin, jos tekstissä tai kuvissa ei toisin ole todettu.

Lisätietoja yhteensopivuudesta iPod-laitteesi kanssa saat kohdasta "Tietoja iPod-laitteesta" (sivu 16) tai takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

Laitteen kanssa voi käyttää USB-standardia tukevia AOA (Android Open Accessory) 2.0-, MSC (Mass Storage Class)- ja MTP (Media Transfer Protocol) -tyyppisiä USB-laitteita*. USB-laitteesta riippuen laitteessa voidaan valita Android- tai MSC/MTP-tila. Jotkin digitaaliset mediasoittimet tai Android-älypuhelimet voivat edellyttää MTP-tilan käyttöä.

* esim. USB-muistitikku, digitaalinen mediasoitin, Android-älypuhelin

Huomautuksia

- Lisätietoja USB-laitteesi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.
- Älypuhelimet, joihin on asennettu Android OS 4.1 tai sitä uudempi versio, tukevat Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0) -protokollaa. Jotkin älypuhelimet eivät kuitenkaan ehkä täysin tue AOA 2.0 -protokollaa, vaikka niihin olisi asennettu Android OS 4.1 tai sitä uudempi versio. Lisätietoja Android-puhelimesi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.
- Seuraavien tiedostojen toistoa ei tueta.
 - MP3/WMA/FLAC:
 - tekijänoikeuksin suojatut tiedostot
 - DRM (Digital Rights Management) -tiedostot
 - monikanavaiset äänitiedostot
 - MP3/WMA:
 - häviöttömästi pakatut tiedostot

Valitse USB-laitteesta riippuen USB-tila (Android- tai MSC/MTP-tila) ennen liitäntöjen tekemistä (sivu 12).

- 1 Liitä USB-laite USB-liitäntään (sivu 6). Toisto käynnistyy.

Jos laite on jo yhdistetty, valitse toiston käynnistämiseksi [USB] painamalla SRC (näyttöön tulee [IPD], kun iPod-laite tunnistetaan).

- 2 Säädä laitteen äänenvoimakkuutta.

Toiston pysäyttäminen

Paina OFF 1 sekunnin ajan.

Laitteen irrottaminen

Pysäytä toisto ja irrota laite.



iPhone-puhelinta koskeva varoitus

Kun liität iPhone-puhelimen USB-liitäntään, puhelun äänenvoimakkuutta säädetään iPhone-puhelimesta, ei laitteesta. Älä tahattomasti lisää äänenvoimakkuutta laitteessa puhelun aikana, sillä puhelun päättyessä voi kuulua yllättäen voimakas ääni.

Kappaleiden hakeminen ja toistaminen

Toistuva toisto ja satunnaistoisto

Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite.


- 1 Valitse haluttu toistotila painamalla toiston aikana toistuvasti  (toisto) tai  (satunnaistoisto).


Toiston käynnistäminen valitussa toistotilassa voi kestää jonkin aikaa.


Käytettävissä olevat toistotilat vaihtelevat valitun äänilähteen mukaan.

Kappaleen hakeminen nimen mukaan (Quick-BrowZer™)

Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.

- 1 Voit näyttää hakuluokkien luettelon painamalla CD- tai USB-toiston aikana *.

Kun kappaleluettelo avautuu, tuo haluttu hakuluokka näyttöön painamalla toistuvasti  (takaisin).

* Voit palata USB-toiston aikana suoraan luokkaluettelon alkuun painamalla  (selaa) yli 2 sekunnin ajan.


- 2 Valitse haluttu hakuluokka kiertämällä säätökiekkoa ja vahvista valinta painamalla sitä.
- 3 Hae haluttu kappale toistamalla vaihe 2.
Toisto käynnistyy.

Poistuminen Quick-BrowZer-tilasta

Paina  (selaa).

Hakeminen ohittamalla kohteet (Hyppytila)

Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.

- 1 Paina  (selaa).
- 2 Paina SEEK +.
- 3 Valitse kohde kiertämällä säätökiekkoa.
Luettelossa hypätään kohteiden kokonaismäärästä 10 % olevin askelin.
- 4 Voit palata Quick-BrowZer-tilaan painamalla ENTER.
Valittu kohde tulee näyttöön.
- 5 Valitse haluttu kohde kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Toisto käynnistyy.

Asetukset

DEMO-tilan peruuttaminen

Voit sulkea esittelynäytön, joka näkyy, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.

- 1 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
- 2 Valitse [SET DEMO] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
- 3 Valitse [SET DEMO-OFF] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
Asetus on määritetty.
- 4 Paina ↵ (takaisin) kaksi kertaa.**
Näyttö palaa normaaliin vastaanotto- ja toistotilaan.

Perusasetusten määrittäminen

Voit määrittää seuraavien asetusluokkien kohteet:

Yleiset asetukset (GENERAL), ääniasetukset (SOUND), näyttöasetukset (DISPLAY)

- 1 Paina MENU.**
- 2 Valitse asetusluokka kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
Määritettävissä olevat kohteet vaihtelevat lähteen ja asetusten mukaan.
- 3 Valitse asetukset kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**

Palaaminen edelliseen näyttöön

Paina ↵ (takaisin).

Yleiset asetukset (GENERAL)

AREA

Määrittää laitteen käyttöalueen: [EUROPE], [RUSSIA].

Jos asetettuna olevaa aluetta vaihdetaan, laitteen asetukset palautetaan, ja kello tulee näkyviin.

(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

DEMO (esittely)

Ottaa esittelyn käyttöön: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (kellonajan asettaminen) (sivu 6)

CAUT ALM (varoitussäani)

Ottaa varoitussäänen käyttöön: [ON], [OFF] (sivu 5).

(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

BEEP

Ottaa äänimerkin käyttöön: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Hiljenee automaattisesti halutun ajan kuluttua, kun laite sammutetaan: [ON] (30 minuuttia), [OFF].

STEERING

Rekisteröi/palauttaa ohjauspyörän kauko-ohjaimen asetukset.

(Käytettävissä vain silloin, kun laite on liitetty liitäntäkaapelilla (ei sisälly toimitukseen).) (Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

STR CONTROL (ohjauspyörän kauko-ohjain)

Valitsee yhdistetyn kauko-ohjaimen syöttötilan. Sovita syöttötila toimintahäiriöiden välttämiseksi ennen käyttöä yhdistettyyn kauko-ohjaimeen.

