

## Kodukinosüsteem

### Kasutusjuhend

---

Alustamine

---

Toimingud ja funktsioonid

---

BLUETOOTHi funktsioon

---

Ruumilise heli funktsioon

---

Täpsem seadistus

---

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, näiteks pækeseapaistesse ja tule lähedale.

Ainult siseruumides kasutamiseks.

### Soovitavad kaablid

Arvutite ja/või välisseadmetega ühendamiseks tuleb kasutada korralikult varjestatud ja maandatud kaableid ning pistikuid.

### 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. Kõsimusi 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/>

Seadet on testitud ja see vastab elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi piirangutele, kui kasutatakse alla 3 meetri pikkust ühenduskaablit.



**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.



**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. Toodete 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 Sound Bari 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 Sound Bari 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 tolm või mehaaniliste pörotuste võimalus.
- Ärge asetage Sound Bari taha ühtegi eset, mis võiks blokeerida ventilatsiooniavasid 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 Sound Bari 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

Ebakorrapärasused värvides võivad esineda teatud teleritüüpide puhul.

### 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 bensini.

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

## Autoriõigused

Süsteem sisaldab Dolby® Digitali ja DTS-i\*\* digitaalse ruumilise heli süsteemi.

- \* Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby ja topekt-D sümbolid on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.
- \*\* Toodetud järgmiste USA patentide litsentside alusel: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 ja muud USA-s ning mujal maailmas kehtivad ja ootel olevad patendid. DTS, sümbol ning DTS ja selle sümbol koos on registreeritud kaubamärgid ja DTS Digital Surround ja DTS-i logod on kaubamärgid, mis kuuluvad ettevõttele DTS, Inc. Toode sisaldab tarkvara. © DTS, Inc. Kõik õigused kaitstud.

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

Süsteem sisaldab kõrglahutusega multimeediumliidese (HDMI™) tehnoloogiat. Mõisted HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ning HDMI logo on ettevõtte HDMI Licensing LLC registreeritud kaubamärgid USA-s ja muudes riikides.

x.v.Colour ja x.v.Colouri logo on ettevõtte Sony Corporation kaubamärgid.

WALKMAN ja WALKMANi logo on ettevõtte Sony Corporation registreeritud kaubamärgid.

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

Teised kaubamärgid ja ärinimed kuuluvad nende omanikele.

## BLUETOOTH juhtmeta tehnoloogia

### Toetatud BLUETOOTHi versioon ja profiilid

Profiili all mõeldakse BLUETOOTHi toote erinevate funktsioonide standardkomplekti. Vt jaotisest „Spetsifikatsioonid“ (lk 31) 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 viivitusena, see on BLUETOOTHi juhtmeta tehnoloogia eripära.

## Efektiivne sideulatus

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

- BLUETOOTH-ühendusega seadmete vahel on inimene, metallene, 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 tuleohtlikke gaase
- Automaatuste ja tulekahju alarmisüsteemide 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 andmeleketete 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, mängija jms ühendamine. ....	13
Süsteemi asendi seadistamine .....	15
Juhtmeta süsteemi seadistamine .....	17

## Toimingud ja funktsioonid

Süsteemi juhtimine kaasasoleva kaugjuhtimispuldiga .....	18
Funktsiooni Control for HDMI kasutamine .....	18
Ühendatud seadmete heliväljundi seadistamine .....	19

## BLUETOOTHi funktsioon

Funktsiooni BLUETOOTH kasutamine .....	20
---	----

## Ruumilise heli funktsioon

Ruumilise heliefekti nautimine .....	23
---	----

## Täpsem seadistus

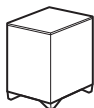
Seadistused ja reguleerimine menüüs AMP .....	24
Süsteemi linkimine (LINK) .....	27

## Lisateave

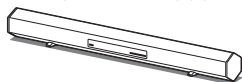
Tõrkeotsing .....	28
Spetsifikatsioonid .....	31
Register .....	34

### Lahtipakkimine

- Basskõmistaja (SA-WCT260H) (1)




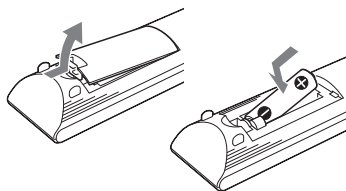
- Sound Bar (SA-CT260H) (1)



- Teleri digitaalne optiline kaabel (1)
- Kaugjuhtimispuult (RM-ANP110) (1)
- R6 (AA-aku) (1)
- Kasutusjuhend (1)
- Garantii (1)

### Aku sisestamine kaugjuhtimispuult

Sisestage kaasasolev aku R6 (suurus AA), sobitades aku otsad ⊕ ja ⊖ kaugjuhtimispuuldi akukambri märgistusega. Kaugjuhtimispuuldi kasutamiseks suunake see Sound Bari esikülje puldianduri  poole.



