

Kodukinosüsteem

Alustamine

BLUETOOTHi funktsioon

Taasesituse valikud

Lisateave

HOIATUS

Ärge paigaldage seadet suletud kohta nagu raamaturiiul või integreeritud kapp.

Tulekahju vältimiseks ärge katke seadme õhuava ajalehe, laudlina, kardina või muu sarnasega. Ärge asetage seadmele lahtise leegiga esemeid (nt süüdatud küünlaid).

Tulekahju või elektrilöögi vältimiseks ärge asetage seadme lähedusse tilkuvaid või pritsivaid esemeid ega seadmele vedelikega täidetud anumaid, näiteks vaase.

Seade on vooluvõrgus seni, kuni see pole vahelduvvoolukontaktist eemaldatud, isegi kui seade ise on välja lülitatud.

Kuna põhipistikut kasutatakse seadme vooluvõrgust eemaldamiseks, ühendage seade hõlpsasti juurdepääsetavasse vahelduvvoolukontakti. Kui märkate seadme töös hälbeid, eemaldage põhipistik kohe vahelduvvoolukontaktist.

Ärge asetage akusid või akuga seadet liigse kuumuse kätte, nagu päikesepaiste ja tuli.

Ainult siseruumides kasutamiseks.

Teatis klientidele: järgmine teave kehtib ainult seadmetele, mida müüakse riikides, kus kehtivad EL-i direktiivid.

Selle toote on tootnud Sony Corporation (aadressiga 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan) või selle esindaja. Küsimusi seoses toote ühilduvuse kohta Euroopa Liidu õigusaktidega võite küsida volitatud esindajalt järgmisel aadressil: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksamaa. Hooldus- või garantiiprobleemide tekkimisel võtke ühendust hooldus- või garantiidokumentides oleval aadressil.



Käesolevaga kinnitab Sony Corporation, et see seade vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja muudele kehtivatele sätetele.

Täpsemat teavet leiате järgmiselt veebisaidilt:
<http://www.compliance.sony.de/>



Vanade elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus on eraldi

toimivad kogumissüsteemid)

See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi olmejäätmena käidelda. See tuleb viia spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse elektri- ja elektroonikaseadmetele kohaselt. Tagades toote reeglitepärase utiliseerimise, aitate ära hoida võimalikke keskkonda ja tervist mõjutavaid negatiivseid tagajärgi, mis selle toote ebakorrekse käitlemise tõttu võivad tekkida. Materjalide taastöötlemine aitab säästa loodusressursse. Täpsema teabe saamiseks toote taastöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, lähedalasuva jäätmekäitluse teenusepunkti või kauplusega, kust selle toote ostsite.



Ainult Euroopa

Kasutatud akude utiliseerimine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus on eraldi toimivad kogumissüsteemid)

See sümbol akul või pakendil näitab, et tootega kaasas olevat akut ei tohi olmejäätmetena käidelda. Teatud akudel võidakse seda sümbolit kasutada koos keemilise sümboliga. Elavhõbeda (Hg) või tina (Pb) keemiline sümbol lisatakse, kui aku sisaldab enam kui 0,0005% elavhõbedat või 0,004% tina. Tagades akude reeglitepärase utiliseerimise, aitate ära hoida võimalikke keskkonda ja tervist mõjutavaid negatiivseid tagajärgi, mis aku ebakorrekse käitlemise tõttu võivad tekkida. Materjalide taastöötlemine aitab säästa loodusressursse. Toode puhul, mis nõuavad ohutuse, jõudluse või andmete terviklikkuse tõttu alalist ühendust kaasatud akuga, peab aku vahetama vaid kvalifitseeritud hoolduspersonal. Aku reeglitepärase käitlemise tagamiseks viige toode kasutusea lõppedes spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse elektri- ja elektroonikaseadmetele kohaselt. Kõigi teiste akude puhul vaadake jaotist, kus räägitakse aku ohutust eemaldamisest tootest. Viige aku spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse kasutatud akudele kohaselt. Täpsema teabe saamiseks toote või aku taastöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, lähedalasuva jäätmekäitluse teenusepunkti või kauplusega, kust selle toote ostsite.

Ettevaatusabinõud

Ohutus

- Kui süsteemi peaks sattuma mingeid esemeid või vedelikku, eemaldage süsteem seinakontaktist ja laske see enne kasutamist kvalifitseeritud tehnikul üle kontrollida.
- Ärge ronige heliriba ega basskõmistaja peale, kuna võite maha kukkuda ja end vigastada või süsteemi kahjustada.

Toiteallikad

- Enne süsteemi kasutamist veenduge, et seadme talitluspinge on sama, mis teie kohalikul toiteallikal. Talitluspinge on toodud heliriba tagaküljel asuval sildil.
- Kui te ei kasuta süsteemi pikemat aega, eemaldage see kindlasti seinakontaktist (vooluvõrk). Vahelduvvoolu toitejuhtme (toiteallikas) eemaldamiseks võtke tõmbamiseks kinni pistikust, mitte juhtmest.
- Pistiku üks tikk on ohutuse tagamiseks teisest laiem, nii et pistik läheb seinakontakti (toiteallikas) ainult ühel moel. Kui teil ei õnnestu pistikut täielikult pistikupesasse sisestada, võtke ühendust edasimüüjaga.
- Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

Vastuvõtja kuumenemine

Süsteemi kuumenemine kasutuse ajal ei ole talitlushäire. Kui kasutate süsteemi pidevalt pikka aega, tõuseb temperatuur süsteemi tagaküljel ja all märgatavalt. Põletuste vältimiseks ärge katsuge süsteemi.

