

Wireless Network Audio System

Käyttöohjeet

CPF-IX001

VAROITUS

Suojaa laite sateelta ja kosteudelta sähkösku- ja tulipalovaaran vuoksi.

Tämä tuote on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.

Älä peitä laitteen ilma-aukkoja sanomalehdillä, pöytäliinoilla, verhoilla tms. estääksesi tulipalon. Älä sijoita palavia kynttilöitä laitteen päälle.

Älä aseta nestettä sisältäviä esineitä, kuten maljakoita, laitteen päälle tulipalo- ja sähköiskuvaaran vuoksi.

Älä sijoita laitetta ahtaaseen paikkaan, kuten kirjahyllyyn tai umpinaiseen kaappiin.

Arvokilpi on ulkopohjassa.

VAROITUS

Paristo voi rajahtaa, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan suosittelemaan tyyppiin. Havita käytetty paristo valmistajan ohjeiden mukaisesti.



Älä laita paristoa tavallisten talousjätteiden sekaan. Hävitä se oikein kemiallisena jätteenä.

Huomautus eurooppalaisille asiakkaille



Sony Corporation vakuuttaa täten että CPF-IX001 Wireless Network Audio System tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivien muiden ehtojen mukainen. Halutessasi lisätietoja, käy osoitteessa: <http://www.compliance.sony.de/>

Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi seuraavissa maissa:

Yhdistyneet Kuningaskunnat, Irlannin tasavalta, Saksan liittotasavalta, Puolan tasavalta, Unkarin tasavalta, Tšekin tasavalta, Slovakian tasavalta, Italian tasavalta, Ruotsin kuningaskunta, Tanskan kuningaskunta, Suomen tasavalta, Norjan kuningaskunta, Liettuan tasavalta, Latvian tasavalta, Viron tasavalta, Alankomaiden kuningaskunta, Espanja, Kreikan tasavalta, Romania, Slovenian tasavalta, Ranskan tasavalta, Belgian kuningaskunta, Portugalin tasavalta, Sveitsin valaliitto, Itvallon tasavalta, Turkin tasavalta



Käytöstä poistetun sähkö- ja elektroniikkalaitteen hävitys (Euroopan Unioni ja muiden Euroopan maiden keräysjärjestelmät)

Symboli, joka on merkitty Tuotteeseen tai sen pakkaukseen, osoittaa, että tätä tuotetta ei saa käsitellä talousjätteenä. Tuote on sen sijaan luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen. Tämän tuotteen asianmukaisen hävittämisen varmistamisella autetaan estämään sen mahdolliset ympäristöön ja terveyteen kohdistuvat haittavaikutukset, joita voi aiheutua muussa tapauksessa tämän tuotteen epäasianmukaisesta jätekäsittelystä. Materiaalien kierrätys säästää luonnonvaroja. Tarkempia tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta ympäristöviranomaisilta.

Sisällysluettelo

CPF-IX001-ohjekirjasta	4
Yleiskatsaus	5

Käyttöön otto

1: Toimituksen sisällön tarkistaminen	6
2: Varusteisiin kuuluvan M-crew Server Ver. 2.0 -ohjelman asentaminen	7
3: Kaukosäätimen valmistelu	7
4: CPF-IX001:n asentaminen	9
5: CPF-IX001:n kytkeminen verkkoon	10
6: CPF-IX001:n käynnistäminen/ sammuttaminen	11
7: Yhteyden muodostaminen palvelimeen	11

Musiikin kuuntelu – MUSIC SURFIN'

Kappaleiden rekisteröiminen M-crew Server Ver. 2.0:aa	13
Tietokoneelle tallennetun musiikin kuunteleminen	13
Soittoluettelossa olevan musiikin kuunteleminen	15
— PLAYLIST	
Suosikkiluettelossa olevan musiikin kuunteleminen	16
— FAVORITE PLAYLIST rekisteröinti/FAVORITE PLAYLIST toistaminen	

Webbiradion kuunteleminen – WEB RADIO

Webbiradion kuunteleminen M-crew Server Ver. 2.0:n avulla	17
--	----

Edistyneet verkkoasetukset

Verkkovalikon käyttäminen	18
Muun palvelimen valitseminen	18
Verkkoasetusten tekeminen manuaalisesti	19
Verkkoyksikön käynnistäminen uudelleen	19
CPF-IX001:n rekisteröiminen tietokoneeseen manuaalisesti	20
Verkkoasetusten tarkistaminen	20

Muut toiminnot

Äänen säätäminen	21
Nukahtaminen musiikin soittoon	21
— Uniajastin	
Näytön sammuttaminen	21
Tietojen katseleminen näytössä	22
Liitetyn laitteen äänen kuunteleminen	22

Vianetsintä

Ongelmia ja niiden korjaustoimia	23
Ilmoitukset	25

Lisätietoja

Langattomien asetusikkunoiden kuvaus	27
Sanasto	30
Varoitoimet	31
Tekniset tiedot	32
Painikkeiden sijaintiluettelo ja sivuviittaukset	33

Tarkista CPF-IX001:n valmisohjelmiston
päivitykset seuraavasta sivustosta;

USA:

[http://esupport.sony.com/?ref=http%3A//
www.sony.com/index.php](http://esupport.sony.com/?ref=http%3A//www.sony.com/index.php)

Kanada:

[http://www.sony.ca/sonyca/view/english/
warranty/consumer_support.shtml](http://www.sony.ca/sonyca/view/english/warranty/consumer_support.shtml)

Eurooppa:

[http://support.sony-europe.com/main/
main.asp?l=en](http://support.sony-europe.com/main/main.asp?l=en)

CPF-IX001-ohjekirjasta

CPF-IX001 sisältää seuraavat ohjekirjat. Käytä niitä käytön aikana esiintyvän tarpeen mukaan.

CPF-IX001 ”Quick Setup Guide”

Tässä ohjekirjassa kuvataan CPF-IX001:n asetukset.

CPF-IX001 Käyttöohjeet (tämä ohjekirja)

Tässä ohjekirjassa kuvataan CPF-IX001:n toiminnot.

Tässä ohjekirjassa kuvataan pääasiassa kaukosäätimellä tehtävät toiminnot.

”M-crew Server Ver. 2.0”

Asennusohje

Tämä asennusohje on varusteisiin kuuluvalla CD-ROM-levyllä.

Siinä selostetaan, kuinka varusteisiin kuuluva ”M-crew Server Ver. 2.0” -ohjelma asennetaan tietokoneelle.

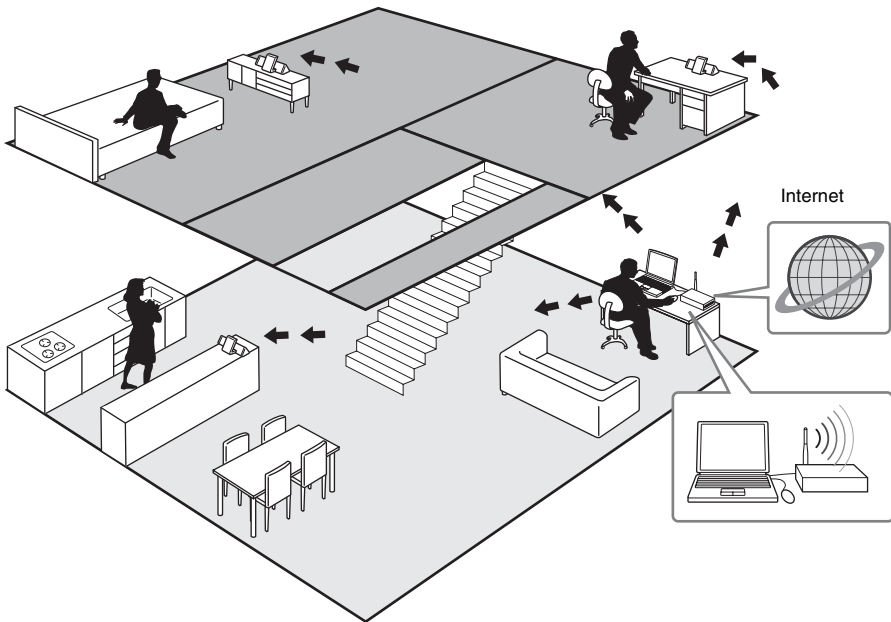
”M-crew Server Ver. 2.0” Ohje

Tätä ohjetta voi käyttää vasta, kun ”M-crew Server Ver. 2.0” -ohjelma on asennettu.

Siinä selostetaan samalla CD-ROM-levyllä olevan ”M-crew Server Ver. 2.0” -ohjelman toiminnot.

Tietokoneelle tallennetun musiikin kuuntelu

- Voit kuunnella tietokoneeseen tallennettua musiikkia käyttämällä CPF-IX001:tä.
- MUSIC SURFIN' -toiminnon avulla voit helposti kuunnella M-crew Serveriin rekisteröityjä kappaleita (sivu 14).
- Voit rekisteröidä nykyisen kappaleen suosikkisoittoluetteloon ja soittaa raitoja nopeiden ja helppojen kaukosäädintoimintojen avulla.
- Internet-yhteydellä varustetulla tietokoneella voidaan kuunnella myös webbiradiota.



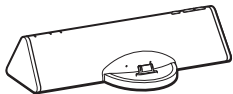
Huomautus

Jos teet toiminnon (tallennus, tiedoston tuonti, muiden sovellusten käyttö tms.), joka kuormittaa palvelinkonetta, kun toistat palvelinkoneelle rekisteröityä kappaletta, ääni voi hypätä. Lisäksi ääni voi hypätä myös verkon tilasta johtuen.