CUSTOM

Ohjauspyörän kauko-ohjaimen syöttötila

PRESET

Langallisen kauko-ohjaimen syöttötila ohjauspyörän kauko-ohjainta lukuun ottamatta (valitaan automaattisesti, kun [RESET CUSTOM] suoritetaan)

EDIT CUSTOM

Rekisteröi toiminnot (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-) ohjauspyörän kauko-ohjaimen:

- 1 Valitse ohjauspyörän kauko-ohjaimen määritettävä toiminto kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2 Kun [REGISTER] vilkkuu, paina jonkin aikaa sitä ohjauspyörän kauko-ohjaimen painiketta, johon haluat liittää toiminnon. Kun rekisteröinti on suoritettu, näyttöön tulee [REGISTERED].
- 3 Jos haluat rekisteröidä muita toimintoja, toista vaiheet 1 ja 2.

(Käytettävissä vain silloin, kun [STR CONTROL] -asetuksena on [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Palauttaa ohjauspyörän kauko-ohjaimen asetukset: [YES], [NO].

(Käytettävissä vain silloin, kun [STR CONTROL] -asetuksena on [CUSTOM].)

Huomautuksia

- Asetuksia määritettäessä voi käyttää vain laitteen painiketoimintoja. Pysäköi auto turvallisuussyistä ennen tämän asetuksen määrittämistä.
- Vaikka rekisteröinnin aikana tapahtuu virhe, kaikki aikaisemmin rekisteröidyt tiedot jäävät muistiin. Aloita rekisteröinti alusta toiminnosta, jonka kohdalla virhe ilmeni.
- Tämä toiminto ei ehkä ole käytettävissä kaikissa ajoneuvoissa. Lisätietoja ajoneuvosi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

USB MODE

Vaihtaa USB-tilaa: [ANDROID], [MSC/MTP].
(Käytettävissä vain silloin, kun USB-lähde on valittuna.)

CT (kellonaika)

Ottaa CT-toiminnon käyttöön: [ON], [OFF].

AF/TA (vaihtoehtoiset taajuudet / liikennetiedotteet)

Valitsee vaihtoehtoisten taajuuksien (AF) ja liikennetiedotteiden (TA) asetuksen: [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

REGIONAL

Rajoittaa vastaanoton tietylle alueelle: [ON], [OFF].
(Käytettävissä vain FM-lähetyksiä vastaanotettaessa.)

BTM (paras viritysmuisti) (sivu 7)

(Käytettävissä vain silloin, kun viritin on valittuna.)

FIRMWARE

(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)
Tarkistaa/päivittää laiteohjelmiston version. Lisätietoja on takakannessa ilmoitetussa tukisivustossa.

FW VERSION (laiteohjelmiston versio)
Näyttää nykyisen laiteohjelmiston version.

FW UPDATE (laiteohjelmiston päivitys)

Käynnistää laiteohjelmiston päivitysprosessin: [YES], [NO].
Laiteohjelmistopäivityksen suorittaminen kestää muutaman minuutin. Älä käännä virta-avainta päivityksen aikana OFF-asettoon äläkä poista USB-laitetta.

Ääniasetukset (SOUND)

Tämä asetusvalikko voidaan avata myös painamalla SOUND-painiketta.

EQ10 PRESET

Valitsee taajuuskorjainkäyrän kymmenestä vaihtoehdosta tai poistaa toiminnon käytöstä:

[OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [ELECTRONICA], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].

Taajuuskorjainasetus voidaan tallentaa kunkin lähteen osalta muistiin.

* [KARAOKE] vähentää lauluäänen voimakkuutta, mutta lauluääntä ei voi poistaa kokonaan toiston aikana. Mikrofonin käyttöä ei myöskään tueta.

EQ10 CUSTOM

Valitsee EQ10-asetukseksi [CUSTOM].
Taajuuskorjaimen käyrän määrittäminen:
[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3]
125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz,
[BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8]
4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.
Äänenvoimakkuustasoa voidaan säätää
1 dB:n välein -6 dB:n ja +6 dB:n välillä.

BALANCE

Säätää äänen tasapainoa:
[RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Säätää suhteellista tasoa:
[FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (bassokaiutin)

SW LEVEL (bassokaiuttimen taso)
Säätää bassokaiuttimen
äänenvoimakkuustasoa:
[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].
(Pienimpänä asetuksena näkyy [ATT].)
SW PHASE (bassokaiuttimen vaihe)
Valitsee bassokaiuttimen vaiheen:
[NORM], [REV].

LPF FREQ (alipäästösuotimen taajuus)
Valitsee bassokaiuttimen rajataajuuden:
[80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF FREQ (ylipäästösuotimen taajuus)

Valitsee etu-/takakaiuttimen
rajataajuuden: [OFF], [80Hz], [100Hz],
[120Hz].

AUX VOL (AUX-liitännän äänenvoimakkuustaso)

Säätää kunkin liitetyn lisälaitteen
äänenvoimakkuustasoa:
[+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].
Tätä asetusta käytettäessä
äänenvoimakkuustasoa ei tarvitse
säätää laitteiden välillä.
(Käytettävissä vain silloin, kun AUX
on valittuna.)

Näyttöasetukset (DISPLAY)

DIMMER

Muuttaa näytön kirkkautta: [ON], [OFF],
[CLK].
Jos haluat määrittää tämän toiminnon
käytettäväksi vain tiettyinä aikana, valitse
[CLK] ja aseta alkamis- ja päättymisajat.
– Kirkkauden asettaminen, kun
himmennintoiminto on käytössä:
Valitse [DIMMER]-asetukseksi [ON] ja
säädä sitten [BRIGHTNESS]-asetusta.
– Kirkkauden asettaminen, kun
himmennintoiminto on poistettu
käytöstä:
Valitse [DIMMER]-asetukseksi [OFF] ja
säädä sitten [BRIGHTNESS]-asetusta.
Kirkkausasetus tallennetaan ja otetaan
käyttöön, kun himmennintoiminto
otetaan käyttöön tai poistetaan käytöstä.

BRIGHTNESS

Säätää näytön kirkkautta. Kirkkaustaso on
säädettävissä: [1] – [10].

BUTTON-C (painikkeiden väri)

Määrittää painikkeille esiasetetun tai
mukautetun värin.