Vastuvõtja asukoht

- Süsteemi ülekuumenemise takistamiseks ja seadme kasutusea pikendamiseks asetage see kohta, kus on piisav ventilatsioon.
- Ärge asetage süsteemi soojusallikate lähedale või kohta, kus on otsene päikesevalgus, palju tolmu või mehaaniliste põrutuste võimalus.
- Ärge asetage heliriba taha ühtegi eset, mis võiks blokeerida ventilatsioonivahendeid ja põhjustada talitlushäireid.
- Kui süsteemi kasutatakse koos teleri, VCR-i või kassetmakiga, võib tagajärjeks olla müra ja pildi kvaliteedi halvenemine. Sellisel juhul paigutage süsteem telerist, VCR-ist või kassetmakist eemale.
- Olge ettevaatlik süsteemi asetamisel spetsiaalselt töödeldud (vahatatud, õlitatud, poleeritud jne) pindadele, kuna sinna võib tekkida plekke või värv võib pleekida.
- Vältige hoolikalt heliriba või basskõmistaja nurkade mis tahes viisil kahjustamist.

Kasutus

Enne teiste seadmete ühendamist lülitage süsteem välja ja tõmmake pistik seinakontaktist välja.

Kui lähedalasuva teleriekraani värvides esineb ebakorrapärasusi

Teatud teleritüüpide puhul võivad esineda ebakorrapärasused värvides.

Juhul kui märkate ebakorrapärasusi värvides ...

Lülitage teler välja ja 15–30 minuti pärast uuesti sisse.

Juhul kui märkate uuesti ebakorrapärasusi värvides ...

Asetage süsteem telerist kaugemale.

Puhastamine

Puhastage süsteemi pehme kuiva lapiga. Ärge kasutage abrasiivset svammi, küürimispulbrit või lahustit, näiteks alkoholi või bensiini.

Kui teil on süsteemi kohta küsimusi või sellega probleeme, võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

Autoriõigused

Süsteem sisaldab Dolby* Digitaalilise heli süsteemi.

* Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby ja topelt-D sümbol on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.

Sõna BLUETOOTH® märgistus ja logod on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. registreeritud kaubamärgid, Sony Corporation kasutab neid litsentsi alusel.

N Mark on ettevõtte NFC Forum, Inc. kaubamärk või registreeritud kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.

Android on ettevõtte Google Inc. kaubamärk.

PlayStation® on ettevõtte Sony Computer Entertainment Inc. registreeritud kaubamärk.

WALKMAN ja WALKMAN-i logo on ettevõtte Sony Corporation registreeritud kaubamärgid.

Teised kaubamärgid ja ärinimed kuuluvad nende omanikele.

BLUETOOTH juhtmeta tehnoloogia

Toetatud BLUETOOTHi versioon ja profiilid

Profiili all mõeldakse BLUETOOTHi toote erinevate funktsioonide standardkomplekti. Vt jaotises „Spetsifikatsioonid“ (lk 25) selles süsteemis toetatavat BLUETOOTHi versiooni ja profiile.

Märkused

- BLUETOOTHi funktsiooni kasutamiseks peab ühendatav BLUETOOTH-seade toetama sama profiili, mis süsteem. Isegi kui seade toetab sama profiili, võivad funktsioonid erineda sõltuvalt BLUETOOTH-seadme spetsifikatsioonidest.
- Heli taasesitus süsteemis võib toimida BLUETOOTH-seadme suhtes viivitusega, see on BLUETOOTHi juhtmeta tehnoloogia eripära.

Efektiivne sideulatus

Kasutatavad BLUETOOTH-seadmed peavad asuma üksteisest mitte kaugemal kui ca 10 meetrit (takistustevaba kaugus). Järgmistel tingimustel võib toimiv sideulatus lüheneda.

- BLUETOOTH-ühendusega seadmete vahel on inimene, metallise, sein või muu takistus
- Traadita kohtvõrguga paigad
- Töötavate mikrolaineahjude ümbrus
- Paigad, kus esineb muu elektromagnetiline kiirgus

Teiste seadmete mõju

BLUETOOTH-seadmed ja traadita kohtvõrk (IEEE 802.11b/g) kasutavad sama sagedusriba (2,4 GHz).

Kui kasutate BLUETOOTH-seadet traadita kohtvõrgu funktsiooniga seadme lähedal, võib tekkida elektromagnetiline müra.

See võib põhjustada andmeedastuskiiruse langemist või müra või takistada ühenduse loomist. Sellisel juhul proovige järgmist.

- Proovige süsteem ja BLUETOOTHi toega mobiiltelefon või BLUETOOTH-seade ühendada nii, et asuksite vähemalt 10 meetri kaugusel traadita kohtvõrgu seadmest.
- Kui kasutate BLUETOOTH-seadet 10 meetri raadiuses, lülitage välja traadita kohtvõrgu seadme toide.

Mõju teistele seadmetele

Süsteemi levitatavad raadiolained võivad häirida mõne meditsiiniseadme tööd. Kuna see võib põhjustada meditsiiniseadmete talitlushäireid, lülitage järgmistes kohtades alati BLUETOOTHi toega mobiiltelefon ja BLUETOOTH-seade välja.