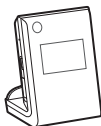
Käyttöönotto

1: Toimituksen sisällön tarkistaminen

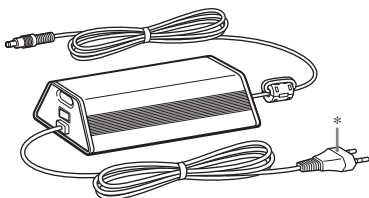
Pääyksikkö



Verkkoyksikkö

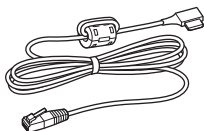


Subwoofer

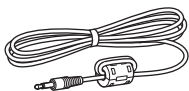


* Pistokkeen muoto vaihtelee alueen mukaan.

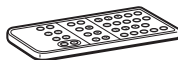
CPF-IX001:n verkkokaapeli



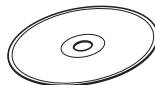
LINE IN -kaapeli



Kaukosäädin paristoineen



M-crew Server Ver. 2.0:n ohjelmisto-CD-ROM



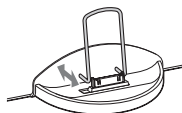
Takakannatin valinnasta digitaalista musiikkisoitinta varten



Tämä on teline valinnaisvarusteille, joita tuetaan tulevaisuudessa. Säilytä se huolellisesti pakkauslaatikossa, kun sitä ei käytetä.

Huomautuksia

- Säädä takakannattinta eteen- tai taakse niin, että se sopii liitettyjen valinnaisvarusteiden takaosaa vasten.



- Kun irrotat tai asetat lisävarusteita, pidä ne suorassa ja takakannattimen suuntaisina.

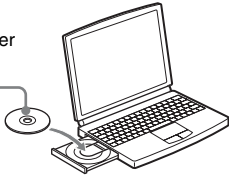


2: Varusteisiin kuuluvan M-crew Server Ver. 2.0 -ohjelman asentaminen

Varusteisiin kuuluva M-crew Server Ver. 2.0 -ohjelma on asennettava, jotta voitaisiin kuunnella tietokoneelle tallennettua musiikkia ja webbiradiota.

Asennusnäyttö avautuu automaattisesti, kun asetat toimitetun CD-ROM-levyn tietokoneeseen. Noudata näyttöön tulevia ohjeita ja asenna ohjelmisto.

M-crew Server Ver. 2.0:n ohjelmisto-CD-ROM



Lisätietoja asennuksesta on toimitukseen kuuluvan CD-ROM-levyn ”M-crew Server Ver. 2.0” -asennusoppaassa.

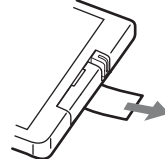
Huomautus NAS-CZ1-käyttäjille

Asenna M-crew Server Ver. 2.0 poistamatta M-crew Server Ver. 1.0 -asennusta. Sisältötietoja voidaan käyttää myös M-crew Server Ver. 2.0 -asennuksen jälkeen.

3: Kaukosäätimen valmistelu

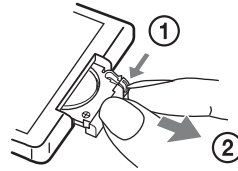
Vedä eristysliuska irti, jotta paristovirta pääsee kulkemaan.

Kaukosäätimessä on paristo valmiina.



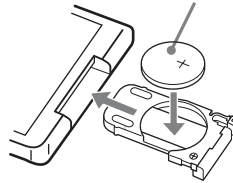
Kaukosäätimen pariston vaihtaminen

1 Vedä ulos ja irrota paristokotelo.



2 Aseta paikalleen uusi litiumparisto CR2025 +-puoli ylöspäin.

Litiumparisto CR2025



3 Työnnä paristokotelo takaisin paikalleen.

Huomautus

Jos kaukosäädintä ei käytetä pitkään aikaan, irrota paristo välttyäksesi mahdollisen paristovuodon aiheuttamalta vahingolta ja korroosiolta.

Huomautuksia litiumparistosta

- Pidä litiumparisto lasten ulottumattomissa. Jos paristo niellään, ota välittömästi yhteys lääkäriin.
- Pyyhi paristo kuivalla liinalla varmistaaksesi hyvän kosketuksen.
- Varmista ennen pariston kiinnittämistä, että navat tulevat oikein päin.
- Älä pidä paristoa metallisilla pinseteillä, koska tämä aiheuttaa oikosulun.

Vihje

Jos kaukosäätimellä ei enää voi käyttää CPF-IX001:tä, vaihda paristo uuteen.

VAROITUS

Paristo voi räjähtää huolimattoman käsittelyn seurauksena.

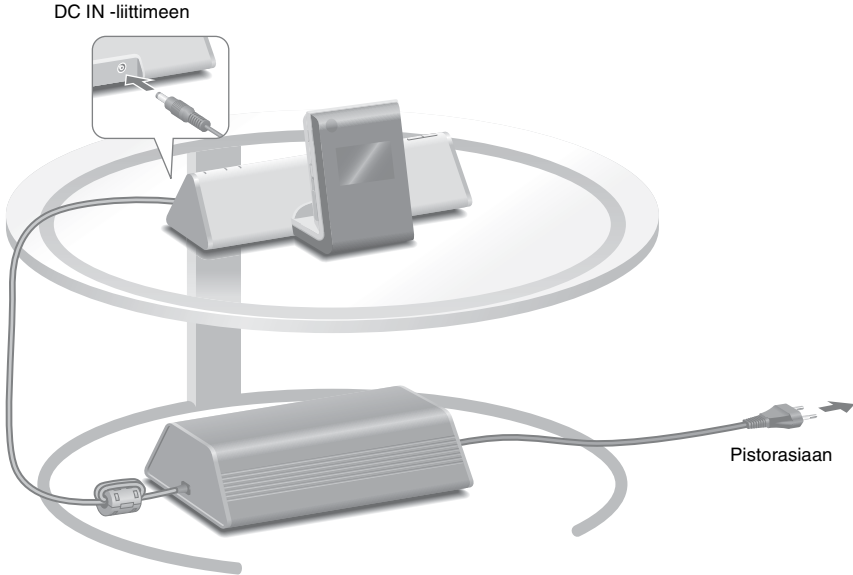
Älä lataa uudelleen, pura osiinsa äläkä hävitä tullessa.

4: CPF-IX001:n asentaminen

Alla oleva kuva on esimerkki CPF-IX001:n sijoittamisesta. Voit sijoittaa subwooferin minne tahansa lattialla.

Huomautuksia

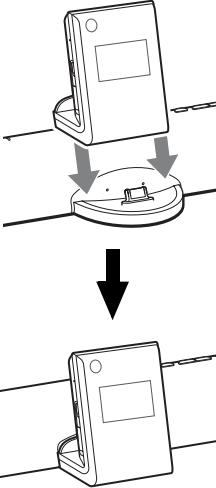
- Älä käytä subwooferia minkään muun laitteen kanssa.
- Älä liitä mitään muuta verkkolaitetta pääyksikköön.
- CPF-IX001:tä ei ole suunniteltu käytettäväksi kannettavana laitteena.
- Sekä pääyksikössä että verkkoyksikössä on kaukosäätimen tunnistin. Osoita kaukosäätimellä pääyksikön tai verkkoyksikön kaukosäätimen tunnistinta tilanteen mukaan.
- Poista este CPF-IX001:n ja kaukosäätimen välistä.



Verkkoyksikön yhdistäminen/ yhteyden katkaiseminen

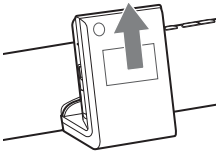
Yhdistäminen

- 1 Käännä subwooferin virtakytkin I/O pois päältä.
- 2 Yhdistä verkkoyksikkö kuten alla.



Katkaiseminen

- 1 Aseta verkkoyksikkö lepotilaan painamalla SUSPEND-painiketta.
- 2 Käännä subwooferin virtakytkin I/O pois päältä.
- 3 Kytke irti verkkoyksikkö kuten alla.



Huomautus

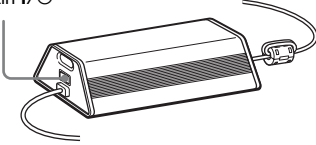
Jos verkkoyksikön yhteys katkaistaan ilman, että se asetetaan lepotilaan, asetuksia ei ehkä tallenneta.

5: CPF-IX001:n kytkeminen verkkoon

Tietoja verkkoyhteyksistä ja asetuksista on ”Quick Setup Guide” -oppaassa, joka toimitettiin CPF-IX001:n mukana.

6: CPF-IX001:n käynnistäminen/sammuttaminen

Virtakytkin I/O



CPF-IX001:n käynnistäminen

- 1 Liitä virtajohto pistorasiaan.
- 2 Käännä subwooferin virtakytkin I/O päälle. Pääyksikön ON-merkkivalo palaa vihreänä. Virta syötetään myös pääyksikköön ja verkkoyksikköön. Näytössä näkyy esittely. Kun painat SUSPEND, verkkoyksikkö käynnistyy ja esittely päättyy automaattisesti. Voit sammuttaa esittelyn myös määrittämällä sen etukäteen.

CPF-IX001:n sammuttaminen

Aseta verkkoyksikkö lepotilaan painamalla SUSPEND-painiketta. Kytke sitten subwooferin virtakytkin I/O pois päältä.

Huomautuksia

- Kun virtakytkin I/O kytketään pois päältä, vaihtovirta katkeaa. Asenna CPF-IX001 niin, että virtakytkin I/O voidaan kytkeä pois päältä välittömästi hätätapauksessa.
- Verkkoyksikköä ei sammuteta sinä aikana, kun subwooferin virtakytkin I/O on päällä.

Esittelytilan ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

Paina DISPLAY, kun verkkoyksikkö on lepotilassa.

7: Yhteyden muodostaminen palvelimeen

Voit kuunnella yhdistettyyn mediapalvelimeen tallennettua musiikkia CPF-IX001-laitteella. Voit valita haluamasi mediapalvelimen oletuspalvelimeksi. Tämän ansiosta valintaa ei tarvitse tehdä joka kerta, kun käytät verkkotoimintoa.