#### Märkused

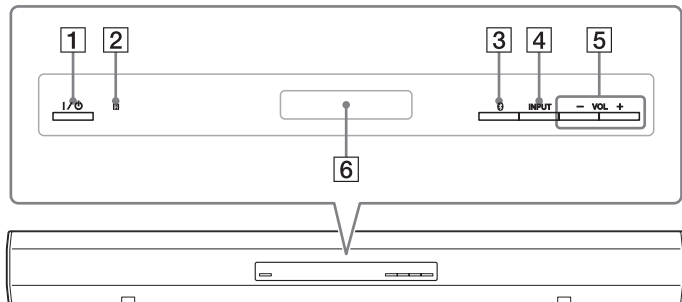
- Ärge jätke kaugjuhtimispuult väga sooja või niiskesse kohta.
- Ärge pillake muid esemeid kaugjuhtimispuuldi korpusesse, eriti akusid vahetades.
- Ärge jätke kaugjuhtimispuuldi andurit otsese päikesevalguse kätte või valgustusseadmete lähedusse. See võib põhjustada talitlushäire.
- Kui te kaugjuhtimispuult pikema aja jooksul ei kasuta, eemaldage aku, et vältida selle lekkimisest ja korrosioonist põhjustatud võimalikke kahjustusi.
- Aku eemaldamisel lähtestatakse määratud teleritootja (lk 12).



# Osade ja juhtnuppude register

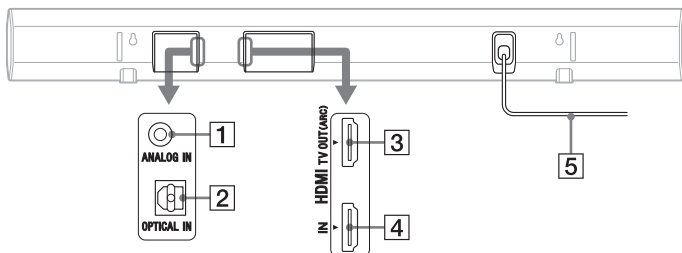
Lisateabe saamiseks vaadake sulgudes olevaid lehekülgi.

## Sound Bar



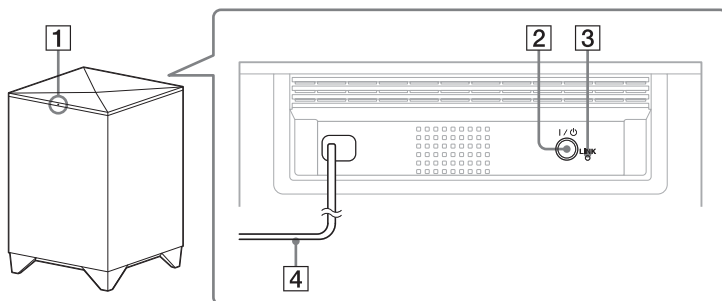
- 1** I/⏻ (sees/ootel)
- 2** 📶 (kaugjuhtimispuldi andur)
- 3** Klahv/näidik 📶 (BLUETOOTH)
- 4** Klahv INPUT  
Vajutage taasesitatava sisendi allika valimiseks.
- 5** Klahvid VOL (helitugevus) +/-
- 6** Esipaneeli ekraan

## Pistikud (Sound Bari tagaküljel)



- |   |   |
|---|---|
| <b>1</b> Pistik ANALOG IN (lk 14)         | <b>4</b> Pistik HDMI IN (lk 13)                 |
| <b>2</b> Pistik OPTICAL IN (lk 13)        | <b>5</b> Vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) |
| <b>3</b> Pistik HDMI TV OUT (ARC) (lk 13) |   |

## Basskõmistaja



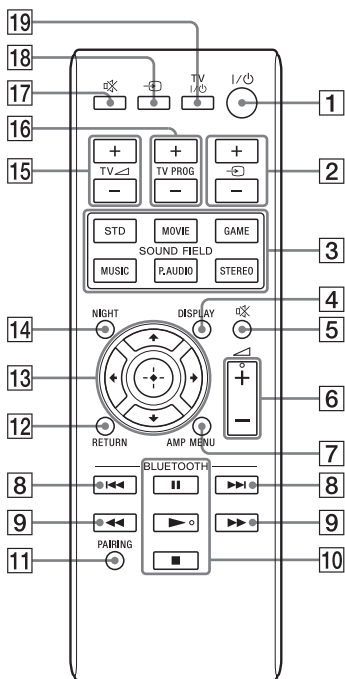
- |   |
|---|
| <b>1</b> I/⏻ näidik (sees/ootel)                |
| <b>2</b> I/⏻ nupp (sees/ootel)                  |
| <b>3</b> LINK nupp (lk 27)                      |
| <b>4</b> Vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) |

## Kaugjuhtimispuult

Selles jaotises kirjeldatakse, kuidas juhtida basskõmistajat, Sound Bari ja ühendatud seadmeid kaasasoleva kaugjuhtimispuuldiga. Kui ühendatud seadet ei saa juhtida, kasutage seadme enda kaugjuhtimispuulti.

### Märkus

- Suunake kaugjuhtimispuult Sound Bari esikülje puldianduri (R) poole.



- \* Nuppudel ► ja ◀ on reljeefne punkt. Kasutage seda suunisena.