- Haiglates, rongides, lennukites, bensiinijaamades ja igal pool, kus võib leiduda tuleohtrikke gaase
- Automaatuste ja tulekahju alarmsüsteemide lähedal

Märkused

- Süsteem toetab BLUETOOTHi standardiga ühilduvaid turbefunktsioone, tagades BLUETOOTH-tehnoloogiat kasutava side turvalisuse. Sõltuvalt seadistuse sisust ja muudest teguritest ei pruugi sellest siiski piisata, nii et ole BLUETOOTH-tehnoloogial põhinevat sidet kasutades alati ettevaatlik.
- Sony ei võta mingit vastutust kahjude ja muude kaotuste osas, mis on tekkinud BLUETOOTH-tehnoloogiat kasutavas sides esinenud andmelekete tõttu.
- BLUETOOTH-side funktsionaalsus pole garanteeritud kõigis BLUETOOTH-seadmetes, millel on süsteemiga sama profiil.
- Süsteemiga ühendatud BLUETOOTH-seadmed peavad ühilduma BLUETOOTHi spetsifikatsiooniga, mille on määratlenud Bluetooth SIG, Inc., ja neil peab olema vastavussertifikaat. Isegi kui seade ühildub BLUETOOTHi spetsifikatsiooniga, on siiski juhtumeid, kus BLUETOOTH-seadme omaduste või spetsifikatsioonide tõttu pole ühenduse loomine võimalik või rakenduvad teistsugused juhtimismeetodid, kuva või toimimine.
- Sõltuvalt süsteemiga ühendatud BLUETOOTH-seadmest, sidekeskkonnast ja ümbritsevatest tingimustest võib esineda müra ja heli võib katkeda.

Sisukord

Ettevaatusabinõud	4
BLUETOOTH juhtmeta tehnoloogia	5

Alustamine

Lahtipakkimine	8
Osade ja juhtnuppude register	9
Teleri ja mängija jms ühendamine	11
Süsteemi paigutamine	13
Vahelduvvoolu toitejuhtme ühendamine (toiteallikas)	15
Ühendatud seadmete heliväljundi seadistamine	15
Funktsioon Automaatne ooterežiim	15

BLUETOOTHi funktsioon

BLUETOOTH-funktsiooni kasutamine	16
---	----

Taasesituse valikud

Süsteemi juhtimine kaasasoleva kaugjuhtimispuuldiga	20
Ühendatud teleri juhtimine	21
Aku vahetamine	22

Lisateave

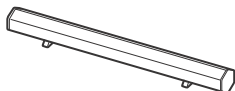
Törkeotsing	23
Spetsifikatsioonid	25
Register	27

Lahtipakkimine

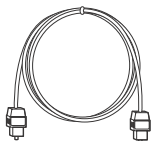
- Bassikõmistaja (1)



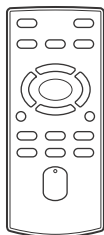
- Heliriba (1)



- Teleri digitaalne optiline juhe (1)



- Vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) (1)
- Kaugjuhtimispuult (RM-ANU191) (1)

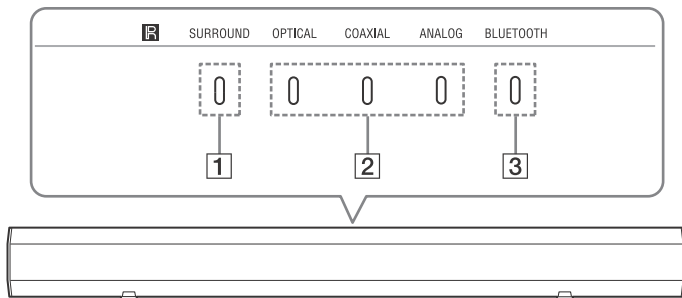


- Kasutusjuhend (1)
- Garantii (1)

Osade ja juhtnuppude register

Lisateabe saamiseks vaadake sulgudes olevaid lehekülgi.

Heliriba



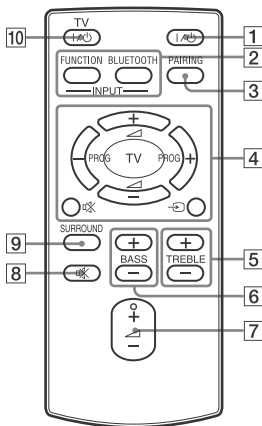
- 1 Funktsiooni SURROUND näidik (lk 20)
- 2 Sisendi näidikud (lk 20)
OPTICAL
COAXIAL
ANALOG
- 3 BLUETOOTH-i näidik (lk 16)

Kaugjuhtimispuult

Selles jaotises kirjeldatakse basskõmistaja ja heliriba nuppude kasutust. Vt jaotisest lk 20 teavet ühendatud seadmete nuppude kasutuse kohta.

Märkus

- Suunake kaugjuhtimispuult heliriba esipaneeli keskosa poole.



- * Nupul Δ + on reljeefne punkt. Kasutage seda suunisena.

1 I/⏻ (sees/ootel)

2 INPUT
FUNCTION
BLUETOOTH

3 PAIRING

4 TV (ainult Sony teleril)



PROG +/-

Δ +/-

5 TREBLE +/-

6 BASS +/-

7 Δ +/-

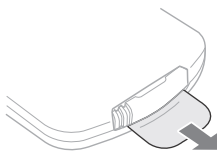
8 ⊘

9 SURROUND

10 TV I/⏻ (ainult Sony teleril)

Märkus

- Enne kaugjuhtimispuuldi esmakordset kasutamist eemaldage kindlasti akuhoidiku külge kinnitatud isolatsioonipaber.

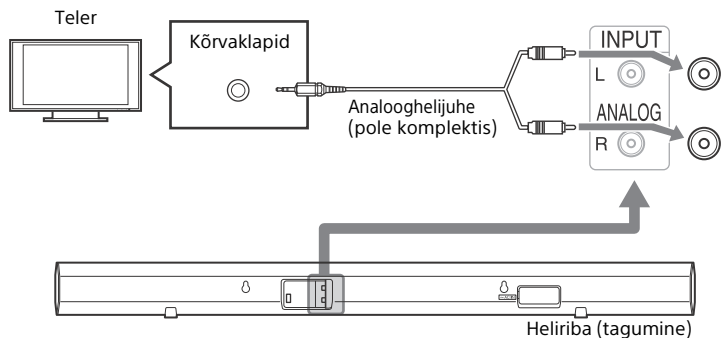


- Aku on kaugjuhtimispuuldi sisse ehitatud.
- Teleri kasutamise nupud töötavad ainult Sony telerite puhul.