Vihje

Voit kuunnella myös muille kuin DLNA-yhteensopiville palvelimille kuin M-crew Server Ver. 2.0 tallennettua musiikkia.

- 1 Käynnistä haluamasi mediapalvelin tietokoneella.
- 2 Käynnistä verkkoyksikkö painamalla SUSPEND.

Jos palvelimia on vain yksi, muita toimenpiteitä ei tarvita. Jos palvelimia on useita, ”SERVER?” tulee näkyviin. Paina ENTER.

- 3 Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla ◀◀ tai ▶▶-painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

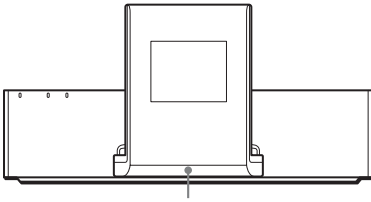
Valitsemasi palvelin on asetettu oletuspalvelimeksi.

Huomautus

Seuraavia toimintoja voidaan käyttää vain, kun mediapalvelimena käytetään M-crew Server Ver. 2.0:aa.

- MUSIC SURFIN'
- PLAYLIST
- FAVORITE PLAYLIST
- WEB RADIO

Verkon tilan tarkistus







Verkon valo

Verkon valo	Järjestelmän tila
Vilkkuu hitaasti	CPF-IX001 kommunikoi palvelimen kanssa.
Syttyy	Verkkotoiminto on käytössä.
Vilkkuu nopeasti	On tapahtunut virhe.

Vihje

Voit tarkistaa langattoman verkon voimakkuuden näytöstä. Jos signaali on heikko tai kantoalueen ulkopuolella, siirrä CPF-IX001:tä ja WLAN-reititintä lähemmäs toisiaan tai poista niiden välissä olevat esteet.

Näyttö	Tietoliikenteen tila
 Vilkkuu:	Kantoalueen ulkopuolella
 Palaa jatkuvasti:	Heikko
	Keski
	Erinomainen

CPF-IX001:n asetukset on nyt tehty. Lisätietoja on "M-crew Server Ver. 2.0" -ohjeessa.

Musiikin kuuntelu – MUSIC SURFIN'

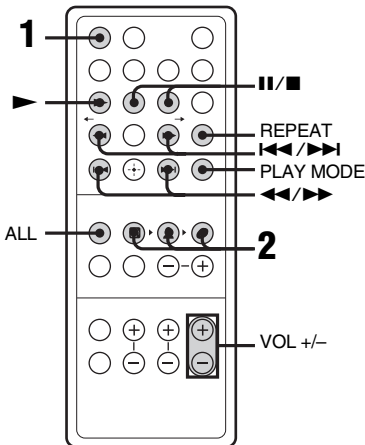
Kappaleiden rekisteröiminen M-crew Server Ver. 2.0:aa

M-crew Server Ver. 2.0:aa voidaan rekisteröidä ja tallentaa audiodataa audio-CD:ltä ja tietokoneen kovalevyasemalta. Nyt voit kuunnella M-crew Server Ver. 2.0:aan rekisteröityä musiikkia CPF-IX001:n kaiuttimen kautta.

Lisätietoja audiotietojen rekisteröinnistä on toimitukseen kuuluvan CD-ROM-levyn ”M-crew Server Ver. 2.0” -ohjeessa.

Tietokoneelle tallennetun musiikin kuunteleminen

Voit kuunnella tietokoneeseen tallennettua musiikkia CPF-IX001:n kaiuttimen kautta. Voit helposti etsiä haluamasi kappaleen käyttämällä vaihtoehtoja GENRE, ARTIST tai ALBUM (MUSIC SURFIN'). Varmista, että mediapalvelimelle on rekisteröity audiodataa.



1 Siirry verkkotoimintoon painelemalla FUNCTION-painiketta.

Pääyksikön LINE-merkkivalo sammuu.

2 Valitse hakuehdot vaihtoehdoista GENRE, ARTIST tai ALBUM.

Toisto käynnistyy, kun painat painiketta.



(Tyyllilajitila)

(Esiintyjätila)

(Albumitila)

Syttyy, kun liitetty M-crew Server Ver. 2.0:aan.

Syttyy, kun toistetaan tekijänoikeussuojattua kappaletta.

* Näyttää kokonaisajan, kun pysäytetty.

Valitse	Kun haluat
(Tyyllilajitila)	kuuntele kohteita, jotka on lajiteltu kappaleiden tyyllilajitietojen mukaan.
(Esiintyjätila)	kuuntele kohteita, jotka on lajiteltu kappaleiden esiintyjätietojen mukaan.
(Albumitila)	kuuntele kohteita, jotka on lajiteltu kappaleiden albumitietojen mukaan.

Vihje

Voit myös etsiä kappaleita käyttämällä tyyllilaji-, esiintyjä- ja albumitilojen yhdistelmää.

Kaikkien kappaleiden kuunteleminen

Paina ALL-painiketta.

Musiikista nauttiminen MUSIC SURFIN' -toiminnon avulla

Voit etsiä helposti kappaleita, joita haluat kuunnella, käyttämällä yhtä aikaa erilaisia hakukriteerejä haun tarkentamiseksi.

Esimerkki 1: Suosikkiesiintyjäsi albumin kappaleen etsiminen palvelimelta

- 1 Painele ARTIST-painiketta, kunnes suosikkiesiintyjäsi nimi tulee näkyviin.
- 2 Painele ALBUM-painiketta, kunnes etsittävän kappaleen sisältävän albumin nimi tulee näkyviin.
- 3 Valitse haluamasi kappale painelemalla **◀◀** tai **▶▶**.

Esimerkki 2: Nykyiseen kappaleeseen liittyvien kappaleiden kuunteleminen

- Kuuntele saman esiintyjän kappaleita painamalla ARTIST. Vain nykyisen kappaleen esittäjän kappaleita toistetaan.
- Paina GENRE tai ALBUM -painiketta. Voit tarkentaa hakua tyyllilajin ja albumin mukaan myös toiston aikana samalla tavalla.

Huomautus

Soiton alkaminen voi kestää jonkin aikaa palvelimelle rekisteröityjen kappaleiden määrän mukaan.

Muut toiminnot

Kun haluat	Toimi näin
Aloittaa soiton	Paina ▶ -painiketta.
Pysäyttää soiton	Paina ■ -painiketta.
Kytkeä tauon	Paina -painiketta. Paina uudelleen, kun haluat jatkaa soittamista.
Valita kohteen	Pidä painettuna tai painele + tai -. Voit valita kuvakekohteita, joilla on reunus. "Kohde" tarkoittaa tyyllilajia tyyllilajitilassa, esiintyjää esiintyjättilassa tai albumia albumitilassa.
Valita kappaleen	Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta.
Etsiä kappaleen tietyn kohdan	Pidä ◀◀ tai ▶▶ -painike painettuna soiton aikana ja vapauta se haluamassasi kohdassa. Voit myös siirtyä eteen- ja taaksepäin kappaleessa, kun soitto on keskeytetty.

Kun haluat	Toimi näin
Soittaa toistuvasti (uudelleensoitto)	Painele REPEAT-painiketta soiton aikana, kunnes näytössä näkyy "REP" tai "REP1". REP: Kaikki kappaleet. REP1: Soittaa vain yhden kappaleen. Kun haluat lopettaa uudelleensoiton, painele REPEAT-painiketta, kunnes sekä "REP" että "REP1" katoavat.
Soittaa kaikkien kohteiden kaikki kappaleet	Painele PLAY MODE -painiketta, kunnes näytössä näkyy "CONT".
Soittaa vain valitun kohteen kaikki kappaleet satunnaisessa järjestyksessä	Painele PLAY MODE -painiketta, kunnes näytössä näkyy "SHUF".
Soittaa vain valitun kohteen kaikki kappaleet	Painele PLAY MODE -painiketta, kunnes sekä "CONT" että "SHUF" katoavat.
Säätää äänen-voimakkuutta	Paina VOL +/- -painiketta (tai VOLUME +/- -pääyksikössä).

Huomautus

|| ja **◀◀/▶▶** -painike eivät ehkä toimi joillakin kappaleilla, kun käytetään muuta palvelinta kuin M-crew Server Ver. 2.0.

Soittoluettelossa olevan musiikin kuunteleminen


— PLAYLIST

Voit kuunnella M-crew Server Ver. 2.0 -soittoluetteloon rekisteröityjä kappaleita.

1 Siirry verkkotoimintoon painelemalla FUNCTION-painiketta.

Pääyksikön LINE-merkkivalo sammuu.

2 Paina PLAYLIST-painiketta.

” (soittoluettelotila)” tulee näkyviin ja soitto käynnistyy.

3 Valitse haluamasi soittoluettelo painelemalla + tai –.

Huomautus

Soittoluettelotilaa ei ehkä voi käyttää, kun käytetään muuta mediapalvelinta kuin toimitettua M-crew Server Ver. 2.0:aa.

Mikä on PLAYLIST?

Soittoluettelo on luettelo, joka on luotu M-crew Server Ver. 2.0:aan tallennettujen kappaleiden CPF-IX001:llä soittamista varten. Tässä osassa kuvataan soittoluetteloiden tehokas käyttö.

Soittoluettelon musiikin kuunteleminen yksinkertaisena soittoluettelona¹⁾²⁾

Kun CPF-IX001 muodostaa ensimmäisen kerran yhteyden M-crew Server Ver. 2.0:aan, tietyt ehdot täyttävät kappaleet rekisteröidään automaattisesti seuraaviin soittoluetteloihin. Yksinkertaisen soittoluettelon sisältö päivitetään automaattisesti.