## Süsteemi juhtimine

- 1 I/⏻ (sees/ootel)
  - 2 ↙ (sisend) +/– (lk 18)  
Seda vajutades saate valida seadme, mida soovite kasutada.
  - 3 SOUND FIELD (lk 23)
  - 4 DISPLAY  
Iga nupuvajutusega lülitub ekraan sisse või välja.  
Süsteemi juhtimisel süttib ekraan mõneks sekundiks.
  - 5 ⊘ (vaigistus)
  - 6 ↙ (helitugevus) +/–
  - 7 AMP MENU (lk 24)
  - 11 PAIRING (lk 21)
  - 12 RETURN  
Naaseb kuvatava menüü eelmisele ekraanile.
  - 13 ⬅ (naasmine)/↕ (valik)/➡ (jätk) või ⊕ (sisesta)  
Vajutage menüü-üksuste valimiseks nuppe ⬅, ↕, ➡ või ➡. Seejärel vajutage valiku sisestamiseks nuppu ⊕.
  - 14 NIGHT (lk 23)
- ### TV juhtimine
- 19 TV I/⏻ (sees/ootel)  
Lülitab sisse või välja teleri, mida kaugjuhtimispuult on seatud juhtima.
  - 15 TV ↙ (helitugevus) +/–  
Reguleerib helitugevust.
  - 16 TV PROG (programm) +/–  
Valib järgmise (+) või eelmise (–) programmi.
  - 17 ⊘ (vaigistus)
  - 18 ↙ (sisend)  
Valib sisendi.

## BLUETOOTH-seadme juhtimine




8 


Eelmise või järgmise muusikapala algusesse minek.

9 

Taasesituse ajal vajutades kerib muusikat kiiresti edasi või tagasi.

10 **Taasesituse juhtimine**


\* (taasesitus)/  
 (seiskamine)/ (lõpetamine)












Alustab/seiskab/lõpetab esituse. Seiskamise ajal tavalise taasesituse jätkamiseks vajutage uuesti nuppu  (seiskamine).



### Märkus


- Ülalolevad selgitused on mõeldud näitena. Sõltuvalt seadmest ei võivad eeltoodud toimingud puududa või toimida kirjeldatust erinevalt.

## Juhitava teleri tootja seadistamine

1 Hoidke all nuppu TV I/  
ja vajutage vastava tootja nuppu.

Tootja	Nupp
SONY	 TV  +
Samsung	 TV PROG +
LG	  +
Panasonic	 TV  -
VIZIO	 TV PROG -
Sharp	  -
Toshiba	 STD

2 Hoidke all nuppu TV I/  
ja vajutage nuppu .

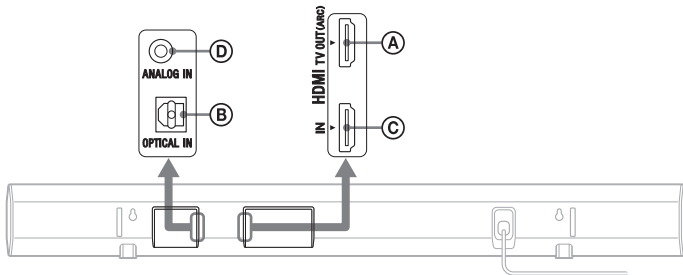
3 Vabastage nupp TV I/.

### Märkus

- Aku eemaldamisel lähtestatakse määratud teleritootja. Tootja seadistamiseks järgige uuesti toiminguid 1-3.

## Teleri, mängija jms ühendamine.

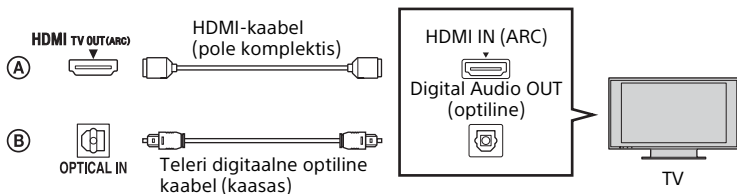
Enne vahelduvvoolu toitejuhtme (toiteallika) ühendamist seinakontakti (vooluvõrku) ühendage kõik teised seadmed ja teler süsteemi külge. Sound Bari ja basskõmistajat pole vaja kaabliga ühendada, kuna neid saab ühendada juhtmeta.



### Teleri ühendamine

Kui ühendate süsteemi Helitagastuskanal (ARC)-tehnoloogiaga ühilduva teleriga, kasutades HDMI-sisendi pistikut tähisega ARC, ei ole vaja digitaalset optilist kaablit ühendada.

Kui digitaalsel optilisel kaabliil on kork, eemaldage see enne kaabli ühendamist.



#### Märkused

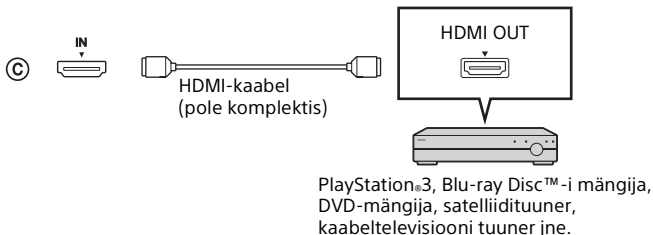
- Kui teleri pistik ühildub Helitagastuskanal (ARC)-tehnoloogiaga, leiate teleri HDMI-pistiku tagant kirja ARC. Kui aga ühendate pistikuga HDMI-kaabli ja HDMI-sisendi pistik ei ühildu Helitagastuskanal (ARC)-tehnoloogiaga, ei saa Helitagastuskanal (ARC)-tehnoloogiat kasutada.
- Helitagastuskanal (ARC)-tehnoloogia on saadaval ainult siis, kui funktsioon Control for HDMI on sisse lülitatud. Kui funktsioon Control for HDMI on välja lülitatud, kasutage digitaalset optilist kaablit.
- Kaableid ühendades veenduge, et sobitate õige kujuga pistiku ja pesa.
- Seadistage „TV AUDIO” menüüs AMP olenevalt sellest, kuidas Sound Bar teleriga ühendatud on (lk 25).
  - Kui see on ühendatud HDMI-i pistiku kaudu, valige „TV (HDMI)”.
  - Kui see on ühendatud pistiku OPTICAL IN-i kaudu, valige „OPTICAL”.
  - Kui see on ühendatud pistiku ANALOG IN kaudu, valige „ANALOG”.