- 1) Kui teleril pole optilise digitaalse heliväljundi pistikut, vt jaotist „Optilise digitaalse heliväljundi pistikuta teleri ühendamine”.
- 2) Kui ühendate digitaalse optilise juhtme (komplektis) heliriba pistikusse OPTICAL, eemaldage pistiku OPTICAL kaitsekork.

Optilise digitaalse heliväljundi pistikuta teleri ühendamine

Kui teie teleril on kõrvaklapipistik, mis ühildub heliväljundi pistikuga, kontrollige heliväljundi seadistusi. Üksikasju vaadake teleriga kaasasolevast kasutusjuhendist.



Süsteemi paigutamine

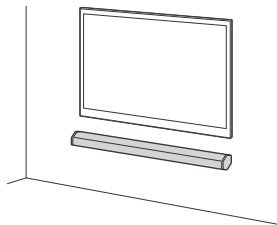
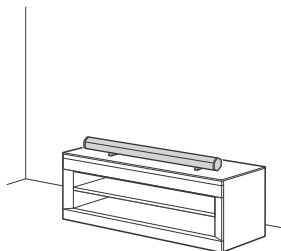
Paigaldage heliriba alloleva joonise järgi.

Märkus

- Valides heliriba asukohta, ärge blokeerige heliriba tagapaneelil olevat ventilatsiooni.

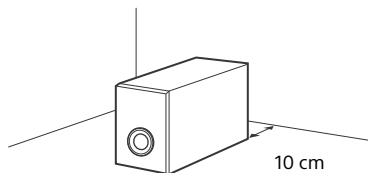
Heliriba paigaldamine

- Heliriba paigaldamine riulile
- Heliriba paigaldamine seinale (lk 14)



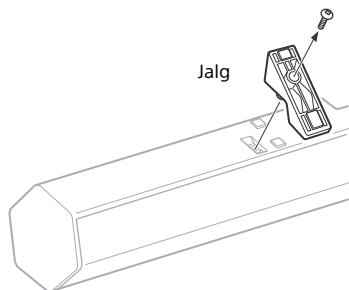
Märkus basskõmistaja paigaldamise kohta

Paigutage basskõmistaja nii, et tagapaneeli ja seina vahele jääks vähemalt 10 cm.



Jalgade eemaldamine

Kui heliriba tuleb paigaldada veidi ülespoole kallutatult või seinale, eemaldage allnäidatud viisil heliriba põhjal asuvad kaks jalg.



Märkus

- Kui heliriba on paigaldatud veidi ülespoole kallutatult ja jalad on eemaldatud, vältige ventilatsioonivade blokeerimist väikese vms.

Heliriba paigaldamine seinale

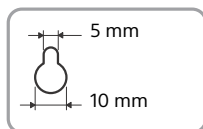
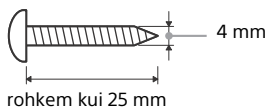
Heliriba saab seinale paigaldada.

Märkused

- Kasutage kruvisid, mis sobivad vastava seinamaterjali ja -tugevusega. Kuna kipsplaadiga sein on eriti õrn, kinnitage kruvid tugevalt seinatala külge. Paigaldage heliriba vertikaalsele ja tasasele tugevdatud seinale.
- Tellige paigaldamine kindlasti allhanke korras Sony vahendajatelt või litsentseeritud alltöövõtjalt ja pöörake paigaldamisel erilist tähelepanu ohutusele.

- Sony ei vastuta valest paigaldamisest, ebapiisavast seinatugevusest või valest kruvide paigaldamisest, looduskatastroofidest jms tingitud õnnetuste või vigastuste eest.

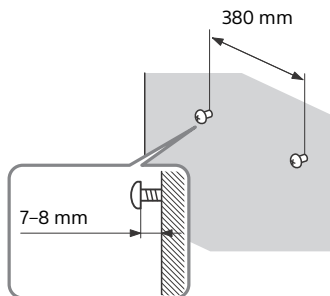
1 Pange valmis heliriba tagaküljel olevate aukude jaoks sobivad kruvid (pole komplektis).



Heliriba tagaküljel olev auk

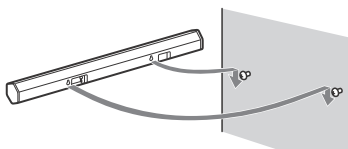
2 Kinnitage kruvid seina külge.

Kruvid peaksid seinast 7–8 mm välja ulatuma.



3 Riputage heliriba kruvide otsa.

Joondage heliriba tagaküljel olevad augud kruvidega ja riputage seejärel heliriba kruvide otsa.



Vahelduvvoolu toitejuhtme ühendamine (toiteallikas)

Enne heliriba vahelduvvoolu toitejuhtmete (toiteallikaid) seinakontakti (vooluvõrku) ühendamist ühendage kõik teised seadmed ja teler süsteemiga.

Ühendatud seadmete heliväljundi seadistamine

Mitmekanalilise digitaalheli väljastamiseks kontrollige ühendatud seadme digitaalse heliväljundi seadistusi. Lisateavet leiate ühendatud seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

Funktsioon Automaatne ooterežiim

Heliriba läheb automaatselt ooterežiimi, kui te seda umbes 15 minutit ei kasuta ja kui heliriba ei võta vastu ühtegi sisendsignaali.

BLUETOOTHi funktsioon

BLUETOOTH-funktsiooni kasutamine

Automaatne sidumine

Kui süsteem pole seadmega seotud, peate ühendatava seadme süsteemiga siduma. Sidumisrežiimi sisenemiseks tehke kaugjuhtimispuldil nupuga BLUETOOTH valik BLUETOOTH.

1 Paigutage BLUETOOTH-seade süsteemist kuni 1 meetri kaugusele.

2 Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu BLUETOOTH.