COLOR

Valitsee värin 15 esiasetetusta väristä
ja 1 mukautetusta väristä.

CUSTOM-C (mukautettu väri)

Rekisteröi painikkeille mukautetun värin.
RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE
Säädettävä värialue: [0] – [32] ([0] ei ole
valittavissa kaikkia värialueita varten).

DSPL-C (näytön väri)

Määrittää näytölle esiasetetun tai
mukautetun värin.

COLOR

Valitsee värin 15 esiasetetusta väristä ja
1 mukautetusta väristä.

CUSTOM-C (mukautettu väri)

Rekisteröi näytölle mukautetun värin.
RGB RED, RGB GRN, RGB BLUE
Säädettävä värialue: [0] – [32] ([0] ei ole
valittavissa kaikkia värialueita varten).

SND SYNC (äänen synkronointi)

Aktivoi valaistuksen synkronoinnin äänen
mukaan: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automaattinen vieritys)

Vierittää pitkiä kohteita automaattisesti:
[ON], [OFF].

(Ei ole käytettävissä, kun valittuna on AUX
tai viritin.)

Lisätietoja

Laiteohjelmiston päivittäminen

Voit päivittää laiteohjelmiston siirtymällä takakannessa ilmoitettuun tukisivustoon ja toimimalla verkossa annettujen ohjeiden mukaan.

Huomautuksia

- Laiteohjelmiston päivittämiseen tarvitaan USB-laite (lisävaruste). Tallenna päivitysohjelma USB-laitteeseen, liitä laite USB-liitäntään ja suorita sitten päivitys.
- Laiteohjelmistopäivityksen suorittaminen kestää muutaman minuutin. Älä käännä virta-avainta päivityksen aikana OFF-asentoon äläkä poista USB-laitetta.

Varotoimet

- Anna laitteen jäähtyä, jos auto on ollut pysäköitynä suorassa auringonvalossa.
- Älä jätä etupaneelia tai äänilaitteita auton sisälle, sillä suoran auringonvalon aiheuttama kuumuus voi vahingoittaa niitä.
- Tehoantenni työntyy automaattisesti esiin.

Kosteuden tiivistyminen

Jos laitteen sisälle tiivistyy kosteutta, poista levy ja anna laitteen kuivua noin tunnin ajan. Muussa tapauksessa laite ei toimi oikein.

Hyvän äänenlaadun varmistaminen

Älä läikytä nesteitä laitteen tai levyjen päälle.

Huomautuksia levyistä

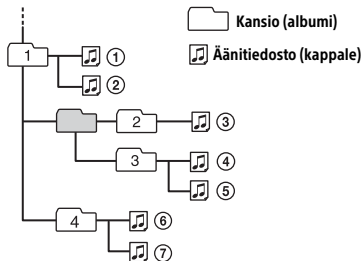
- Älä altista levyjä suoralle auringonvalolle äläkä lämpölähteille, kuten lämpöilmakanaville. Älä myöskään jätä levyä suoraan auringonvaloon pysäköityyn autoon.
- Pyyhi levyt ennen toistamista puhdistusliinalla keskeltä reunoja kohti. Älä käytä puhdistamiseen bensiiniä, tinneriä tai muita liuottimia äläkä alan liikkeissä myytäviä puhdistusaineita.
- Tämä laite on tarkoitettu Compact Disc (CD) -standardin mukaisten levyjen toistamiseen. DualDisc-levyt ja eräät muut tekijänoikeussuojauksella varustetut musiikkilevyt eivät ole Compact Disc (CD) -standardin mukaisia. Siksi niitä ei ehkä voi toistaa tällä laitteella.
- Levyt, joita tällä laitteella EI VOI toistaa:
 - levyt, joiden pinnassa on etikettejä, tarroja tai teippiä. Tämä saattaa aiheuttaa toimintahäiriön tai tuhota levyn.
 - epätavallisen (esimerkiksi sydämen, neliön tai tähden) muotoiset levyt. Tällaisten levyjen toistaminen voi vaurioittaa laitetta.
 - 8 cm:n levyt.



Huomautuksia CD-R-/CD-RW-levyistä

- Jos multisession-muodossa tallennettu levy alkaa CD-DA-sessiolla, se tunnustetaan CD-DA-levyksi, eikä muita sessioita toisteta.
- Levyt, joita tällä laitteella EI VOI toistaa:
 - tallennuslaadultaan huonot CD-R-/CD-RW-levyt
 - yhteensopimattomalla tallennusvälineellä tallennetut CD-R-/CD-RW-levyt
 - virheellisesti viimeistellyt CD-R-/CD-RW-levyt
 - muut kuin musiikki-CD-formaatissa tai ISO9660 Level 1/Level 2-, Joliet/Romeo- tai multisession-yhteensopivassa MP3-muodossa tallennetut CD-R-/CD-RW-levyt.

Äänitiedostojen toistojärjestys



Tietoja iPod-laitteesta

- Voit muodostaa yhteyden seuraaviin iPod-malleihin. Päivitä iPod-laitteisiin uusin ohjelmisto ennen käyttöä.

Yhteensopivat iPhone- ja iPod-mallit

Yhteensopiva malli	USB
iPhone 6s Plus	✓
iPhone 6s	✓
iPhone 6 Plus	✓
iPhone 6	✓
iPhone 5s	✓
iPhone 5c	✓
iPhone 5	✓
iPhone 4s	✓
iPod touch (6. sukupolvi)	✓
iPod touch (5. sukupolvi)	✓
iPod nano (7. sukupolvi)	✓

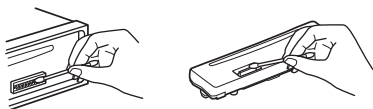
- Made for iPod- ja Made for iPhone -merkinnät tarkoittavat, että elektroninen lisälaitte on suunniteltu käytettäväksi erityisesti iPod- tai iPhone-laitteen kanssa ja lisälaitteen kehittäjä takaa, että laite on Applen suorituskykyä koskevien standardien mukainen. Apple ei vastaa tämän laitteen toiminnasta tai siitä, että laite on turvallisuusmääräysten ja muiden lakisääteisten standardien mukainen. Huomaa, että tällaisen lisälaitteen käyttö iPod- tai iPhone-laitteen kanssa voi vaikuttaa langattomaan suorituskykyyn.