jätukub

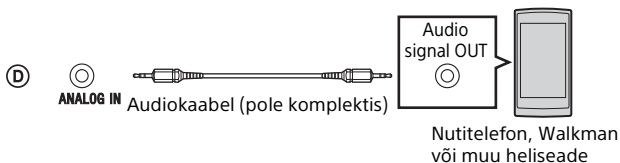
## Nõuanne

- HDMI-signaali saadetakse ühendatud seadmest HDMI-ühenduse kaudu telerisse ka siis, kui süsteem on välja lülitatud (aktiivses ooterežiimis). Saate seadme pilti ja heli nautida telerist.

## Seadme ühendamine HDMI-pistikusse



## Heliseadme ühendamine



## Märkus

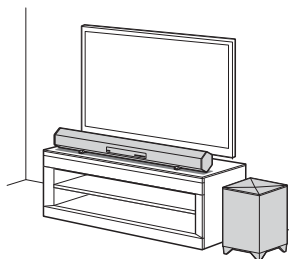
- Kui ühendate kaasaskantava muusikamängija vms kõrvaklapipistikuga süsteemi pistikuga ANALOG IN, reguleerige kaasaskantava muusikamängija helitugevust, et kõrvaldada helitugevuse erinevus kaasaskantava muusikamängija ja muude sisendallikate vahel.

# Süsteemi asendi seadistamine

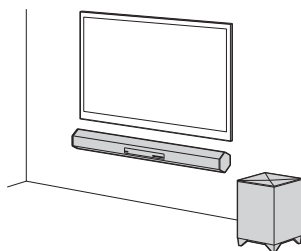
Paigaldage Sound Bar alloleva joonise järgi.

## Sound Bari paigaldamine

- Sound Bari paigaldamine riivilile



- Sound Bari paigaldamine seinale (lk 16)

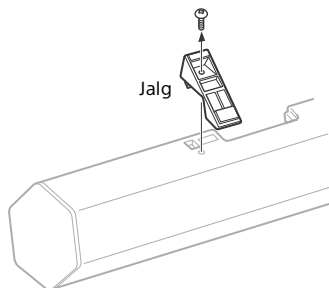


### Märkused

- Rakendage Sound Bari ja basskõmistaja paigaldamisel järgmisi ettevaatusabinõusid.
  - Ärge blokeerige tagapaneeli õhutusavasid.
  - Ärge pange Sound Bari ega basskõmistajat metallkappi.
  - Ärge asetage Sound Bari ja basskõmistaja vahele akvaariumi vms.
  - Pange basskõmistaja ja Sound Bar samasse ruumi.
- Kui Sound Bar paigutatakse teleri ette, ei pruugi õnnestuda teleri juhtimine teleripuldi abil. Sellisel juhul paigutage Sound Bar telerist eemale. Kui telerit ei saa endiselt teleripuldiga juhtida, määrake menüü AMP sätte „IR REP” väärtuseks „ON” (lk 26).
- Veenduge, et teleri kaugjuhtimispult ei saa telerit juhtida ja seadke valik „IR REP” väärtusele „ON”. Kui seate valiku väärtusele „ON” ajal, mil kaugjuhtimispult saab telekat juhtida, ei pruugi seade teha õiget toimingut kaugjuhtimispuldi vahetu käsu ja Sound Bari kaudu antud käsu vahelise häiringu tõttu.

## Jalgade eemaldamine

Kui Sound Bari tuleb paigaldada veidi ülespoole kallutatult või seinale, eemaldage allnäidatud viisil Sound Bari põhjal asuvad kaks jalga.



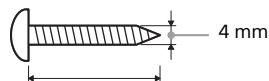
## Sound Bari paigaldamine seinale

Sound Bari saab paigaldada seinale.

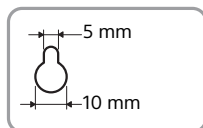
### Märkused

- Kasutage kruvisid, mis sobivad vastava seinamaterjali ja -tugevusega. Kuna kipsplaadiga sein on eriti õrn, kinnitage kruvid tugevalt seinatala külge. Paigaldage Sound Bar vertikaalsele ja tasasele tugevdatud seinale.
- Tellige paigaldamine kindlasti allhanke korras Sony vahendajatelt või litsentseeritud alltöövõtjatelt 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 Sound Bari taga oleva ava jaoks sobivad kruvid (pole kaasas).



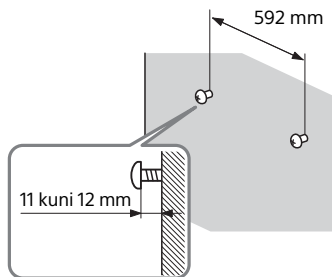
Üle 30 mm



Ava Sound Bari tagaküljel

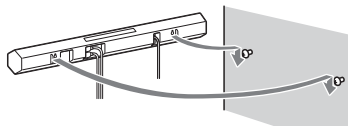
## 2 Kinnitage kruvid seinale külge.