3 Lülitage BLUETOOTH-seade sidumisrežiimi.
BLUETOOTH-seadme sidumisrežiimi lülitamise kohta leiata juhised seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

4 Kui BLUETOOTH-seadmes näidatakse tuvastatud seadmeid, kontrollige, kas loendis on SONY:HT-CT60BT.
Mõnel BLUETOOTH-seadmel ei pruugita loendit kuvada.

5 Valige loendist SONY:HT-CT60BT.
Kui küsitakse parooli, sisestage 0000.

6 Looge BLUETOOTH-seadmel BLUETOOTH-ühendus.

Kui BLUETOOTH-ühendus on õigesti tehtud, süttib näidik BLUETOOTH siniselt ja sidumisteave salvestatakse süsteemis.

Teave BLUETOOTH-ühenduse LED-tule kohta

Näidik BLUETOOTH süttib või vilgub siniselt, näidates BLUETOOTHi olekut.

Süsteemi olek	LED-i olek
BLUETOOTHi sidumise ajal	Vilgub kiiresti siniselt.
Süsteem püüab BLUETOOTH-seadmega ühendust luua	Vilgub aeglaselt siniselt.
Süsteem on BLUETOOTH-seadmega ühenduse loonud	Süttib siniselt.

Märkused

- Teavet ühendatava seadme juhtimise kohta saate seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Ühendatav BLUETOOTH-seade peab toetama protokollil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- Kasutage BLUETOOTH-seadet, nt BLUETOOTHi toega mobiiltelefoni hea nähtavusega kohas samas ruumis, kus asub heliriba.
- Wi-Fi-seadmete kasutamisel võib BLUETOOTHi side muutuda ebastabiilseks. Sellisel juhul kasutage BLUETOOTHi seadet võimalikult heliriba lähedal.
- Heli võib katkeda BLUETOOTH-seadme probleemi tõttu.
- Kui sidumine on tehtud, ei pea seda uuesti tegema. Peate aga sidumist kordama all nimetatud juhtudel.
 - Sidumisteave kustutatakse süsteemi remontimisel.

- Seotakse 9 või rohkem seadet. Selle süsteemi saab siduda kuni 8 seadmega. Kui seotud on juba 8 seadet ja hakatakse siduma veel üht, kirjutatakse vanima ühenduskuupäevaga seadme sidumisandmed uue teabega üle.
- Ühendatud seadmes on kustutatud selle süsteemiga ühendamise ajalugu.

Käsitsi sidumine

Kui püüate süsteemi siduda 2 või enama BLUETOOTH-seadmega, tuleb need siduda käsitsi.

- 1 Pange süsteemiga ühendatav BLUETOOTH-seade süsteemist kuni 1 meetri kaugusele.**
- 2 Vajutage kaugjuhtimispuldil nuppu PAIRING.**
- 3 Läbige juhised 3 kuni 6 jaotisest „Automaatne sidumine“ (lk 16).**

Märkused

- Parooli võidakse sõltuvalt seadmest nimetada kui Passkey, Passcode, PIN code, PIN number, Password vm.
- Süsteemi sidumise ootel olek tühistatakse umbes 5 minuti pärast. Kui sidumine ei õnnestu, läbige kogu toiming alates 1. sammust.
- Kui soovite siduda mitu BLUETOOTH-seadet, tehke iga BLUETOOTH-seadmega eraldi läbi sammud 1 kuni 3.
- Kui süsteemis sidumisteavet ei salvestata, läheb süsteem sisendi BLUETOOTH valimisel automaatselt sidumisrežiimi. Sellisel juhul ei vabastata sidumisrežiimi automaatselt.

Ühe puutega ühendamine nutitelefoni (NFC)

Kui süsteemi puudutatakse nutitelefoni, seotakse ja ühendatakse süsteem nutitelefoni BLUETOOTHi kaudu ja lülitatakse automaatselt sisse.

NFC

NFC (Near Field Communication) on tehnoloogia, mis võimaldab lühikese maa tagant traadita sidet erinevate seadmete vahel, nt mobiiltelefonid ja kiibiga võtmekaardid. NFC funktsiooni abil saab andmesidet lihtsalt algatada, puudutades lihtsalt NFC toega seadmel vastavat sümbolit või kindlaksmääratud punkti.

Ühilduvad nutitelefoni

Integreeritud NFC-funktsiooniga nutitelefoni
(OS: Android 2.3.3 või uuem, v.a Android 3.x ja 4.x)

1 Laadige alla ja installeerige rakendus NFC Easy Connect.

NFC Easy Connect on tasuta Androidi rakendus, mille saab alla laadida veebipoest Google Play. Rakenduse allalaadimiseks tehke otsing NFC Easy Connect või kasutage järgmist kahemõõtmelist koodi. Rakenduse allalaadimisel võivad rakenduda andmesidetasad. Kasutage kahemõõtmelise koodi lugejat.

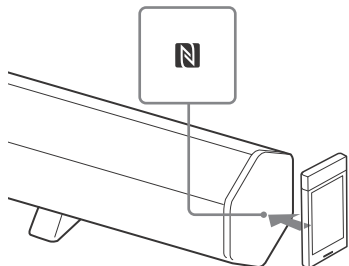


2 Lülitage süsteem sisse.

jätukub

3 Käivitage nutitelefoni rakendus NFC Easy Connect.
Veenduge, et ilmub rakenduse ekraan.

4 Puudutage nutitelefoni heliriba N-märgist.
Hoidke nutitelefoni heliriba vastas, kuni telefon vibreerib.



Lõpetage ühenduse loomine, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.
Kui BLUETOOTHi näidik (sinine) lõpetab vilkumise ja jääb püsivalt põlema, on süsteem seadmega ühendatud.
Süsteemi ühenduse katkestamiseks puudutage seda uuesti nutitelefoniaga.