- 30 viimeksi CD-levyiltä ladattua tai tuotua kappaletta (**Newly Registered**)
- 30 useimmin soitettua kappaletta (**Frequently Played**)
- 30 viimeisintä soitettua kappaletta (**Recently Played**)

Oman soittoluettelon musiikin kuunteleminen³⁾

Voit luoda oman soittoluettelon M-crew Server Ver. 2.0:ssa ja rekisteröidä suosikkikappaleitasi. Lisätietoja on ”M-crew Server Ver. 2.0” Ohjeen kohdassa ”Uuden soittoluettelon luominen”.

Suosikkiluettelossa olevan musiikin kuunteleminen (FAVORITE PLAYLIST)³⁾

Kun soitat M-crew Server Ver. 2.0:aan rekisteröityä suosikkikappaletta käyttäen CPF-IX001:tä, voit rekisteröidä kappaleen FAVORITE PLAYLIST -luetteloon painamalla kaukosäätimen FAVORITE ADD -painiketta.

¹⁾ Rekisteröitävien kappaleiden lukumäärä vaihtelee M-crew Server Ver. 2.0:ssa asetettujen ehtojen mukaan.

²⁾ CPF-IX001 ei tue Never Played -soittoluetteloa.

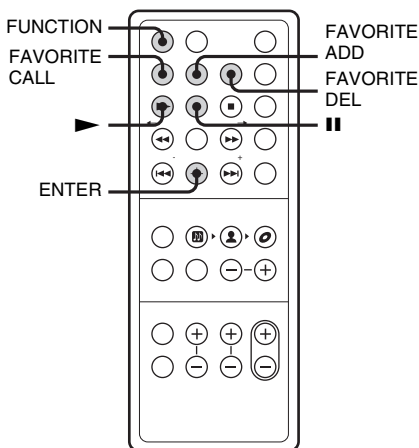
³⁾ Enintään 100 kappaletta.

Suosikkiluettelossa olevan musiikin kuunteleminen

— FAVORITE PLAYLIST rekisteröinti/
FAVORITE PLAYLIST toistaminen

Mikä on FAVORITE PLAYLIST?

Voit rekisteröidä nykyisen kappaleen suosikkisoittoluetteloon ja soittaa raitoja nopeiden ja helppojen kaukosäädintoimintojen avulla. Jokaisessa suosikkisoittoluettelossa voi olla korkeintaan 100 kappaletta.



Kappaleiden rekisteröiminen suosikkisoittolistaan

- 1** Paina FAVORITE ADD -painiketta haluamasi kappaleen soiton tai soittotaun aikana.
"FAVORITE" näkyy.
- 2** Kun "FAVORITE" katoa näytöstä, toista vaihe 1 rekisteröidäksesi haluamasi kappaleet.

Suosikkiluettelon toistaminen

- 1** Siirry verkkotoimintoon painelemalla FUNCTION-painiketta.
Pääyksikön LINE-merkkivalo sammuu.
- 2** Paina FAVORITE CALL -painiketta.
Soitto alkaa.

Vihje

Suosikkiluettelon voi soittaa myös seuraavalla tavalla:

- 1** Paina PLAYLIST-painiketta.
"☰ (Soittoluettelotila)" näkyy.
- 2** Painele + tai -, kunnes näytössä näkyy "FAVORITE".

Kappaleiden poistaminen suosikkisoittoluettelosta

- 1** Soita tai aseta suosikkiluettelosta pyyhittävä kappale tauolle painamalla ► tai II -kappaletta.
- 2** Paina FAVORITE DEL -painiketta.
"DELETE?" näkyy.
- 3** Paina ENTER-painiketta.
"Deleting" näkyy ja sen jälkeen "Complete!".

Huomautuksia

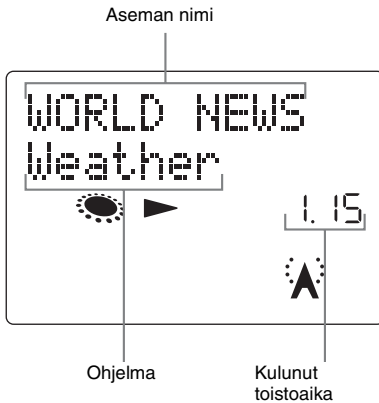
- Jos muokkaat kappaletta kohteessa, joka on rekisteröity tietokoneen FAVORITE PLAYLIST -luetteloon, kappale pyyhitään automaattisesti FAVORITE PLAYLIST -luettelosta (paitsi jos muutit kappaleen nimeä).
- Kun soitetaan suosikkiluettelossa olevaa kappaletta, kappaletta ei voi rekisteröidä suosikkiluetteloon FAVORITE ADD -painiketta painamalla.
- Kun painat FAVORITE DEL -painiketta, kappale pyyhitään FAVORITE PLAYLIST -luettelosta mutta se säilyy tietokoneen MUSIC LIBRARY:ssa.

Webbiradion kuunteleminen – WEB RADIO

Webbiradion kuunteleminen M-crew Server Ver. 2.0:n avulla

Voit kuunnella webbiradio-ohjelmia käyttämällä M-crew Server Ver. 2.0:aa ja Internet-yhteyttä. Esiviritä webbiradiokanavat ensin tietokoneella.

- 1 Siirry verkkotoimintoon painelemalla FUNCTION-painiketta.**
Pääyksikön LINE-merkkivalo sammuu.
- 2 Paina WEB RADIO-painiketta.**
”▲” näkyy.
- 3 Painele + tai –, kunnes haluttu asema tulee näkyviin.**
- 4 Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta, kunnes haluamasi ohjelma näkyy.**



Webbiradio-ohjelman lopettaminen

Paina ■ -painiketta.

Webbiradioasemien editoiminen

Voit muokata webbiradioasemia vain M-crew Server Ver. 2.0:ssa.

Lisätietoja on varusteisiin kuuluvalla CD-ROM-levyllä olevan ”M-crew Server Ver. 2.0” Ohjeen kohdassa ”Esiviritettyjen radioasemien muokkaaminen”.

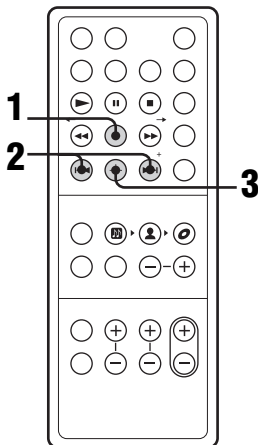
Huomautuksia

- Webbiradiota ei voi käyttää muun mediapalvelimen kuin M-crew Server Ver. 2.0:n kanssa.
- Jos webbiradion ääni ei kuulu CPF-IX001:n kaiuttimesta, tarkista, kuuluuko ääni tietokoneessa M-crew Server Ver. 2.0:aa käytettäessä.
- II, ◀◀ ja ▶▶ -painikkeita ei voi käyttää tässä toiminnossa.
- Lisätietoja Internet-yhteydestä ja -asetuksista saat tietokoneen mukana toimitetuista käyttöohjeista tai Internet-palveluntarjoajaltasi.

Edistyneet verkkoasetukset

Verkkovalikon käyttäminen

Verkkovalikon avulla voidaan tehdä erilaisia verkkoasetuksia.



- 1** Paina MENU-painiketta.
- 2** Valitse asetettava kohta painelemalla ◀◀ tai ▶▶ -painiketta.

Kohta	Katso
SERVER?	"Muun palvelimen valitseminen" (sivu 18).
NET SETUP?	"Verkkoasetusten tekeminen manuaalisesti" (sivu 19).
RESTART?	"Verkkoyksikön käynnistäminen uudelleen" (sivu 19).
WLAN SETUP?	Lisätietoja on "Quick Setup Guide" -oppaassa, joka toimitettiin CPF-IX001:n mukana.
REGISTER?	"CPF-IX001:n rekisteröiminen tietokoneeseen manuaalisesti" (sivu 20).
NET INFO?	"Verkkoasetusten tarkistaminen" (sivu 20).

Kohta	Katso
VERSION?	(Tarkista CPF-IX001:n valmisohjelmiston versio)

- 3** Paina ENTER-painiketta.

Verkkovalikon sammuttaminen

Painele MENU-painiketta, kunnes poistut verkkovalikosta.

Muun palvelimen valitseminen

- 1** Valitse verkkovalikosta "SERVER?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
- 2** Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla ◀◀ tai ▶▶ -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

Huomautus

Palvelin voidaan valita enintään 10 palvelimen joukosta.

Verkkoasetusten tekeminen manuaalisesti

CPF-IX001 hakee oletusarvoisesti IP-osoitteen automaattisesti. Toimi tarpeen vaatiessa seuraavasti, jos haluat määrittää IP-osoitteen. Huomaa, että kun CPF-IX001:tä käytetään ympäristössä, jossa on DHCP:tä käyttävä reititin, CPF-IX001:n IP-osoitetta ei tarvitse määrittää.

- 1 Valitse verkkovalikosta "NET SETUP?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.**
- 2 Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta, kunnes "NET TYPE?" näkyy. Paina sitten ENTER-painiketta.**
- 3 Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta, kunnes "MANUAL?" näkyy. Paina sitten ENTER-painiketta.**
"IP ADDRESS?" näkyy.
- 4 Paina ENTER-painiketta uudelleen.**
Asetettuna oleva IP-osoite näkyy.
- 5 Syötä IP-osoitteen numeroarvot painailemalla ◀◀ tai ▶▶ -painiketta.**
Valitse haluamasi numero painailemalla ◀◀ tai ▶▶.
- 6 Paina ENTER-painiketta.**
"SUBNET MASK?" näkyy.
- 7 Paina ENTER-painiketta uudelleen.**
Valittuna oleva aliverkon peite näkyy.
- 8 Syötä aliverkon peitteen numeroarvot painailemalla ◀◀ tai ▶▶ -painiketta.**
Valitse haluamasi numero painailemalla ◀◀ tai ▶▶.
- 9 Paina ENTER-painiketta.**
"GATEWAY?" näkyy.
- 10 Paina ENTER-painiketta uudelleen.**
Nykyinen oletusyhdykskäytävä tulee näkyviin.
- 11 Syötä oletusyhdykskäytävän numeroarvot painailemalla ◀◀ tai ▶▶.**
Valitse haluamasi numero painailemalla ◀◀ tai ▶▶.