Kruvid peaksid seinast 11–12 mm välja ulatuma.



## 3 Riputage Sound Bar kruvide otsa.

Joondage Sound Bari taga olevad augud kruvidega ja riputage seejärel Sound Bar 2 kruvi otsa.





# Juhtmeta süsteemi seadistamine

Sound Bar edastab heli seadmest basskõmistajasse juhtmeta side kaudu.

## 1 Ühendage basskõmistaja vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) seinakontakti (vooluvõrku).

Basskõmistaja näidik I/⏻ süttib punaselt.


Kui see ei sütti, vajutage basskõmistaja nuppu I/⏻ ja oodake, kuni näidik punaselt süttib.

## 2 Ühendage Sound Bari vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) seinakontakti (vooluvõrku).


## 3 Vajutage Sound Bari nuppu I/⏻.

Kui traadita ühendus on loodud, läheb basskõmistaja näidik I/⏻ roheliseks. Kui see roheliseks ei lähe, tehke toimingud jaotisest „Süsteemi linkimine (LINK)” (lk 27).

# Süsteemi juhtimine kaasasoleva kaugjuhtimispuldiga

- 1 Lülitage süsteem sisse.
- 2 Vajutage nuppu , et kuvada Sound Bari esipaneeli ekraanil sisendi allikas.

Sisendi allikas	Esitatavad seadmed
HDMI	Pistikusse HDMI IN ühendatud seade
TV (HDMI)	Pistikusse HDMI TV OUT (ARC) ühendatud teler
OPTICAL	Pistikusse OPTICAL IN ühendatud teler või muu seade
ANALOG	Pistikusse ANALOG IN ühendatud teler või muu seade
BT AU	BLUETOOTH-seade ühendatud

- 3 Reguleerige helitugevust, vajutades nuppu  +/-.

### Nõuanne

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

## Funktsiooni Control for HDMI kasutamine

Kui lubate funktsiooni Control for HDMI (CTRL, lk 25) ja ühendate HDMI-kaabli kaudu seadme, millel on funktsiooni Control for HDMI tugi, on kasutamine alltoodud funktsioonidega lihtsustatud.

### Süsteemi väljalülitamine

Kui lülitate teleri välja teleripuldil toitenupust, lülitatakse süsteem ja ühendatud seade automaatselt välja.

### Süsteemi heli juhtimine

Kui lülitate süsteemi sisse teleri vaatamise ajal, väljastatakse teleri heli automaatselt süsteemi kõlaritesse. Süsteemi helitugevust reguleeritakse teleri helitugevuse muutmisel. Kui viimane kord teleri väljalülitamise ajal väljastati teleri heli süsteemi kõlaritest, lülitub süsteem teleri sisselülitamisel automaatselt sisse ja teleri heli hakatakse edastama süsteemi kõlaritest.

### Helitagastuskanal (ARC)

Kui teler ühildub tehnoloogiaga Helitagastuskanal (ARC), saadab HDMI-kaabli ühendus telerist süsteemi ka digitaalse helisignaali. Teleri heli kuulamiseks süsteemist ei pea looma eraldi heliühendust.

## Ühe puutega esitus

Kui esitate sisu süsteemiga HDMI-kaabli kaudu ühendatud seadmest, lülitatakse ühendatud teler automaatselt sisse ja süsteemi sisendsignaali lülitub õigele HDMI-sisendile.

### Nõuanne

- Näiteks funktsiooni Control for HDMI kasutamiseks seadistage teler järgmiselt.
  - Lülitage HDMI-lingi säte sisse.
  - Valige eelistatud kõlari jaoks säte „AV amplifier“ jne.

### Märkused

- Eelnimetatud funktsioonid ei pruugi mõne seadmega töötada.
- Ühendatud seadme seadistusest olenevalt ei pruugi funktsioon Control for HDMI õigesti toimida. Lisateavet leiate seadme kasutusjuhendist.

## Märkused HDMI-ühenduste kohta

- Kasutage kiiret HDMI-kaablit. Kui kasutate tavalist HDMI-kaablit, ei pruugita pilte vormingus 1080p, Deep Color või 3D õigesti kuvada.
- Soovitame kasutada HDMI-volitusega kaablit või Sony HDMI-kaablit.
- Me ei soovita kasutada HDMI-DVI-konversioonkaablit.
- Kui pilt on halva kvaliteediga või ei tule HDMI-kaabliga ühendatud seadmest heli, kontrollige ühendatud seadme seadistust.
- Ühendatud seade võib summutada HDMI-pistikust edastatavad helisignaali (diskreetimissagedus, bitipikkus jne).

- Heli võib olla häiritud, kui taasesitusseadmes vahetatakse diskreetimissagedust või heli väljundsignaalide kanalite arvu.
- Kui ühendatud seade ei ühildu autoriõigusega kaitstud tehnoloogiaga (HDCP), võib pistiku HDMI TV OUT (ARC) pilt ja/või heli olla moonutatud või üldse puududa. Sellisel juhul kontrollige ühendatud seadme spetsifikatsiooni.
- Süsteem toetab edastusi tüübiga Deep Color, „x.v.Colour“ ja 3D.
- 3D-pildi nautimiseks ühendage 3D-ühilduv teler ja videoseade (Blu-ray Disci mängija, PlayStation®3 vms) süsteemiga kiire HDMI-kaabli abil, pange ette 3D-prillid ja taasesitage 3D toega Blu-ray Disci.