Jos sinulla on laitteeseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, joita ei käsitellä tässä käyttöohjeessa, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Ylläpito

Liitäntöjen puhdistaminen

Laite ei ehkä toimi oikein, jos laitteen ja etupaneelin väliset liitännät eivät ole puhtaat. Irrota tämän estämiseksi etupaneeli (sivu 5) ja puhdista sen liitännät vanupuikolla. Älä käytä liian paljon voimaa. Muussa tapauksessa liitännät voivat vahingoittua.



Huomautuksia

- Katkaise turvallisuussyistä sytytys ennen liitäntöjen puhdistamista ja poista avain virtalukosta.
- Älä kosketa liitäntöjä suoraan sormillasi tai millään metalliesineillä.

Tekniset tiedot

Viritinosio

FM

Viritysalue:

Kun [AREA]-asetuksena on [EUROPE]:

87,5 MHz – 108,0 MHz

Kun [AREA]-asetuksena on [RUSSIA]:

FM1/FM2: 87,5 MHz – 108,0 MHz
(50 kHz:n välein)

FM3: 65 MHz – 74 MHz (30 kHz:n välein)

Antenniliitäntä:

Ulkoisen antennin liitäntä

Välitystaajuus:

Kun [AREA]-asetuksena on [EUROPE]:

FM CCIR: -1 956,5 kHz – -487,3 kHz

ja +500,0 kHz – +2 095,4 kHz

Kun [AREA]-asetuksena on [RUSSIA]:

FM CCIR: -1 956,5 kHz – -487,3 kHz

ja +500,0 kHz – +2 095,4 kHz

FM OIRT: -1 815,6 kHz – -943,7 kHz

ja +996,6 kHz – +1 776,6 kHz

Käyttökelpoinen herkkyys: 7 dBf

Selektiivisyys: 75 dB, 400 kHz

Signaali-kohinasuhde: 73 dB

Erottelu: 50 dB, 1 kHz

Taajuusvaste: 20 Hz – 15 000 Hz

MW/LW

Viritysalue:

MW: 531 kHz – 1 602 kHz

LW: 153 kHz – 279 kHz

Antenniliitäntä:

Ulkoisen antennin liitäntä

Herkkyys: MW: 26 µV, LW: 50 µV

CD-soitinosio

Signaali-kohinasuhde: 95 dB

Taajuusvaste: 10 Hz – 20 000 Hz

Huojunta ja värinä:

mitattavissa olevan rajan alapuolella

Enimmäismäärät: (vain CD-R-/CD-RW-levyt)

– kansion (albumit):

150 (pääkansio mukaan lukien)

– tiedostot (kappaleet) ja kansion:

300 (voi olla vähemmän kuin 300,
jos kansioiden/tiedostojen nimissä
on monta merkkiä)

– kansion/tiedoston näytettävissä olevat

merkit: 32 (Joliet) / 64 (Romeo)

Vastaava koodekki:

MP3 (.mp3) ja WMA (.wma)

USB-soitinosio

Liittymä: USB (Full-speed)

Enimmäisvirta: 1 A

Tunnistettavissa olevien kappaleiden

enimmäismäärä:

– kansion (albumit): 256

– tiedostoja (kappaleita) kansiota kohti: 256

Yhteensopiva Android Open Accessory

(AOA) -protokolla: 2.0

Vastaava koodekki:

MP3 (.mp3)

Bittinopeus: 8 kbps – 320 kbps (tukee

muuttuvaa bittinopeutta (VBR))

Näytteenottotaajuus: 16 kHz – 48 kHz

WMA (.wma)

Bittinopeus: 32 kbps – 192 kbps (tukee

muuttuvaa bittinopeutta (VBR))

Näytteenottotaajuus:

32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bittisyvyys: 16 bittiä, 24 bittiä

Näytteenottotaajuus: 44,1 kHz, 48 kHz

Tehovahvistinosio

Lähtö: kaiutinlähdöt

Kaiuttimen impedanssi: 4 Ω – 8 Ω

Enimmäislähtöteho: 55 W × 4 (4 Ω)

Yleistä

Lähdöt:

Äänilähtöliitäntä (REAR, SUB)

Tehoantenni / tehoantennin

ohjausliitäntä (REM OUT)

Tulot:

Kauko-ohjaimen tuloliitântä
Antennin tuloliitântä
AUX-tuloliitântä (stereominiliitântä)
USB-liitântä

Tehontarve: 12 V:n tasavirta, auton akku
(negatiivinen maadoitus)

Nimellinen virrankulutus: 10 A

Mitat:

noin 178 mm × 50 mm × 177 mm (l/k/s)

Asennusmitat:

noin 182 mm × 53 mm × 160 mm (l/k/s)

Paino: noin 1,2 kg

Pakkauksen sisältö:

Päälaite (1)

Asennukseen ja liitântöihin tarvittavat
osat (1 sarja)

Jotkin edellä mainituista lisävarusteista
eivät ehkä ole saatavilla jälleenmyyjältä.
Pyydä lisätietoja jälleenmyyjältä.

Muotoilu ja tekniset tiedot voivat muuttua
ilman erillistä ilmoitusta.

Tekijänoikeudet

Windows Media on Microsoft Corporationin
rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki
Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Tätä tuotetta suojaavat tietyt Microsoft
Corporationin immateriaalioikeudet. Näiden
tekniikoiden käyttö ja jakelu tämän tuotteen
ulkopuolella on kielletty ilman Microsoftin
tai valtuutetun Microsoft-tytäryhtiön
myöntämää lupaa.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ja
iPod touch ovat Apple Inc:n rekisteröityjä
tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa
maissa.

MPEG Layer-3 -äänikoodaustekniikkaa ja
-patentteja käytetään Fraunhofer IIS:n ja
Thomsonin luvalla.

Android on Google Inc:n tavaramerkki.

libFLAC

Copyright (C) 2000–2009 Josh Coalson

Copyright (C) 2011–2013 Xiph.Org Foundation

Uudelleenjakelu ja käyttö lähde- ja
binäärimuodossa muuttamattomana tai
muutettuna on sallittua sillä edellytyksellä,
että seuraavat ehdot täyttyvät:

- Lähdekoodin uudelleenjakelun yhteydessä
on mainittava edellä oleva
tekijänoikeusilmoitus, nämä ehdot ja
seuraava vastuuvapautuslauseke.
- Binäärikoodin uudelleenjakelun yhteydessä
edellä oleva tekijänoikeusilmoitus, nämä
ehdot ja seuraava vastuuvapautuslauseke
on liitettävä jakelun mukana toimitettavaan
dokumentaatioon ja/tai muihin
materiaaleihin.
- Xiph.org Foundationin nimeä tai sen
sisällöntuottajien nimiä ei saa käyttää
tämän ohjelmiston pohjalta johdettujen
tuotteiden markkinoinnissa ilman ennalta
myönnettyä kirjallista lupaa.