Nõuanded

- Kui süsteemiga ühenduse loomine ei õnnestu, proovige järgnevat.
 - Käivitage rakendus nutitelefoni ja liigutage telefoni aeglaselt üle heliriba N-märgise.
 - Kui nutitelefoni on ümbrises, võtke see välja.
- Sõltuvalt nutitelefoni ei pruugi süsteemi ja nutitelefoni ühe puutega ühendamiseks rakenduse NFC Easy Connect allalaadimine vajalik olla. Sellisel juhul võivad toimimine ja spetsifikatsioonid siin kirjeldatust erineda. Üksikasju vaadake nutitelefoni kasutusjuhendist.

Märkus

Rakendus ei pruugi mõnes riigis või piirkonnas saadaval olla.

Muusika kuulamine BLUETOOTH-ühenduse kaudu

Enne muusika taasesituse käivitamist kontrollige järgmist.

- BLUETOOTH-seadme BLUETOOTHi funktsioon on sisse lülitatud.
- Sidumistiming on tehtud nii süsteemis kui ka BLUETOOTH-seadmes.

- 1 Vajutage kaugjuhtimispuuldi nuppu BLUETOOTH.**
- 2 Käivitage BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.**
BLUETOOTHi näidik süttib siniselt, kui BLUETOOTH-ühendus on loodud.
- 3 Käivitage taasesitus BLUETOOTH-seadmes.**
- 4 Reguleerige helitugevust.**
Häälestage BLUETOOTH-seadme helitugevus väiksemaks ja vajutage nuppu \triangle +/-.

Märkused

- Kui heliallikaks olevad seadmel on bassivõimenduse või ekvalaiserifunktsioon, lülitage see välja. Kui need funktsioonid on aktiivsed, võib heli olla moonutatud.
- Järgmistel juhtudel peate BLUETOOTH-ühenduse uuesti looma.
 - Süsteemi toide ei ole sisse lülitatud.
 - BLUETOOTH-seadmel pole toidet või on funktsioon BLUETOOTH välja lülitatud.
 - BLUETOOTH-ühendust pole loodud.
- Kui korraga mängib mitu süsteemiga seotud seadet, kõlab ainult ühe seadme heli.

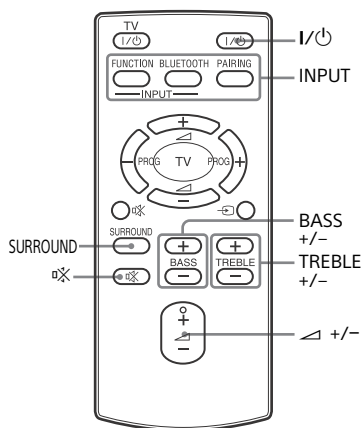
BLUETOOTH-ühenduse lõpetamine

BLUETOOTH-ühenduse saab lõpetada mõnel alltoodud viisil.

- Lõpetage ühendus BLUETOOTH-seadme kaudu. Üksikasju vaadake seadmega kaasas olevast kasutusjuhendist.
- Lülitage BLUETOOTH-seade välja.
- Lülitage süsteem välja.

Taasesituse valikud

Süsteemi juhtimine kaasasoleva kaugjuhtimispuldiga



1 Süsteemi sisselülitamiseks vajutage nuppu I/O.

2 Sisendi allika valimiseks vajutage mitu korda nuppu FUNCTION.

Sisendi allikas	Esitatavad seadmed
OPTICAL	Seade, mis on ühendatud pistikusse OPTICAL
COAXIAL	Seade, mis on ühendatud pistikusse COAXIAL
ANALOG	Seade, mis on ühendatud pistikutega ANALOG

3 Reguleerige helitugevust, vajutades nuppu \triangle +/-.

Vaigistusfunktsiooni aktiveerimine

Vajutage nuppu \otimes .

Nõuanne

- Heli võib esitada teleri kõlarist. Sellisel juhul keerake teleri kõlarite helitugevus miinimumini.

Ruumilise heliefekti nautimine

See süsteem saab esitada mitmekanalilist ruumilist heli. Vajutage nuppu SURROUND. Iga nupuvajutusega vahetub ruumilise heli režiim valikute ON ja OFF vahel. Kui ruumilise heli režiim on aktiivne, põleb heliribal näidik SURROUND.

Bassi ja kõrgete toonide taseme reguleerimine

Saate reguleerida bassi ja kõrgete toonide taset.

Kõrgete toonide taseme reguleerimiseks vajutage nuppu TREBLE +/-.

Bassi taseme reguleerimiseks vajutage nuppu BASS +/-.
Kui bass või kõrge toonid on maksimumile või miinimumile seadistatud, vilguvad heliribal olevad sisendi näidikud.

Vaikse heli nautimine (öörežiim)

Saate isegi madala helitugevusega heliefekte nautida ja dialooge selgelt kuulda (öörežiim). Öörežiim on saadaval vaid Dolby kodeerimisega telesaadetel, DVD-plaatidel ja Blu-ray Disc™-idel.

Öörežiimi lülitamine asendisse ON

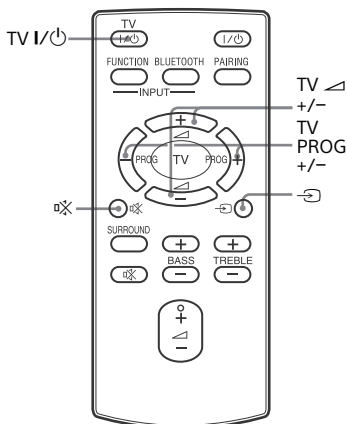
Vajutage ja hoidke nuppu SURROUND all, kuni heliribal olev näidik COAXIAL vilgub kaks korda.