12 Paina ENTER-painiketta.

13 Aseta verkkoyksikkö lepotilaan painamalla SUSPEND-painiketta.

14 Käynnistä verkkoyksikkö painamalla uudelleen SUSPEND-painiketta.

Automaattiseen asetukseen palaaminen

- 1** Valitse verkkovalikosta "NET SETUP?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
- 2** Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta, kunnes "NET TYPE?" näkyy. Paina sitten ENTER-painiketta.
- 3** Painele ◀◀ tai ▶▶ -painiketta, kunnes "AUTO?" näkyy. Paina sitten ENTER-painiketta.
- 4** Aseta verkkoyksikkö lepotilaan painamalla SUSPEND-painiketta.
- 5** Käynnistä verkkoyksikkö painamalla uudelleen SUSPEND-painiketta.

Verkkoyksikön käynnistäminen uudelleen

Valitse verkkovalikosta "RESTART?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.

CPF-IX001:n rekisteröiminen tietokoneeseen manuaalisesti

Kun CPF-IX001 yhdistetään tietokoneeseen M-crew Server Ver. 2.0 -ohjelman asentamisen jälkeen, CPF-IX001 rekisteröityy automaattisesti tietokoneeseen.

Rekisteröi CPF-IX001 tietokoneeseen manuaalisesti paremman turvallisuuden takia.

1 Valitse verkkovalikosta "REGISTER?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.

Laskenta nollaan näkyy CPF-IX001:n näytössä.

2 Napsauta [Käynnistä] – [Kaikki ohjelmat] – [M-crew Server] – [TOOLS] – [EQUIPMENT LIST] tässä järjestyksessä saadaksesi M-crew Server Ver. 2.0:n ruudun näkyviin.

Lisätietoja on varusteisiin kuuluvan CD-ROM-levyn "M-crew Server Ver. 2.0" -asennusoppaassa.

3 Kun laskenta nollaan näkyy näytössä, valitse "Equipment selection mode" -asetukseksi "Manual" ja napsauta sitten tietokoneessa [Add]-painiketta.

Rekisteröinti alkaa.

CPF-IX001:n näytössä näkyy "Complete!", kun rekisteröinti on valmis.

Huomautuksia

- Jos rekisteröinti jäi kesken, CPF-IX001:n näytössä näkyy "Incomplete!".
- Vaihe 3 on tehtävä 5 minuutin kuluessa vaiheen 1 tekemisen jälkeen.

Verkkoasetusten tarkistaminen

1 Valitse verkkovalikosta "NET INFO?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.

2 Valitse tarkistettava kohta painelemalla ◀◀ tai ▶▶ -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

Näyttö vaihtuu seuraavasti jokaisella ENTER-painikkeen painalluksella.

NET TYPE? → AUTO* →

IP ADDRESS? → IP-osoite* → SUBNET

MASK? → Aliverkon peite* →

GATEWAY? → Oletusyhdyntävä* →

MAC ADDRESS? → MAC-osoite →

SERVER NAME? → Yhdistetty palvelin*

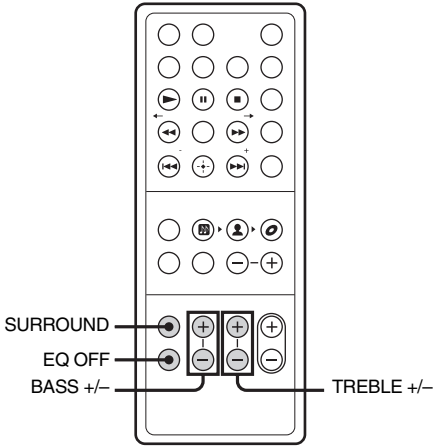
→ MY NAME? → M-crew Server Ver.

2.0:n antama nimi*

* Näyttö voi vaihdella asetuksen mukaan.

Muut toiminnot

Äänen säätäminen



Surround-tehosteen valitseminen

Paina SURROUND-painiketta.

Aina kun painiketta painetaan, surround-tehoste vaihtuu seuraavasti:

Pois päältä ↔ Päällä

Pääyksikön SURROUND-merkkivalo syttyy ja sammuu aina, kun SURROUND-painiketta painetaan.

Basson ja diskantin säätäminen

Voit säätää bassoa ja diskanttia.

Säädä taso sopivaksi (± 3 askelta) painelemalla BASS +/- - tai TREBLE +/- -painiketta.

Basso- ja diskanttiasetusten nollaaminen

Paina EQ OFF -painiketta.

Nukahtaminen musiikin soittoon

— Uniajastin

Voit asettaa verkkoyksikön lepotilaan tietyn ajan kuluttua, jotta voit nukahtaa musiikin soittoon.

Paina SLEEP-painiketta.

Aina kun painat painiketta, minuuttinäyttö (sammutus aika) muuttuu seuraavasti:
90min → 80min → ... → 10min → OFF → 90min → ...

Muut toiminnot

Kun haluat	Paina
Tarkistaa jäljellä olevan ajan	SLEEP-painiketta kerran.
Muuttaa sammutusaikaa	Valitse haluamasi aika painelemalla SLEEP-painiketta.
Peruuttaa uniajastin-toiminnon	Painele SLEEP-painiketta, kunnes näytössä näkyy "OFF".

Näytön sammuttaminen

Jos mitään toimenpidettä ei tehdä muutamaan minuuttiin, näyttö tummuu virrankulutuksen minimoimiseksi (automaattinen himmennystoiminto).

Automaattisen himmennystoiminnon peruuttaminen

Paina mitä tahansa painiketta paitsi FUNCTION, SURROUND, EQ OFF, BASS +/-, TREBLE +/- tai VOL +/- (tai VOLUME +/- pääyksikössä).

Tietojen katseleminen näytössä

Voit tarkistaa seuraavat tiedot CPF-IX001:n näytössä.

Huomaa, että webbiraadiota kuunneltaessa tätä toimintoa ei voi käyttää.

Soittoajan ja jäljellä olevan ajan tarkistaminen

Voit tarkistaa nykyisen kappaleen soittoajan ja jäljellä olevan ajan.

Paina TIME-painiketta soiton aikana.

Aina kun painat painiketta, näyttö vaihtuu seuraavasti:

Kulunut soittoaika → Jäljellä oleva aika

Nimikkeen ja kappaleen numeron tarkistaminen

Paina DISPLAY-painiketta soiton aikana tai kun kappale on valittu pysäytystilassa.

Aina kun painat painiketta, näyttö vaihtuu seuraavasti:

Kappaleen nimi → Kappaleen albumitiedot

→ Kappaletta koskevat esiintyjätiedot →

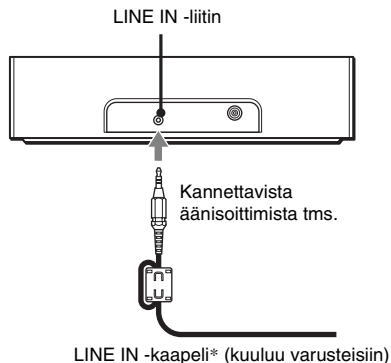
Kappaleen tyylilajitiedot → Nykyisen kappaleen numero ja kohteen kappaleiden kokonaismäärä

Huomautuksia

- ”- - - -” näkyy, kun kokonaisaika ylittää 999 minuuttia 59 sekuntia.
- Kappaleiden kokonaismäärä näkyy, kun kappaletta ei ole valittu pysäytystilassa.

Liitetyn laitteen äänen kuunteleminen

Voit liittää kannettavia äänisoittimia CPF-IX001:een.



* Kytke ferriittisydämellä varustettu pää LINE IN -liittimeen.

1 Kytke valinnainen kannettava äänisoitin LINE IN -liittimeen.

Käytä toimitukseen kuuluvaa LINE IN -kaapelia kannettavien äänisoittimien kytkemiseen tähän liittimeen.

2 Valitse toimintomuodoksi LINE painelemalla FUNCTION-painiketta.

Pääyksikön LINE-merkkivalo syttyy.

Tämän jälkeen voit kuunnella kannettavan äänisoittimen ääntä.

Ongelmia ja niiden korjaustoimia

Jos järjestelmän käytössä ilmenee ongelmia, toimi seuraavasti:

- 1 Varmista, että virtajohto on liitetty oikein ja tukevasti.
- 2 Etsi ongelma alla olevasta tarkistuslistasta ja tee tarvittavat korjaavat toimet.

Jos ongelma ei poistu tekemällä kaikki yllä mainitut toimet, ota yhteys lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Huomaa, että jos huoltohenkilöstö vaihtaa osia korjauksen aikana, näitä osia ei ehkä palauteta. Kun viet järjestelmän korjattavaksi, muista ottaa koko järjestelmä mukaan.

Tämä tuote on järjestelmätuote, ja koko järjestelmä tarvitaan korjausta vaativan kohdan määrittämiseksi.

Yleistä

Verkkoyksikön näyttö alkaa vilkkua heti, kun subwooferin virtakytkin I/O kytketään päälle, vaikka verkkoyksikköä ei ole kytketty päälle.

- Käynnistä verkkoyksikkö painamalla SUSPEND. Esittely katoaa näytöstä.
- Paina DISPLAY-painiketta.

Ei ääntä.