TÄMÄ OHJELMISTO TOIMITETAAN
"SELLAISENAAN" JA TEKIJÄNOIKEUKSIEN
HALTIJAT JA MUUT SISÄLLÖNTUOTTAJAT
EIVÄT MYÖNNÄ MITÄÄN SUORAA TAI
EPÄSUORAA TAKUUTA MUKAAN LUKIEN
RAJOITAMATTA TAKUUTA
KAUPALLISTETTAVUUDESTA TAI
SOVELTUVUUDESTA TIETTYYN
TARKOITUKSEEN. SÄÄTIÖ TAI
SISÄLLÖNTUOTTAJAT EIVÄT MISSÄÄN
OLOSUHTEISSA VASTAA MISTÄÄN MILLÄ
TAHANSA TAVALLA AIHEUTUNEISTA TAI
TEOREETTISEN VASTUUSEEN, KUTEN
SOPIMUSRIKKOMUKSEEN, ANKARAAN
VASTUUSEEN TAI MUUHUN
OIKEUSPERUSTEeseen (MUKAAN LUKIEN
HUOLIMATTOMUUS JA MUUT VASTAAVAT
SYYT), PERUSTUVISTA SUORISTA,
EPÄSUORISTA, SATUNNAISISTA, ERITYISISTÄ,
ESIMERKINOMAISISTA TAI VÄLILLISISTÄ
VAHINGOISTA (MUKAAN LUKIEN
RAJOITAMATTA KORVAAVIEN TAVAROIDEN
TAI PALVELUJEN HANKKIMINEN,
KÄYTTÖMAHDOLLISUUKSIEN, TIETOJEN
TAI VOITTOJEN MENETTÄMINEN TAI
LIKETOIMINNAN KESKEYTYMINEN), JOTKA
LIITTYVÄT TÄMÄN OHJELMISTON KÄYTTÖÖN,
VAIKKA TÄLLAISTEN VAHINKOJEN
MAHDOLLISUUDESTA OLISI TIEDOTETTU.

Vianmääritys

Seuraavan tarkistuslistan avulla voit korjata laitteen käytön aikana mahdollisesti ilmenevät ongelmat.

Ennen kuin käytät alla olevan tarkistuslistan läpi, tarkista liitännät ja käyttöohjeet. Lisätietoja sulakkeen käytöstä ja laitteen irrottamisesta kojelaudasta on kohdassa "Liitännät/asennus" (sivu 23). Jos ongelma ei ratkea, käy takakannessa ilmoitetussa tukisivustossa.

Yleistä

Ääntä ei kuulu tai ääni on hyvin hiljainen.

- Etu-taka-tasapainonsäätimen [FADER] asento ei vastaa kaksitiekaikutinjärjestelmää.
- Laitteen ja/tai yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuus on asetettu hyvin hiljaiseksi.
 - Lisää laitteen ja yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuutta.

Äänimerkkiä ei kuulu.

- Laitteeseen on liitetty valinnainen tehovahvistin, eikä sisäänrakennettu vahvistin ole käytössä.

Muisti on tyhjenetty.

- Virtajohto tai akku on irrotettu tai niitä ei ole liitetty oikein.

Tallennetut asemat ja oikea aika on poistettu.

Sulake on palanut.

Virta-avainta käännettäessä kuuluu ääni.

- Johtoja ei ole liitetty auton lisälaitteiden virtaliitintään oikein.

Esittelytila käynnistyy toiston tai vastaanoton aikana.

- Esittelytila käynnistyy, jos mitään toimintoa ei suoriteta 5 minuuttiin, kun [DEMO-ON]-asetus on valittuna.
 - Valitse asetukseksi [DEMO-OFF] (sivu 11).

Tiedot katoavat näyttöikkunasta tai ne eivät ilmesty siihen.

- Valonsäätimen asetukseksi on valittu [DIM-ON] (sivu 13).
- Näyttö sammuu, jos painat OFF-painiketta jonkin aikaa.
 - Paina litteen OFF-painiketta, kunnes näyttö avautuu.
- Liitännät ovat likaisia (sivu 16).

Näyttö/valaistus vilkkuu.

- Virta ei riitä.
 - Varmista, että auton akku syöttää laitteeseen tarpeeksi virtaa. (Tehontarve on 12V DC.)

Toimintopainikkeet eivät toimi.

Levyä ei voi poistaa.

- Palauta laitteen asetukset painamalla DSPL ja ↶ (takaisin)/MODE yli 2 sekunnin ajan.
Muistiin tallennetut sisällöt poistetaan. Älä turvallisuussyistä palauta laitteen asetuksia ajon aikana.

Radiovastaanotto

Asemia ei voi vastaanottaa.

Äänessä on melua.

- Liitännät on tehty väärin.
 - Tarkista auton antennin liitännät.
 - Jos auton antenni ei työnnä esiin, tarkista tehoantennin ohjausjohdon liitännät.

Esiviritys ei ole mahdollista.

- Lähetysignaali on liian heikko.

FM3-alueen 65-74 MHz:n taajuutta ei voi viritellä.

- [AREA]-asetuksena on [EUROPE].
 - Valitse [AREA]-asetukseksi [RUSSIA] (sivu 11).

RDS

RDS-palveluja ei voi vastaanottaa (kun [AREA]-asetuksena on [RUSSIA]).

- Valittuna on FM3.
 - Valitse FM1 tai FM2.
- RDS-palvelut eivät ole käytettävissä nykyisellä alueella.

SEEK-toiminto käynnistyy muutaman minuutin kuuntelun jälkeen.

- Asema ei tue TP-toimintoa tai sen signaali on heikko.
 - Poista TA-toiminto käytöstä (sivu 7).

Liikennetiedotteita ei ole.