Öörežiimi lülitamine asendisse OFF

Vajutage ja hoidke nuppu SURROUND all, kuni heliribal olev näidik OPTICAL vilgub kaks korda.

Ühendatud teleri juhtimine

Kui kasutate vaid Sony telerit selle süsteemita, saate süsteemiga ühendatud Sony telerit juhtida kaugjuhtimispuuldil olevaid kollase kirjaga nuppe kasutades.

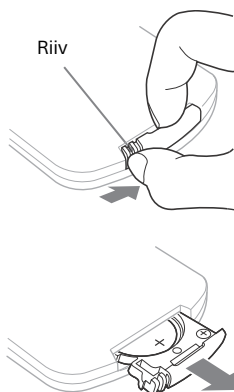


- 1** Teleri sisselülitamiseks vajutage nuppu TV I/⏻.
- 2** Sisendi valimiseks vajutage nuppu ↻.
- 3** Kanali valimiseks vajutage nuppu TV PROG +/-.
- 4** Helitugevuse reguleerimiseks vajutage nuppu TV ▲ +/-.
Teleri heli väljalülitamiseks vajutage nuppu 🔊.

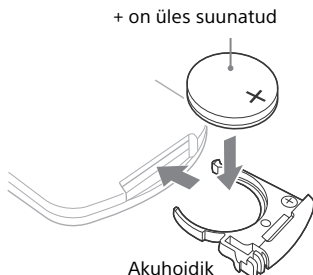
Aku vahetamine

Kaugjuhtimispuldi töökaugus lüheneb aku kulumisega. Kui kaugjuhtimispult põhiseadet enam ei juhi, vahetage aku uue CR2025 liitiumaku vastu.

1 Vajutage ja hoidke akuhoidiku riivi all ja seejärel tõmmake akuhoidik välja.



2 Vahetage akut nii, et aku „+“ pool on üles suunatud, seejärel sisestage akuhoidik pesa.



Märkused

- Kui te kaugjuhtimispulti pikema aja jooksul ei kasuta, eemaldage aku, et vältida akude lekkimisest ja korrosioonist tekkivaid võimalikke kahjustusi.
- Utiliseerige kasutatud aku viivitatamalt. Hoidke liitiumakud laste eest kättesaamatus kohas. Aku allaneelamise puhul võtke viivitatamatult ühendust arstiga.
- Pühkige akut hea ühenduse tagamiseks kuiva lapiga.
- Jälgige akude paigaldamisel õigeid pooluseid.
- Äge hoidke akut metallist pintsettide vahel; see võib põhjustada lühise.
- Muud tüüpi akude kui akude CR2025 kasutamine võib põhjustada põlemist või plahvatust.

ETTEVAATUST!

Kui aku on valesti paigaldatud, tekib plahvatuse oht. Asendage ainult sama või samaväärse akuga.

Tõrkeotsing

Kui teil esineb süsteemi kasutamisel järgmisi probleeme, kasutage enne parandustöid nende lahendamiseks tõrkeotsingu juhendit. Probleemide püsimisel võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

POWER

Toide ei ole sisse lülitatud.

- Veenduge, et vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) on korralikult ühendatud.

SOUND

Dolby Digitali heli puudub.

- Kontrollige, et Blu-ray Disc, DVD jt on salvestatud Dolby Digital vormingus.
- Ühendades Blu-ray Disci, DVD-mängija jms süsteemi digitaalse sisendi pistikutesse, kontrollige ühendatud seadme heliseadistust (heliväljundi seadistused).

Ruumilise heli efekt puudub.

- Olenevalt sisendsignaalist ja helivälja seadistustest ei pruugi ruumilise heli töötlemine hästi toimida. Ruumilise heli efekt võib olenevalt programmist või kettast olla nõrk.
- Kui ühendate ruumilise heli efekti funktsiooniga ühilduva Blu-ray Disci mängija või DVD-mängija, ei pruugi süsteemi ruumilise heli efekt töötada. Sellisel juhul lülitage ühendatud seadmel ruumilise heli efekti funktsioon välja. Lisateavet leiate ühendatud seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

Süsteemist ei esitata teleri heli.

- Kontrollige süsteemi ja teleriga ühendatud digitaalse optilise juhtme või helijuhtme ühendust (lk 11, 12).
- Kontrollige teleri heliväljundit (lk 15).
- Kontrollige, kas teleri helitugevus on madal või vaigistatud (lk 21).
- Veenduge, et valitud teleriga ühendatud sisendpistik on õige (lk 20).

Esitatakse nii süsteemi kui ka teleri heli.

- Lülitage süsteemi või teleri heli välja.

Ühendatud seadmete heli pole süsteemist üldse kuulda või on ainult väga nõrgalt kuulda.

- Vajutage nuppu \triangleleft + ja kontrollige helitugevust (lk 20).
- Vaigistusfunktsioon tühistamiseks vajutage nuppu \otimes või \triangleleft + (lk 20).
- Veenduge, et valitud sisendi allikas on õige (lk 20).
- Veenduge, et kõik juhtmed ja kaablid on nii süsteemis kui ka sellega ühendatud seadmes korralikult ühendatud.
- Basskõmistaja on mõeldud bassiheli esitamiseks. Kui sisendi allikas on väga vähe bassiheli komponente (nt TV-ringhäälingus), võib basskõmistajast väga vähe heli kostuda.

BLUETOOTH

Heli puudub.

- Veenduge, et süsteem ei asu BLUETOOTH-seadmest liiga kaugel ja süsteemi ei mõjuta Wi-Fi-võrgu, muu 2,4 GHz juhtmeta seadme ega mikrolaineahju müra.
- Kontrollige, kas BLUETOOTH-ühendus süsteemi ja BLUETOOTH-seadme vahel on õigesti tehtud.
- Siduge süsteem ja BLUETOOTH-seade uuesti.