## Ühendatud seadmete heliväljundi seadistamine

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

## BLUETOOTHi funktsioon

# Funktsiooni BLUETOOTH kasutamine

## Automaatne sidumine

Kui süsteem pole seadmega seotud, peate ühendatava seadme süsteemiga siduma. Sidumisrežiimi sisenemiseks valige kaugjuhtimispuldi nupuga  +/- säte „BT AU“.

**1 Paigutage BLUETOOTH-seade süsteemist kuni 1 meetri kaugusele.**

**2 Sätete BT AU valimiseks vajutage nuppu  +/-.**

**3 Lülitage BLUETOOTH-seade sidumisrežiimi.**

BLUETOOTH-seadme sidumisrežiimi lülitamise kohta leiate juhised seadme kasutusjuhendist.


**4 Kui BLUETOOTH-seadmes näidatakse tuvastatud seadmeid, veenduge, et loendis on SONY HT-CT260H.**

Mõnel BLUETOOTH-seadmel ei pruugita loendit kuvada.


**5 Valige loendist „SONY HT-CT260H“.**

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.

## BLUETOOTH-ühenduse LED-tuli

Näidik  (BLUETOOTH) süttib või vilgub siniselt, näidates BLUETOOTHi olekut.

Süsteemi olek	Näidiku olek
BLUETOOTHi sidumise ajal	Vilgub kiiresti siniselt.
Süsteem püüab BLUETOOTH-seadmega ühendust luua	Vilgub siniselt.
Süsteem on BLUETOOTH-seadmega ühenduse loonud	Süttib siniselt.
Süsteem on BLUETOOTHi ooterežiimis (kui süsteem on välja lülitatud)	Vilgub aeglaselt siniselt.


### Märkused

- Teavet ühendatava seadme juhtimise kohta saate seadme kasutusjuhendist.
- Ühendatav BLUETOOTH-seade peab toetama protokollit A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- Kasutage BLUETOOTH-seadet, nt BLUETOOTHi toega mobiiltelefoni hea nähtavusega kohas samas ruumis, kus asub Sound Bar.
- Wi-Fi-seadmete kasutamisel võib BLUETOOTHi side muutuda ebastabiilseks. Sellisel juhul kasutage BLUETOOTHi seadet võimalikult Sound Bari lähedal.
- Heli võib katkeda BLUETOOTH-seadme probleemi tõttu.

- Kui sidumine on tehtud, ei pea seda uuesti tegema. Küll peab 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.
  - Süsteem on lähtestatud vaikeväärtustele.

## Käsitsi sidumine

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

- 1 Pange süsteemiga ühendatav BLUETOOTH-seade süsteemist kuni 1 meetri kaugusele.**
- 2 Vajutage kaugjuhtimispuldi nuppu PAIRING või Sound Bari nuppu  (BLUETOOTH) vähemalt 2 sekundit.**
- 3 Läbige juhised 3 kuni 6 jaotisest „Automaatne sidumine“ (lk 20).**

### Märkused

- Parooli võidakse sõltuvalt seadmest nimetada kui Passkey, Passcode, PIN code, PIN number, Password vm.
- Süsteemi sidumise ootel olek tühistatakse umbes 1 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 BT AU valimisel automaatselt sidumisrežiimi. Sellisel juhul ei vabastata sidumisrežiimi automaatselt.

## Muusika kuulamine BLUETOOTH-ühenduse kaudu

Saate kuulata muusikat, mis toetab SCMS-T-sisu kaitset.

Enne muusika taasesituse käivitamist kontrollige järgmist.

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

- 1 Sätte BT AU valimiseks vajutage nuppu  +/-.**
- 2 Käivitage BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.**  
Näidik  (BLUETOOTH) süttib siniselt, kui BLUETOOTH-ühendus on loodud.
- 3 Käivitage taasesitus BLUETOOTH-seadmes.**  
Kasutamise juhised leiate jaotisest „BLUETOOTH-seadme juhtimine“ (lk 12).
- 4 Reguleerige helitugevust.**  
Häälestage BLUETOOTH-seadme helitugevus väiksemaks ja vajutage nuppu  +/-.

### **Nõuanded**

- Süsteemi helitugevust saab juhtida BLUETOOTH-seadme kaudu, mis toetab funktsiooni AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) helitugevuse käsklusi. Menüü AMP säte „BT.VOL“ võimaldab määrata, kuidas süsteem töötab, kui helitugevust reguleeritakse BLUETOOTH-seadme kaudu. Üksikasju vaadake seadmega kaasas olevast kasutusjuhendist.
- Olenevalt seadmest ei pruugi helitugevuse reguleerimine võimalik olla.

### **Märkused**

- Kui heliallikaks oleval seadmel on bassivõimenduse või ekvalaiseri funktsioon, 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-seadmest 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**

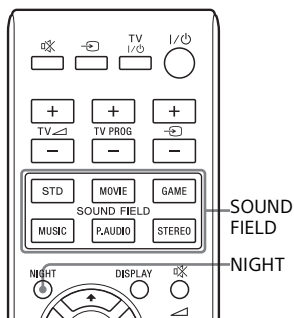
BLUETOOTH-ühenduse saab lõpetada mõnel alltoodud viisil.