- Ota TA-toiminto käyttöön (sivu 7).
- Asema ei lähetä liikennetiedotteita, vaikka se tukee TP-toimintoa.
 - Viritä toinen asema.

PTY-näytössä lukee [- - - - -].

- Nykyinen asema ei ole RDS-asema.
- RDS-tietoja ei ole vastaanotettu.
- Asema ei määritä ohjelmatyyppiä.

Ohjelmopalvelun nimi vilkkuu.

- Nykyisellä asemalla ei ole vaihtoehtoista taajuutta.
 - Paina SEEK +/-, kun ohjelmopalvelun nimi vilkkuu. Näyttöön tulee [PI SEEK], ja laite alkaa hakea toista taajuutta, jolla on samat PI-tiedot (ohjelman tunnistetiedot).

CD-levyn toisto

Levyä ei voi toistaa.

- Levy on vioittunut tai likainen.
- CD-R-/CD-RW-levyä ei ole tarkoitettu äänikäyttöön (sivu 15).

MP3-/WMA-tiedostoja ei voi toistaa.

- Levy on yhteensopimaton MP3-/WMA-muodon ja -version kanssa. Lisätietoja toistettavissa olevista levyistä ja muodoista saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

MP3-/WMA-tiedostojen toistaminen kestää tavallista kauemmin.

- Seuraavien levyjen toiston käynnistäminen kestää tavallista kauemmin:
 - monimutkaisella hakemistorakenteella tallennettu levy
 - multisession-muodossa tallennettu levy
 - levy, jolle voi tallentaa tietoa.

Ääni hyppii.

- Levy on vioittunut tai likainen.

USB-laitteen toisto

Kohteita ei voi toistaa USB-keskittimen kautta.

- Tämä laite ei tunnista USB-keskittimeen liitettyjä USB-laitteita.

USB-laitteessa olevien sisältöjen toistaminen kestää tavallista kauemmin.

- USB-laitteessa on hakemistorakenteeltaan monimutkaisia tiedostoja.

Ääni katkeilee.

- Ääni voi suurta bittinopeutta käytettäessä katkeilla.
- DRM (Digital Rights Management) -tiedostoja ei joissakin tapauksissa ehkä voi toistaa.

Äänitiedostoa ei voi toistaa.

- Muilla kuin FAT16- tai FAT32-tiedostojärjestelmillä alustetut USB-laitteet eivät ole tuettuja.*

* Tämä laite tukee FAT16- ja FAT32-järjestelmiä, mutta kaikki USB-laitteet eivät välttämättä tue näitä FAT-järjestelmiä. Katso lisätietoja USB-laitteen käyttöohjeesta tai ota yhteyttä laitteen valmistajaan.

Albumin ohittamista, kohteiden ohittamista (Hyppytila) ja kappaleiden hakemista nimen mukaan (Quick-BrowZer) ei voi suorittaa.

- Näitä toimintoja ei voi suorittaa, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.
 - Valitse [USB MODE] -asetukseksi [MSC/MTP] (sivu 12).
 - Poista iPod.
- Laitteessa ei ole valittu oikeaa USB-tilaa.
 - Varmista, että laitteen USB-tilaksi on valittu MSC/MTP-tila.

Ääntä ei voi toistaa, kun sisältöä toistetaan Android-tilassa.

- Kun laite on Android-tilassa, ääni toistetaan vain Android-älypuhelimesta.
 - Tarkista Android-älypuhelimien äänentoistosovelluksen tila.
 - Android-älypuhelimesta riippuen toisto ei ehkä toimi oikein.

Viestit

Seuraavat viestit saattavat näkyä tai vilkkua laitteen käytön aikana.

CD ERROR: CD-levyä ei voi toistaa. Levy poistetaan automaattisesti.

→ Puhdista levy tai aseta se paikalleen oikein, tai varmista, että levy ei ole tyhjä tai viallinen.

CD NO MUSIC: Toistettavissa olevia tiedostoja ei ole. Levy poistetaan automaattisesti.

→ Aseta laitteeseen levy, jolla on toistettavissa olevia tiedostoja (sivu 17).

CD PUSH EJT: Levyn poistaminen epäonnistui.

→ Paina ▲ (poista).

HUB NO SUPRT: USB-keskittimiä ei tueta.

INVALID

→ Valittu toiminto voi olla virheellinen.
→ [USB MODE] -asetusta ei voi vaihtaa iPod-toiston aikana.

IPD STOP: iPod-toisto on päättynyt.

→ Käynnistä toisto iPod-laitteesta tai iPhone-puhelimesta.

NO AF: Vaihtoehtoisia taajuuksia ei ole.

→ Paina SEEK +/-, kun ohjelmapalvelun nimi vilkkuu. Laitte alkaa hakea toista taajuutta, jolla on samat PI-tiedot (ohjelman tunnistetiedot) (näyttöön tulee [PI SEEK]).

NO TP: Liikenneohjelmia ei ole.

→ Laitte jatkaa käytettävissä olevien TP-asemien hakemista.

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

→ Laitteeseen on liitetty USB-laite, joka ei tue AOA (Android Open Accessory) 2.0 -protokollaa, kun [USB MODE] -asetuksena on [ANDROID].
– Valitse [USB MODE] -asetukseksi [MSC/MTP] (sivu 12).

OVERLOAD: USB-laite on ylikuormitettu.

→ Irrota USB-laite ja valitse toinen lähde painamalla SRC.
→ USB-laite on vioittunut tai liitettynä on laite, jota ei tueta.

READ: Tietoja luetaan.

→ Odota, kunnes luku on päättynyt, ja toisto käynnistyy automaattisesti. Tämä voi tiedostorakenteen mukaan kestää jonkin aikaa.

USB ERROR: USB-laitteessa olevaa sisältöä ei voi toistaa.

→ Liitä USB-laite uudelleen.

USB NO DEV: USB-laitetta ei ole liitetty tai sitä ei tunnisteta.

→ Varmista, että USB-laite tai USB-kaapeli on liitetty kunnolla.

USB NO MUSIC: Toistettavissa olevia tiedostoja ei ole.

→ Liitä USB-laite, jolla on toistettavissa olevia tiedostoja (sivu 17).

USB NO SUPRT: USB-laitetta ei tueta.

→ Lisätietoja USB-laitteesi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

LLLL tai לללל: Saavuttu levyn alkuun tai loppuun.

– (alaviiva): Merkkiä ei voi näyttää.