- Varmista, että subwoofer on päällä.
- Tarkista liitännät.
- Paina VOL + -painiketta (pääyksikössä VOLUME +). Jos äänenvoimakkuus on edelleen alhainen, kun CPF-IX001:n äänenvoimakkuus on säädetty korkeimmalle tasolle, säädä liitetyn kannettavan äänisoittimen äänenvoimakkuutta.
- Varmista, että verkkoyksikkö on liitetty kunnolla.
- Varmista, että verkkoyksikkö soittaa musiikkia.
- Tarkista, että pääyksikön toiminnon merkivalo on oikea.

Huomattava surina tai kohina.

- Siirrä CPF-IX001 kauemmas kohinalähteestä.
- Liitä CPF-IX001 toiseen pistorasiaan.
- Asenna virtajohtoon kohinasuodatin (saatavilla alan liikkeistä).

Kaukosäädin ei toimi.

- Poista este.
- Siirrä kaukosäädin lähemmäs CPF-IX001:tä.
- Osoita kaukosäätimellä pääyksikön tai verkkoyksikön tunnistimeen toimenpiteen mukaan.
- Vaihda CR2025-paristo.
- Sijoita CPF-IX001 kauemmas loisteputkista.

CPF-IX001 ei käynnisty, vaikka olet kytkenyt virran päälle.

- Varmista, että virtajohto on liitetty pistorasiaan.

Ääni on vääristynyt.

- Vähennä äänenvoimakkuutta painamalla VOL – -painiketta (tai VOLUME – -pääyksikössä).
- Älä liitä muita laitteita kuin kannettava äänisoittimia.

Verkko

Haluttua palvelinta ei löydy.

- Käynnistä tietokone uudelleen.
- Tarkista verkkoyksikön WIRELESS/WIRED-valitsin.
- Tarkista tietokoneen verkkoasetukset.
- Käynnistä palvelin, jota haluat käyttää tietokoneella.
- Tarkista CPF-IX001:n verkkoasetukset.
- Määritä reitittimen tai keskittimen asetukset oikein. Katso tarkempia tietoja reitittimen tai keskittimen käyttöoppaasta.
- Jos käytät muuta kuin käyttöjärjestelmän mukana toimitettua palomuuria, katso varusteisiin kuuluvalla CD-ROM-levyllä olevan ”M-crew Server Ver. 2.0” -asennusoppaan vianetsintää.
- Rajoita yhdistettävissä olevien palvelinten määrä 10:een tai vähempään (sivu 18).
- Toimi alla olevien ohjeiden mukaan yhdistääksesi uudelleen palvelimelle.
 1. Paina MENU-painiketta.
 2. Valitse verkkovalikosta ”SERVER?” (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
 3. Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla ◀◀/▶▶ -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

Palvelimeen rekisteröityjä kappaleita ei voi valita CPF-IX001:llä.

- Kappaleen valintaa, soittoa ja muita CPF-IX001-toimintoja ei ehkä voi käyttää muissa palvelimissa kuin M-crew Server Ver. 2.0:ssa.

Ääni hyppää.

- Ääni voi hypätä seuraavissa tapauksissa:
 - Kun musiikkia äänitetään palvelimelle
 - Kun tietokoneella käytetään useita sovelluksia
 - Kun verkko on kuormittunut
 - Kun monta CPF-IX001-järjestelmää suorittaa soittoa samanaikaisesti
- Jos tietokone ja WLAN-reititin on liitetty langattomalla yhteydellä, vaihda se langalliseksi yhteydeksi.
- Jos WLAN-reititin ja CPF-IX001 on liitetty langattomalla yhteydellä, sijoita CPF-IX001 mahdollisimman lähelle WLAN-reitittintä.

Kappaleiden nimet eivät näy.

- CPF-IX001 ei kykene näyttämään joitain syöttömerkkejä, vaikka ne olisi rekisteröity ja ne näkyisivät palvelimessa.

Toimintokomennot kestävät kauan.

- Palvelimen tilasta riippuen toiminnon suorittaminen voi kestää jonkin aikaa. Jos esimerkiksi ◀◀/▶▶ -painikkeen painamisen jälkeen ei tapahdu mitään, pidä ◀◀/▶▶ -painiketta alhaalla jonkin aikaa. Toiminnon pitäisi alkaa tämän jälkeen.

Langaton yhteys ei toimi hyvin.

- Tarkista, että langattomat asetukset (SSID, suojaustila, avain) vastaavat WLAN-reitittimen asetuksia.
- Tarkista, että langaton reititin käyttää viimeisintä valmisohjelmistoversiota. Jos versio ei ole viimeisin, valmisohjelmiston päivitys voi parantaa yhteyden laatua. Lisätietoja on WLAN-reitittimen käyttöoppaassa.

Lisälaitteet

Ei ääntä.

- Katso kohtaa Yleistä ”Ei ääntä.” ja tarkista CPF-IX001:n tila.
- Liitä kannettava äänilaite oikein (sivu 22) ja tarkista:
 - että LINE IN -kaapeli on liitetty oikein.
 - että LINE IN -kaapelin pistoke on työnnetty kokonaan tiukasti paikoilleen.
- Kytke virta liitettyyn kannettavaan äänisoittimeen.
- Katso liitetyn kannettavan äänilaitteen mukana toimitettuja käyttöohjeita ja aloita soitto.

Ääni on vääristynyt.

- Säädä liitetyn kannettavan äänilaitteen äänenvoimakkuus pienemmälle.

Jos CPF-IX001 ei toimi oikein näiden toimenpiteiden tekemisen jälkeenkään, palauta CPF-IX001 alkutilaan seuraavasti:

- 1** Jos verkkoyksikkö on lepotilassa, käynnistä se painamalla SUSPEND-painiketta.
- 2** Jos soitto alkaa, pysäytä se painamalla ■ -painiketta.
- 3** Aseta teräväkärkinen esine verkkoyksikön sivussa olevaan RESET-reikään ja paina se sisään.
- 4** Verkkoyksikkö käynnistyy uudelleen. CPF-IX001 on palautettu tehtaan asetuksiin. Tehdyt asetukset on tehtävä uudelleen.

Ilmoitukset

Jos CPF-IX001:n käytön aikana näkyy viesti, korjaa ongelma noudattamalla seuraavia ohjeita.

Verkko

Cannot Play

- Käynnistä M-crew Server Ver. 2.0 ja napsauta [ERROR LOG] -painiketta LAUNCHER-ikkunassa tai napsauta hiiren kakkospainikkeella M-crew Server -tehtävapalkin kuvaketta*, valitse "ERROR LOG VIEWER" ja tarkista virheloki.
- Kappaleita ei voi soittaa seuraavissa tapauksissa:
 - Näytteenottotaajuus on muu kuin 32 kHz, 44,1kHz tai 48 kHz.
 - Kappale ei saa lineaarista PCM-virtaa.
 - Kappale käyttää muuta määrää kanavia kuin yksi tai kaksi.
 - Kappaleen näytteiden bittimäärä on muu kuin 16 bittiä.
 - Palvelin on varattu.

Check Net

- Tarkista, että CPF-IX001:n ja keskittimen tai reitittimen välinen verkkokaapeli on kunnolla liitetty.
- Tarkista, että keskitin tai reititin on päällä.
- Valitse WLAN-reitittimen kanavaksi CH1 – CH11. Lisätietoja on WLAN-reitittimen käyttöoppaassa.

IP Conflict

- Määritä CPF-IX001:n ja verkon muiden laitteiden IP-osoitteet niin, ettei päällekkäisyyksiä esiinny (sivu 19).

No Item

- Rekisteröi kappaleet yhdistetyn palvelimen ohjekirjan ohjeiden mukaisesti.
- Toimi alla olevien ohjeiden mukaan yhdistääksesi uudelleen palvelimelle.
 1. Paina MENU-painiketta.
 2. Valitse verkkovalikosta "SERVER?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
 3. Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla **◀◀/▶▶** -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

No Server/No response

- Käynnistä tietokone uudelleen.
- Tarkista verkkoyksikön WIRELESS/WIRED-valitsin.

- Käynnistä palvelin. M-crew Server Ver. 2.0 voidaan käynnistää seuraavilla tavoilla: Napsauta hiiren kakkospainikkeella M-crew Server -tehtävapalkin kuvaketta* ja valitse valikosta "Start Music Service".
- M-crew Server Ver. 2.0 ei ehkä tunnista CPF-IX001:tä. Tarkista, tunnistaako M-crew Server Ver. 2.0 CPF-IX001:n noudattamalla alla olevia ohjeita.
 1. Napsauta [Käynnistä] – [Kaikki ohjelmat] – [M-crew Server] – [TOOLS] – [EQUIPMENT LIST] tässä järjestyksessä.
 2. Jos CPF-IX001 ei esiinny vaiheessa 1 näkyvässä luettelossa, laite on rekisteröitävä. Tarkempia tietoja on "M-crew Server Ver. 2.0" Ohjeessa tai "M-crew Server Ver. 2.0" -asennusoppaassa.
- Jos käytät muuta kuin käyttöjärjestelmän mukana toimitettua palomuuria, katso varusteisiin kuuluvalla CD-ROM-levyllä olevan "M-crew Server Ver. 2.0" -asennusoppaan vianetsintää.
- Tee TCP/IP-asetukset ja langattomat asetukset oikein CPF-IX001:ssä ja tietokoneessa (sivu 19).

Press MENU

- Toimi alla olevien ohjeiden mukaan yhdistääksesi uudelleen palvelimelle.
 1. Paina MENU-painiketta.
 2. Valitse verkkovalikosta "SERVER?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
 3. Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla **◀◀/▶▶** -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

Server Err


- Toimi alla olevien ohjeiden mukaan yhdistääksesi uudelleen palvelimelle.
 1. Paina MENU-painiketta.
 2. Valitse verkkovalikosta "SERVER?" (sivu 18). Paina sitten ENTER-painiketta.
 3. Valitse haluamasi mediapalvelin painelemalla **◀◀/▶▶** -painiketta. Paina sitten ENTER-painiketta.