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

## Ruumilise heli funktsioon

# Ruumilise heliefekti nautimine

See süsteem saab esitada mitmekanalilist ruumilist heli. Võite valida ühe süsteemi eelprogrammeeritud optimeeritud heliväljadest.



### Helivälja valimiseks vajutage soovitud helivälja juures nuppu SOUND FIELD.

Sound Bari ekraanil kuvatakse valitud helivälja.

Süsteemi helivälja funktsiooni vaikesäte on „STANDARD“.

## Saadaolevad heliväljad

Helivälja	Efekt
STANDARD (STD)	Sobib mitmesuguste allikatega.
MOVIE	Loob võimsa ja tõepärase heli selge dialoogiga.
GAME	Tekitab võimsa ja tõetruu heli, mis sobib hästi videomängude mängimiseks.
MUSIC	Sobib muusikaprogrammide ja Blu-ray Discil/DVD-l olevate muusikavideote jaoks.
P.AUDIO (kaasaskantavad muusikapleierid)	Sobib kaasaskantava muusikapleieri muusikaprogrammide taasesituseks.
STEREO	Sobib heliplaatide taasesituseks.

### Nõuanne

- Iga sisendi allika jaoks saab määrata eraldi helivälja.

## Režiimi NIGHT kasutamine

Selle funktsiooniga saate isegi madala helitugevusega heliefekte nautida ja dialooge selgelt kuulda.

### Vajutage nuppu NIGHT.

Funktsioon NIGHT lubatakse ja keelatakse tsükliks. Esipaneeli ekraanil kuvatakse tekst „N. ON“, kui funktsioon NIGHT on lubatud, ja „N. OFF“, kui see on keelatud.

# Seadistused ja reguleerimine menüüs AMP

## Menüü AMP kasutamine

Kaugjuhtimispuldi nupuga AMP MENU saab seadistada järgmisi üksusi. Vaikeseadistus on alla joonitud.

Teie seadistus säilib ka vahelduvvoolu toitejuhtme (toiteallika) eemaldamisel.

- 1 Vajutage nuppu AMP MENU menüü AMP sisselülitamiseks.**
- 2 Vajutage korduvalt nuppe ← (tagasi)/↑ ↓ (vali)/→ (edasi) üksuse valimiseks, siis vajutage nuppu ⊕ sätte määramiseks.**
- 3 Vajutage nuppu AMP MENU menüü AMP väljalülitamiseks.**

## Menüüloend

Menüü üksused	Funktsioon
<b>LEVEL</b> SW LVL	Reguleerib basskõmistaja taset. • Parameetrivahemik on -6 kuni +6, kasv 1 punkti kaupa.
DRC (DYNAMIC RANGE CONTROL)	Sobib hästi filmide vaatamiseks väikse helitugevusega. DRC toimib Dolby Digital allikatega. • ON: tihendab heli sisus oleva teabe järgi. • OFF: heli ei tihendata.
<b>TONE</b> BASS	Reguleerib bassitugevust. • Parameetrivahemik on -6 kuni +6, kasv 1 punkti kaupa.
TREBLE	Reguleerib kõrgete toonide tugevust. • Parameetrivahemik on -6 kuni +6, kasv 1 punkti kaupa.

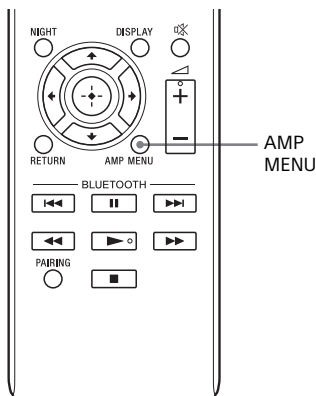


Menüü üksused	Funktsioon
<b>AUDIO</b> SYNC (AV SYNC)	Kui pilt on helist aeglasem, saab selle funktsiooniga sisse lülitada heli viivituse. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: reguleerib pildi ja heli vahelist erinevust.</li> <li>• <b>OFF</b>: ei reguleerita.</li> </ul>
EFFECT (SOUND EFFECT)	Saate lülitada süsteemi heliefektid (helivälja säte) sisse/välja. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: lülitab helivälja heliefektid sisse.</li> <li>• <b>OFF</b>: heliefektid on välja lülitatud. Kuulete heli salvestamise ajal.</li> </ul>
DUAL (DUAL MONO)	Kui süsteem võtab vastu Dolby Digitali ringhäälingu liitsignaali, saate nautida kobarheli. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MAIN/SUB</b>: põhiheli tuleb vasakust kõlarist ja lisaheli tuleb paremast kõlarist.</li> <li>• <b>MAIN</b>: taasesitatakse ainult põhikanalit.</li> <li>• <b>SUB</b>: taasesitatakse ainult lisakanalit.</li> </ul>
TV AUDIO	Valib heliväljundi. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TV (HDMI)</b>: valige see säte, kui süsteem on ühendatud teleri pistikuga TV (ARC) HDMI-kaabli kaudu.</li> <li>• <b>OPTICAL</b>: valige see säte, kui süsteem on ühendatud teleri pistikuga digitaalse optilise kaabli kaudu.</li> <li>• <b>ANALOG</b>: valige see säte, kui süsteem on ühendatud teleri pistikuga helikaabli kaudu.</li> </ul>
<b>HDMI</b> C.HDMI (CONTROL FOR HDMI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: lülitab sisse funktsiooni Control for HDMI.</li> <li>• <b>OFF</b>: lülitab funktsiooni välja. Valige see siis, kui soovite ühendada seadme, mis ei ühildu funktsiooniga Control for HDMI.</li> </ul>
P. THRU (PASS THROUGH)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: kui süsteem on ooterežiimis, edastab see siiski alati HDMI-signaali.</li> <li>• <b>OFF</b>: kui Sound Bar on välja lülitatud, ei edasta süsteem telerisse HDMI-signaale.</li> </ul>