Ohjauspyörän kauko-ohjaimen käyttö:

ERROR: Toiminnon rekisteröinnin aikana tapahtui virhe.

→ Suorita rekisteröinti uudelleen toiminnosta, jonka kohdalla virhe ilmeni (sivu 12).

TIMEOUT: Toiminnon rekisteröinti epäonnistui aikakatkaisun vuoksi.

→ Yritä suorittaa rekisteröinti, kun [REGISTER] vilkkuu (noin 6 sekuntia) (sivu 12).

Jos nämä ratkaisut eivät korjaa ongelmaa, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään. Jos toimitat laitteen korjattavaksi CD-levyn toisto-ongelman vuoksi, ota ongelman ilmetessä käytetty levy mukaan.

Varoituksia

- Liitä kaikki maadoitusjohdot yhteiseen maadoituspisteeseen.
- Älä anna johtojen jäädä ruuvien alle tai liikkuvien osien (esimerkiksi istuinkiskon) väliin.
- Katkaise oikosulkujen välttämiseksi sytytys ennen liitäntöjen tekemistä.
- Liitä virtajohto ⑥ laitteeseen ja kaiuttimiin, ennen kuin liität sen lisälaitteiden virtaliitäntään.
- Eristä kaikki irralliset, liittämättömät johdot turvallisuussyistä sähköteipillä.

Varotoimet

- Valitse asennussijainti huolellisesti, jotta laite ei häiritse normaalia ajamista.
- Älä asenna laitetta paikkoihin, joissa se on alttiina pölylle, lialle, voimakkaalle värinälle tai korkeille lämpötiloille, kuten suoraan auringonvaloon tai ilmanvaihtokanavien lähelle.
- Käytä turvallisen asennuksen varmistamiseksi vain toimitukseen kuuluvia kiinnitystarvikkeita.

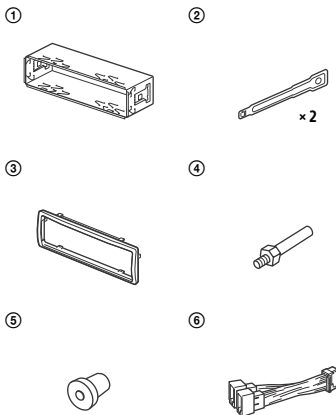
Virtajohtoa (keltainen) koskeva huomautus

Kun liität tämän laitteen yhdessä muiden stereolaitteiden kanssa, laitteen liittämiseen käytettävän auton virtapiirin ampeeriarvon on oltava kunkin komponentin sulakkeiden ampeeriarvojen summaa suurempi.

Asennuskulman säätäminen

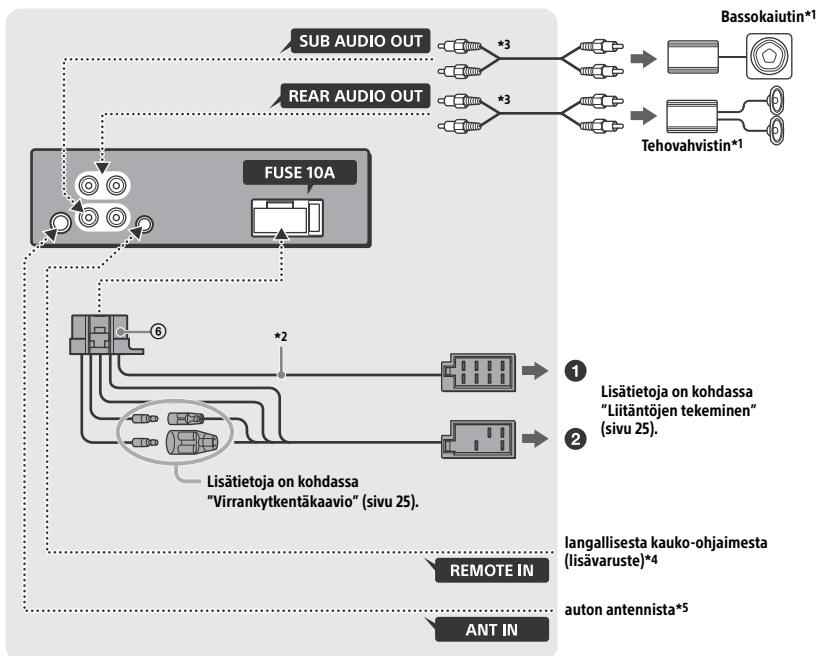
Säädä asennuskulmaa niin, että se on alle 45°.

Asennuksen osaluettelo



- Tämä osaluettelo ei sisällä kaikkia pakkauksessa olevia tarvikkeita.
- Kiinnike ① ja suojakuori ③ kiinnitetään laitteeseen ennen toimitusta. Irrota kiinnike ① vapautusavaimilla ② laitteesta ennen laitteen asennusta. Lisätietoja on kohdassa "Suojakuoren ja kiinnikkeen irrottaminen" (sivu 26).
- Säilytä vapautusavaimet ② tulevaa käyttöä varten, sillä niitä tarvitaan myös silloin, kun irrotat laitteen autosta.

Liitännät



*1 Lisävaruste

*2 Kaiuttimen impedanssi: $4 \Omega - 8 \Omega \times 4$

*3 RCA-johto (lisävaruste)

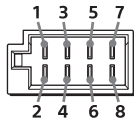
*4 Käytä auton tyyppin mukaan langalliselle kauko-ohjaimelle tarkoitettua sovitinta (lisävaruste). Lisätietoja langallisen kauko-ohjaimen käytöstä on kohdassa "Langallisen kauko-ohjaimen käyttäminen" (sivu 26).

*5 Käytä auton tyyppin mukaan sovitinta (lisävaruste), jos antennin liitäntä ei ole sopiva.

Liitäntöjen tekeminen

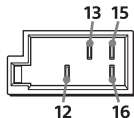
Jos sinulla on tehoantenni, jossa ei ole relerasiaa, laitteen liittäminen toimitukseen kuuluvalla virtajohtolla Ⓢ voi johtaa antennin vahingoittumiseen.