Server Close

- Käynnistä palvelin. M-crew Server Ver. 2.0 voidaan käynnistää seuraavilla tavoilla: Napsauta hiiren kakkospainikkeella M-crew Server -tehtävapalkin kuvaketta* ja valitse valikosta "Start Music Service".
- Jos haluat muuttaa tietokoneen verkkoasetuksia, käynnistä palvelin uudelleen tietokoneessa. Tämä ilmoitus katoaa hetken kuluttua.

WebRadio Err

- Rekisteröi asema, jonka voi soittaa M-crew Server Ver. 2.0:illä.
 - Yhdistäminen voi olla vaikeaa johtuen internet-yhteyden tilasta. Odota hetki ja tee toiminto sitten uudelleen.
-

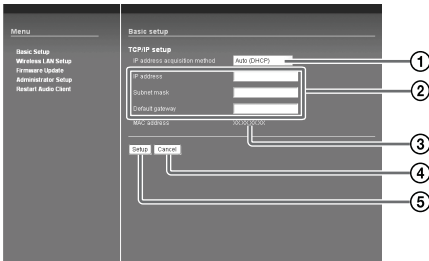
* M-crew Server -tehtäväpalkin kuvake on .

Langattomien asetusikkunoiden kuvaus

Määritä CPF-IX001 käyttämään WLAN-verkkoa. Tietoja langattomien asetusten ikkunoiden näyttämisestä on ”Quick Setup Guide” -oppaassa, joka toimitettiin CPF-IX001:n mukana.

Perusasetusikkuna

Voit tehdä perusverkkoasetukset tässä.



① Valitse avattavasta valikosta IP-osoitteen hakumenetelmä.

Jos se haetaan DHCP-palvelimelta automaattisesti, valitse [Auto (DHCP)]. Jos haluat syöttää sen manuaalisesti, valitse [Manual (Static IP)].

Vihje

Jos WLAN-reititin tukee DHCP:tä, valitse [Auto (DHCP)].

② Jos valitset [Auto (DHCP)] vaiheessa ①, asennus suoritetaan automaattisesti.

Jos valitset [Manual (Static IP)], sinun täytyy antaa tarvittavat arvot itse.

Vihjeitä

- Jos valitset [Auto (DHCP)], et voi muuttaa määritettyjä arvoja.
- Jos valitset [Manual (Static IP)], katso käyttöohjeista annettavat arvot.
- Kirjoita IP-osoitteeksi desimaalilukuja 0 – 255.

③ CPF-IX001:n MAC-osoite tulee näkyviin.

④ Peruuta asetukset.

⑤ Vahvista asetetut arvot napsauttamalla painiketta.

Jos jokin asetetuista arvoista ei kelpaa, valintaikkuna tulee näkyviin.

Näytä asetetut arvot napsauttamalla [Setup]. Korjaa niitä tarvittaessa.

WLAN-asetusikkuna

Voit tehdä WLAN-asetukset tässä.



① Anna WLAN-reitittimen verkkonimi (SSID).

Muista antaa WLAN-reitittimestä käytettävä nimi. ”SSID” on langattoman verkon tunnistamiseen käytettävä tunnistus.

② Valitse avattavasta valikosta WLAN-reitittimen suojaustila.

Valitse yksi seuraavista:

- No security
- WEP 64bits
- WEP 128bits
- WPA (TKIP)
- WPA (AES)
- WPA2 (TKIP)
- WPA2 (AES)

③ Anna suojausavain, jos valitsit [WEP 64bits] tai [WEP 128bits] vaiheessa ②.

Valitse suojausavaimen numero ja anna WLAN-reitittimen suojausavain.

Syötä suojausavain joko merkeinä tai heksadesimaalilukuina.

Suojausavaimien tulee olla sattumanvaraisia merkkejä ja numeroita.

Suojausavaimien pituus vaihtelee valitun suojaustilan mukaan. Katso alla oleva taulukko.

Syöttötapa/suojausavaimen merkkimäärä

	WEP 64bits	WEP 128bits
Merkkejä	5 (yksitavuisia aakkosnumeerisia merkkejä ja/tai symboleja)	13 (yksitavuisia aakkosnumeerisia merkkejä ja/tai symboleja)
Heksadesimaalilukuja	10 (0 – 9, A – F, a – f)	26 (0 – 9, A – F, a – f)

- ④ Anna esijaettu avain, jos valitsit [WPA(TKIP)], [WPA(AES)], [WPA2(TKIP)] tai [WPA2(AES)] vaiheessa ②.

Anna WLAN-reitittimen esijaettu avain.

Avaimen pituuden tulee olla 8 – 64 merkkiä.

Jos syötät 64 merkkiä, anna heksadesimaalilukuja (0 – 9, A – F, a – f).

Syöttötapa/esijaetun suojausavaimen merkkimäärä

Merkkejä	8 – 63 (yksitavuisia aakkosnumeerisia merkkejä ja symboleja)
----------	--

Heksadesimaalilukuja	64 (0 – 9, A – F, a – f)
----------------------	--------------------------

- ⑤ Peruuta asetukset.

- ⑥ Vahvista asetetut arvot napsauttamalla painiketta.

Jos jokin asetetuista arvoista ei kelpaa, valintaikkuna tulee näkyviin.

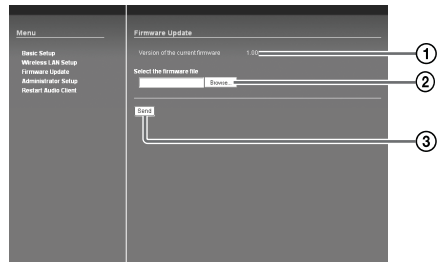
Näytä asetetut arvot napsauttamalla [Setup]. Korjaa niitä tarvittaessa.

Huomautuksia

- Käytä suojausavainta tai esijaettua avainta, jota ei ole helppo arvata.
- Varmista verkon turvallisuus vaihtamalla suojausavain ja esijaettu avain säännöllisin väliajoin.

Valmishohjelmiston päivitysikkuna

Päivitä CPF-IX001:n valmishohjelmisto.



- ① Tässä kohdassa näytetään nykyisen valmishohjelmiston versio.

- ② Valitse päivitettävä valmishohjelmistotiedosto.

Näytä valmishohjelmiston valintaikkuna napsauttamalla [Browse]-painiketta.

- ③ Päivitä napsauttamalla painiketta.

Kun napsautat painiketta, valmishohjelmiston vahvistusikkuna tulee näkyviin.

Jos valitsit oikean valmishohjelmiston, päivitys alkaa. Kun päivitys on suoritettu, CPF-IX001 käynnistyy automaattisesti uudelleen.

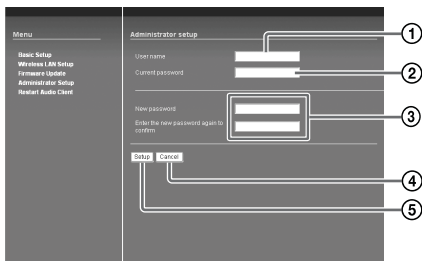
Jos valitsit väärän valmishohjelmiston, napsauta [Retry] ja valitse oikea.

Huomautuksia

- Älä käynnistä CPF-IX001:tä uudelleen, aseta sitä lepotilaan tai katkaise virtaa valmishohjelmiston päivityksen aikana.
- Tarkista CPF-IX001:n valmishohjelmiston päivitykset seuraavasta sivustosta;
USA:
<http://esupport.sony.com/?ref=http%3A//www.sony.com/index.php>
Kanada:
http://www.sony.ca/sonyca/view/english/warranty/consumer_support.shtml
Eurooppa:
<http://support.sony-europe.com/main/main.asp?l=en>

Järjestelmänvalvojan asetusikkuna

Määritä käyttäjätunnus ja salasana tai muuta määritettyä salasanaa.



① Syötä käyttäjätunnus.

Käyttäjätunnuksen enimmäispituus on 16 merkkiä.

② Syötä nykyinen salasana.

Älä turvallisuussyistä käytä samaa salasanaa, jota käytät tärkeissä kohteissa.

Salasanan enimmäispituus on 16 merkkiä.

③ Syötä uusi salasana.

Vahvista uusi salasana syöttämällä se uudelleen.

Uuden salasanan enimmäispituus on 16 merkkiä.

④ Peruuta asetukset.

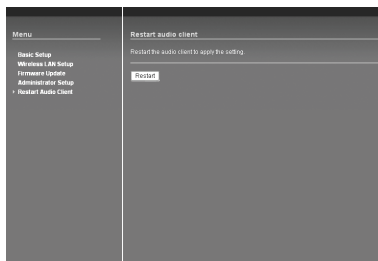
⑤ Vahvista asetetut arvot napsauttamalla painiketta.

Jos jokin asetetuista arvoista ei kelpaa, valintaikkuna tulee näkyviin.

Näytä asetetut arvot napsauttamalla [Setup]. Korjaa arvoja tarvittaessa.

Käynnistä ääniasiakkaan ikkuna uudelleen

Ota asetukset käyttöön käynnistämällä CPF-IX001 uudelleen.



Vihje

Asetukset eivät tule voimaan, ennen kuin CPF-IX001 on käynnistetty uudelleen.

Sanasto

AES (Advanced Encryption Standard)

WLAN-salausjärjestelmien käyttämä salausprotokolla, jota WPA ja WPA2 käyttävät. AES:n suojaustoiminnot ovat edistyneemmät kuin TKIP:n.

Aliverkon peite

IP-osoitteen osa, jolla tunnistetaan aliverkko eli verkon osa.

DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

Järjestelmä, jonka avulla internet-yhteyden edellyttämät asetukset jaetaan automaattisesti.