Heli on katkendlik või on vastavuskaugus liiga lühike.

- Kui läheduses asub elektromagnetilist kiirgust levitav seade, nt Wi-Fi-võrk, muud BLUETOOTH-seadmed või mikrolaineahi, viige süsteem neist eemale.
- Eemaldage takistused süsteemi ja BLUETOOTH-seadme vahelt või viige süsteem takistusest eemale.
- Paigutage süsteem ja BLUETOOTH-seade võimalikult lähestikku.
- Muutke süsteemi asendit.
- Muutke BLUETOOTH-seadme asendit.
- Määrake Wi-Fi ruuteri, arvuti jms Wi-Fi-sageduseks 5 GHz riba.

Sidumine ei õnnestu.

- Tooge süsteem ja BLUETOOTH-seade teineteisele lähemale.

Heli ja pilt pole sünkroonis.

- Filme vaadates võite kuulda, et heli jääb pildist veidi maha.

BLUETOOTH-ühendust ei saa luua.

- Kontrollige, kas ühendatav BLUETOOTH-seade on sisse lülitatud ja BLUETOOTHi funktsioon lubatud.
- BLUETOOTH-ühendus on katkenud. Looge BLUETOOTH-ühendus uuesti.

Kaugjuhtimispuult ei tööta

- Suunake kaugjuhtimispuult heliriba esipaneeli keskosa poole.
- Eemaldage kaugjuhtimispuuldi ja süsteemi vahel olevad takistused.
- Kui aku on tühi, vahetage kaugjuhtimispuuldi aku uue vastu.
- Veenduge, et valite kaugjuhtimispuuldilt õige sisendi.

Juhul kui süsteem ei tööta pärast ülaltoodud meetmete rakendamist endiselt korralikult, lähtestage süsteem järgmisel viisil.

Kasutage toimingut tegemiseks kaugjuhtimispuuldil olevaid nuppe.

1 Vajutage kolme sekundi jooksul nuppe BASS +, ▲ ja TREBLE +.

Pärast ülaltoodud üksuse kontrollimist ja probleemide lahendamist lülitage süsteem sisse. Kui probleemi põhjust ei leita ka pärast ülaltoodud üksuse kontrollimist, võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

Spetsifikatsioonid

Süsteem toetab järgmisi vorminguid

Süsteem toetab järgmisi digitaalsisendi vorminguid.

Vorming	Toetatakse / ei toetata
Dolby Digital	○
Lineaarne PCM, 2 kanalit, 48 kHz või vähem	○

Heliriba

Võimendi jaotis

VÄLJUNDVÕIMSUS (nominaal)

Eesmine vasak + eesmine parem:
7 W + 7 W

(4 oomi juures, 1 kHz, 1% THD)

VÄLJUNDVÕIMSUS (etalon)

Eesmine vasak / eesmine parem:
15 W

(kanali kohta 4 oomi juures, 1 kHz)

Sisendid

ANALOG
OPTICAL
COAXIAL

Jaotis BLUETOOTH

Sidesüsteem

BLUETOOTH-i spetsifikatsioon, versioon 2.1 + EDR (täiustatud andmeedastuskiirus)

Väljund

BLUETOOTH-i spetsifikatsioon, võimsusklass 2

Maksimaalne sideulatus

Otsenähtavus u 10 m^{*1}

Sagedusriba

2,4 GHz riba
(2,4000 GHz–2,4835 GHz)

Modulatsioonimeetod

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Ühilduvad BLUETOOTH-i profiilid^{*2}

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Toetatud kodekid^{*3}
SBC^{*4}

Edastusvahemik (A2DP)

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

^{*1} Tegelik vahemik varieerub olenevalt asjaoludest (nt seadmete vahelised takistused, mikrolaineahju ümber tekkiv magnetväli, staatiline elekter, juhtmeta telefon, vastuvõtu tundlikkus, operatsioonisüsteem, tarkvararakendus jne).

^{*2} BLUETOOTH-i standardprofiilid näitavad seadmetevahelise BLUETOOTH-i side eesmärki.

^{*3} Kodek: helisignaali pakkimise ja konversiooni vorming

^{*4} Alamriba kodek

Eesmine kõlar

Kõlarisüsteem

Kaheksakõlarine kõlarisüsteem, akustiline suspensioon

Kõlar

Bassikõlar: 25 mm × 120 mm

Kõrgete helide kõlar: 38 mm koonuse tüüpi

Nimitakistus

4 oomi

Võimsuse nõuded

220–240 V vahelduvvool, 50/60 Hz

Elektritarbimine

Sees: 20 W

Ooterežiim: 0,5 W või vähem

Mõõdud (ligik.)

940 mm × 83 mm × 70 mm

(jalgadega)

940 mm × 71 mm × 69 mm

(jalgadeta)

Kaal (ligik.)

1,7 kg

Basskõmistaja

VÄLJUNDVÕIMSUS (etalon)

30 W (kanali kohta 8 oomi juures,
100 Hz)

Kõlarisüsteem

Bassikõlar, bassipeegeldus

Kõlar

130 mm koonuse tüüpi

Nimitakistus

8 oomi

Mõõdud (ligik.)

170 mm × 245 mm × 300 mm (l/k/s)

Kaal (ligik.)

2,7 kg

Disain ja spetsifikatsioonid võivad
ette teatamata muutuda.

Register

Symbolid

☒ 10

△ 10

B

BLUETOOTH 5, 16

D

Digitaalne optiline juhe 11

DVD-mängija 11

K

Kaugjuhtimispuul
toiming 10

L

Lähtestamine 24

P

Paigaldamine 13

S

Süsteemi paigutamine 13

Ü

Ühendamine

Teler 11

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

4-475-782-21(2) (EE)



* 4 4 7 5 7 8 2 2 1 * (2)