1 Auton kaiutinliitäntään



1	Takakaiutin (oikea)	⊕	Violetti
2		⊖	Violetti/musta raidallinen
3	Etukaiutin (oikea)	⊕	Harmaa
4		⊖	Harmaa/musta raidallinen
5	Etukaiutin (vasen)	⊕	Valkoinen
6		⊖	Valkoinen/musta raidallinen
7	Takakaiutin (vasen)	⊕	Vihreä
8		⊖	Vihreä/musta raidallinen

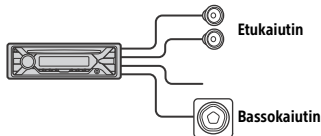
2 Auton virtaliitäntään



12	jatkuva virtalähde	Keltainen
13	tehoantenni / tehoantennin ohjaus (REM OUT)	Sininen/valkoinen raidallinen
15	kytketty virtalähde	Punainen
16	maadoitus	Musta

Bassokaiuttimen vaivaton liitäntä

Voit käyttää bassokaiutinta ilman tehovahvistinta, kun se on liitetty takakaiuttimen johtoon.



Huomautuksia

- Takakaiuttimen johdot on valmisteltava.
- Käytä vahinkojen välttämiseksi tehonsiedoltaan riittävää bassokaiutinta, jonka impedanssi on 4–8 ohmia.

Pysyvän muistin liitäntä

Kun keltainen virtajohto on liitetty, muistipiiri saa aina virtaa, myös silloin, kun virtalukko on lukittu.

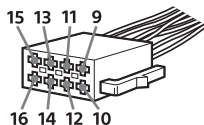
Kaiutinliitäntä

- Sammuta laite ennen kaiuttimien liittämistä.
- Käytä vahinkojen välttämiseksi tehonsiedoltaan riittäviä kaiuttimia, joiden impedanssi on 4–8 ohmia.

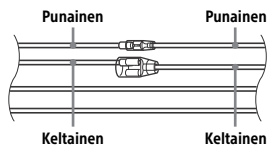
Virrankytkentäkaavio

Tarkista autosi lisälaitteiden virtaliitäntä ja tee johtojen liitännät auton mukaan oikein.

Lisälaitteiden virtaliitäntä

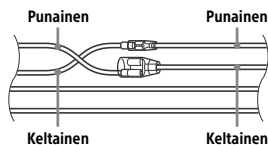


Yhteinen liitäntä



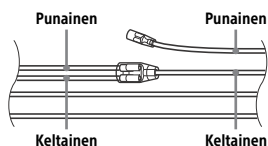
12	jatkuva virtalähde	Keltainen
15	kytketty virtalähde	Punainen

Kun punaisen ja keltaisen johdon paikat vaihdetaan keskenään



12	kytketty virtalähde	Keltainen
15	jatkuva virtalähde	Punainen

Kun autossa ei ole ACC-paikkaa



Kun olet tehnyt liitännät ja kytkenynt virtajohdot oikein, liitä laite auton virtalähteeseen. Jos sinulla on laitteen kytkemiseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, joita ei käsitellä tässä käyttöohjeessa, ota yhteyttä automyyjään.

Langallisen kauko-ohjaimen käyttäminen

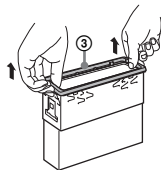
- Jos haluat ottaa langallisen kauko-ohjaimen käyttöön, valitse [SET STEERING] -kohdan [STR CONTROL] -asetukseksi [PRESET] (sivu 11).

Asennus

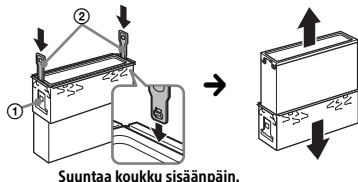
Suojakuoren ja kiinnikkeen irrottaminen

Irrota suojakuori ③ ja kiinnike ① laitteesta ennen laitteen asennusta.

- Tartu suojakuoren ③ molempiin reunoihin ja vedä se ulos.



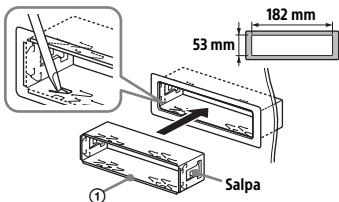
- Aseta molemmat vapautusavaimet ② paikoilleen niin, että ne napsahtavat, vedä kiinnike ① alas ja irrota osat toisistaan vetämällä laitetta ylöspäin.



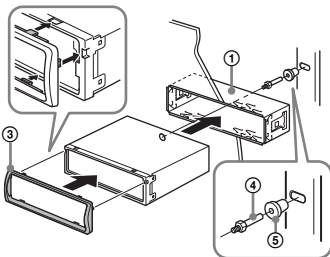
Laitteen asentaminen kojelaudalle

Varmista ennen asennusta, että kiinnikkeeseen ① molemmilla puolilla olevia salpoja on taivutettu sisäänpäin 2 mm.

- 1 Aseta kiinnike ① kojelaudan sisälle ja taivuta kynnet ulospäin niin, että laite on tukevasti paikallaan.



- 2 Asenna laite kiinnikkeeseen ①, ja kiinnitä sitten suojakuori ③.



Huomautuksia

- Jos salvat ovat suorassa tai ne on taivutettu ulospäin, laite ei jää kunnolla paikalleen, ja se voi ponnahtaa ulos.
- Varmista, että suojakuoren ③ neljä salpaa on kiinnitetty kunnolla laitteessa oleviin koloihin.

Etupaneelin irrottaminen ja kiinnittäminen

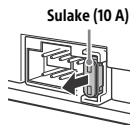
Lisätietoja on kohdassa "Etupaneelin irrottaminen" (sivu 5).

Laitteen asetusten palauttaminen

Lisätietoja on kohdassa "Laitteen asetusten palauttaminen" (sivu 5).

Sulakkeen vaihtaminen

Kun vaihdat sulakkeen, käytä alkuperäisessä sulakkeessa olevaa ampeeriarvoa vastaavaa sulaketta. Jos sulake palaa, tarkista virtaliitäntä ja vaihda sulake. Jos sulake palaa vaihdon jälkeen uudelleen, syynä voi olla sisäinen vika. Ota tällöin yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.



Tukisivusto

Jos sinulla on kysyttävää tai haluat perehtyä laitetta koskeviin uusimpiin tukitietoihin, käy alla olevassa tukisivustossa:

<http://www.sony.eu/support>

Rekisteröi tuotteesi verkossa nyt seuraavassa osoitteessa:

<http://www.sony.eu/mysony>



Made for



iPod



iPhone