IP-osoite

IP-osoitteet koostuvat yleensä neljästä pilkulla erotetusta enintään kolmen numeron ryhmästä (esimerkiksi 192.168.239.1). Kaikilla verkon laitteilla on oltava IP-osoite.

MAC-osoite (Media Access Control Address)

Ainutkertainen luku, jolla tunnistetaan verkon verkkoliittymä. Jokaiselle verkkoon liitetyllä liittymälle annetaan ainutkertainen osoite.

Oletusyhdykäytävä

Kun siirretään tietoja toisessa verkossa olevien laitteiden kanssa, tiedot siirretään ensin yhdyskäytäväksi kutsuttuun solmuun. Jos yhdyskäytävää, johon tiedot pitäisi lähettää, ei kuitenkaan tunneta, tiedot lähetetään tyypillisimpään solmuun eli oletusyhdykäytävään.

SSID (Service Set Identifier)

Nimi, jolla WLAN tunnistaa tietyn verkon. Sama SSID asetetaan sekä WLAN-reitittimelle että WLAN-toiminnot sisältävälle laitteelle. Langaton tiedonsiirto on mahdollista sellaisten laitteiden välillä, joilla on sama SSID.

TKIP (Temporal Key Integrity Protocol)

WLAN-salausjärjestelmien käyttämä salausprotokolla, jota WPA ja WPA2 käyttävät. TKIP estää salausavaimien salauksen purkamisen ja osoitehuijauksen. Lisäksi sen suojaustoiminnot ovat edistyneemmät kuin WEP:n.

WEP (Wired Equivalent Privacy)

WLANin käyttämä tietojensalausjärjestelmä. WEP-tekniikka käyttää samaa 64- tai 128-bittistä salausavainta molemmissa WLAN-verkon laitteissa estääkseen muita laitteita purkamasta salausta.

WPA (Wi-Fi Protected Access)

WLAN-salausstandardi, jota WLAN-teollisuusryhmä Wi-Fi Alliance kannattaa. WPA-standardin turvallisuus on parempi kuin WEP:n.

WPA2 (Wi-Fi Protected Access 2)

Uusi WLAN-salausstandardi, jota WLAN-teollisuusryhmä Wi-Fi Alliance kannattaa. WPA2-standardin turvallisuus on vieläkin parempi kuin WPA:n.

Varotoimet

Turvallisuus

- Järjestelmä on kytkettyinä verkkovirtaan aina, kun se on liitettyä pistorasiaan, vaikka virta olisi katkaistu laitteen virtakytkimellä.
- Irrota järjestelmä pistorasiasista, jos sitä ei aiota käyttää pitkään aikaan. Irrota virtajohto vetämällä pistokkeesta. Älä koskaan vedä itse johdosta.
- Jos järjestelmän sisään putoaa jotakin tai kaatuu nestettä, irrota virtajohto pistorasiasista ja tarkastuta järjestelmä ammattihenkilöllä ennen kuin jatkat laitteen käyttöä.
- Virtajohdon vaihtaminen on jätettävä aina alan huoltoliikkeen tehtäväksi.
- Käytä vain toimitettua subwooferia (verkkolaitetta). Älä käytä muita verkkolaitteita.



Pistokkeen napaisuus

Sijoitus

- Älä sijoita järjestelmää kaltevaan asentoon.
- Älä sijoita järjestelmää tiloihin, joissa se joutuu alttiiksi:
 - Äärimmäiselle kuumuudelle tai kylmyydelle
 - Pölylle tai lialle
 - Huomattavalle kosteudelle
 - Tärinälle
 - Suoralle auringonvalolle.
- Ole varovainen sijoittaessasi laitteen erityiskäsitellylle (vaha, öljy, kiillotus tms.) tasolle, koska pinta voi tahriintua tai värjäntyä.

Kuumeneminen

- Vaikka järjestelmä kuunenee käytön aikana, kyseessä ei ole vika.
- Sijoita järjestelmä tilaan, jossa on riittävä ilmanvaihto estääksesi järjestelmän kuumenemisen.
- Jos käytät järjestelmää jatkuvasti suurella äänenvoimakkuudella, kotelon ylä-, sivu- ja pohjapinnat lämpenevät huomattavasti. Älä kosketa koteloita välttyäksesi palamiselta.
- Älä peitä tuuletusaukkoja estääksesi laitevian.

Jos järjestelmän käytössä ilmenee kysymyksiä tai ongelmia, ota yhteys lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Pintojen puhdistaminen

Puhdista kotelo, pinnat ja säätimet pehmeällä laimeaan pesuliuokseen kevyesti kostutetulla liinalla. Älä käytä mitään hankaustyynyä, tahrannoistainetta tai liuotinta kuten alkoholia tai bensiiniä.

Tekniset tiedot

Vahvistinosa

Pääyksikkö (ACTIVE SPEAKER CPF-NW001P)

Jatkuva RMS-lähtöteho (vertailuarvo):

5 W + 5 W
(1 kHz, 10% THD)

Tuloliitännät

WM-PORT:

22-napainen
Yhteensopiva malli:
Verkkoyksikkö
(NAS-IX001P)

LINE IN:

minipistoke (stereo)

Kaiuttimet:

28 mm läpim.

Mitat (l/k/s)

Noin 206 × 53 × 88 mm

Paino:

Noin 0,45 kg

Virtalähde:

DC IN: 12 V, 1,0 A

Subwoofer (SA-NW001P)

Jatkuva RMS-lähtöteho (vertailuarvo):

15 W (100 Hz, 10% THD)

Kaiuttimet:

70 mm läpim.

Mitat (l/k/s)

Noin 218 × 74 ×
131 mm, ml. ulkonevat
osat

Paino:

Noin 1,3 kg

Virtalähde:

AC:
USA:n ja Kanadan malli:
120 V, 18 W, 50/60 Hz
Euroopan malli: 220 –
240 V, 18 W, 50/60 Hz
(DC OUT: 12 V, 1,0 A)

Verkkoyksikkö (NETWORK AUDIO SYSTEM NAS-IX001P)

Standardi:

IEEE802.11b/g

Kanavat:

CH1 – CH11

Virtalähde:

DC IN: 5 V, 700 mA

Yleistä

Käyttölämpötila:

10 – 35 °C

Vakiovarusteet

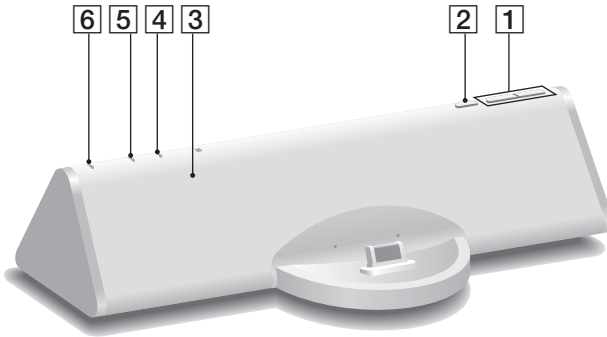
Katso 6.

Pidätämme oikeuden muuttaa ulkoasua ja teknisiä ominaisuuksia ilman erillistä ilmoitusta.

Painikkeiden sijaintiluettelo ja sivuviittaukset

Pääyksikkö

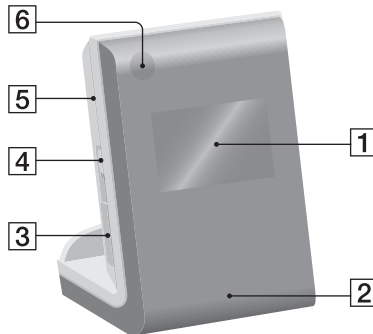
- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|------------------------------|
| 1 | VOLUME +/- (14) | 4 | SURROUND-merkkivalo (21) |
| 2 | FUNCTION (13, 15, 16, 17, 22) | 5 | LINE-merkkivalo (13, 15, 16) |
| 3 | Kaukosäätimen vastaanotin (sisällä) | 6 | ON-merkkivalo (11) |



Lisä tietoja

Verkkoyksikkö

- | | | | |
|---|-------------|---|---------------------------|
| 1 | Näyttö | 4 | WIRELESS/WIRED-valitsin |
| 2 | Verkon valo | 5 | RESET-reikä (24) |
| 3 | LAN-portit | 6 | Kaukosäätimen vastaanotin |



Subwoofer

1 Virtakytkin I/O (11)



Kaukosäädin

Pääyksikön painikkeet

- 8 VOL +/- (14)
- 9 TREBLE +/- (21)
- 10 BASS +/- (21)
- 11 EQ OFF (21)
- 12 SURROUND (21)
- 21 FUNCTION (13, 15, 16, 17, 22)

Verkkoyksikön painikkeet

- 1 SUSPEND (Päällä/Lepotila) (11, 19)
 - 2 DISPLAY (11, 22)
 - 3 TIME (22)
 - 4 REPEAT (14)
 - 5 PLAY MODE (14)
- MUSIC SURFIN'
- 6 ALL (13)
 - 6 GENRE (13)
 - 6 ARTIST (13)
 - 6 ALBUM (13)

- 7 +/- (valitse kohde) (14, 15, 16, 17)
 - 13 WEB RADIO (17)
 - 14 PLAYLIST (15, 16)
 - 15 ENTER (16, 18, 19, 20)
 - 16 MENU +/-
 - 16 ◀◀/▶▶ (siirry taaksepäin/siirry eteenpäin) (14, 17, 18)
 - 17 MENU (18)
 - 18 ←CURSOR/CURSOR→
 - 18 ◀◀/▶▶ (pikakelaus taaksepäin/pikakelaus eteen) (14, 17, 19)
 - 19 ▶ (toisto) (14)
 - 19 || (tauko) (14, 17)
 - 19 ■ (pysäytys) (14, 17)
- FAVORITE
- 20 CALL (16)
 - 20 ADD (16)
 - 20 DEL (16)
 - 22 SLEEP (21)