Menüü üksused		Funktsioon
<b>SET BT</b>	BT.STBY (BT STANDBY)	<p>Kui süsteemis on sidumisteave, jääb süsteem ka väljalülitatuna BLUETOOTHi ooterežiimi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: BLUETOOTHi ooterežiim on lubatud. LED-tuli vilgub aeglaselt siniselt, kui süsteem on välja lülitatud.</li> <li>• <b>OFF</b>: BLUETOOTHi ooterežiim on keelatud.</li> </ul>
		<p><b>Märkused</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kui süsteemis sidumisteavet pole, ei saa BLUETOOTHi ooterežiimi häälestada.</li> <li>• BLUETOOTHi ooterežiimi ajal suureneb ooterežiimi elektritarbimine.</li> </ul>
<b>BT.VOL (BT VOLUME CONTROL)</b>		<p>Saate määrata, kuidas süsteem töötab, kui helitugevust reguleeritakse BLUETOOTH-seadme kaudu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: võimaldab süsteemi helitugevust juhtida BLUETOOTH-seadme kaudu. Ühe toiminguga saab helitugevust valjemaks või vaiksemaks reguleerida kuni süsteemi helitaseme viie sammu võrra.</li> <li>• <b>OFF</b>: helitugevust ei saa BLUETOOTH-seadme kaudu reguleerida.</li> <li>• <b>DIRECT</b>: süsteemi helitugevust reguleeritakse BLUETOOTH-seadme kaudu.</li> </ul>
		<p><b>Märkus</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sätte „DIRECT“ puhul võib süsteemi heliväljund olla väga vali olenevalt BLUETOOTH-seadmest.</li> </ul>
<b>SYSTEM</b>	A. STBY (AUTO STANDBY)	<p>Saate elektritarbimist vähendada. Sound Bar läheb automaatselt ooterežiimi, kui te seda umbes 20 minutit ei kasuta ja kui Sound Bar ei võta vastu ühtegi sisendsignaali.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: lülitab sisse funktsiooni A. STBY.</li> <li>• <b>OFF</b>: lülitab funktsiooni välja.</li> </ul>
	IR REP	<p>Kui telerit ei saa teleripuldiga juhtida, võib Sound Bar kaugjuhtimispuldi signaali telerisse vahendada.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ON</b>: vahendusfunktsioon on lubatud.</li> <li>• <b>OFF</b>: vahendusfunktsioon on keelatud.</li> </ul>
	VERSION	<p>Esipaneeli ekraanil kuvatakse püsivara praeguse versiooni teave.</p>
<b>WS</b>	LINK	<p>Kasutage seda siis, kui soovite lubada juhtmeta edastuse (lk 27).</p>

## Süsteemi linkimine (LINK)

Saate Sound Bari ja basskõmistaja uuesti linkida, et lubada nende vahel juhtmeta edastus.



### 1 Vajutage basskõmistaja taga punkti LINK terava esemega, nt pastakaotsa või muuga.

Basskõmistaja piiksub teatud aja jooksul. Tehke toimingud 2–5, enne kui basskõmistaja lakkab piiksumast.

### 2 Vajutage nuppu AMP MENU.

### 3 Valige „WS” nuppudega ↑ ↓ (valimine) ja vajutage nuppu ⊕.

### 4 Valige „LINK” ja vajutage seejärel nuppu ⊕.

### 5 Ilmub tekst START. Seejärel vajutage nuppu ⊕.

Ilmub tekst SEARCH ja Sound Bar otsib seadmeid, mida saab kasutada funktsiooniga Link. Jätkake järgmise sammuga 1 minuti pärast.

Seadme otsimise ajal funktsioonist Link väljumiseks vajutage nuppu ←.

Kui basskõmistaja on Sound Bariga seotud, süttib basskõmistaja näidik I/O roheliselt ja basskõmistaja toob kuuldavale ühe piiksu. Esipaneeli ekraanil kuvatakse tekst OK. Kui ilmub tekst „FAILED” või basskõmistaja ei lakka piiksumast, siis korrake toimingut alates 1. etapist.

### 6 Vajutage nuppu AMP MENU.

Menüü AMP lülitub välja.

## Lisateave

### Tõrkeotsing

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

#### POWER

##### Süsteem ei ole sisse lülitatud.

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

##### Süsteem lülitub automaatselt välja.

- Funktsioon A. STBY töötab (lk 26).

#### SOUND

##### Dolby Digitali või DTS-i mitmekanaliline heli puudub.

- Kontrollige süsteemiga ühendatud Blu-ray Disci mängija, DVD-mängija jne Dolby Digitali või DTS-vormingu heliseadistust.

##### 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 kaabli või audiokaabli ühendust (lk 13).
- Kontrollige teleri heliväljundit.
- Kui teler ei ühildu tehnoloogiaga Helitagastuskanal (ARC), ühendage digitaalne optiline kaabel heli väljastamiseks HDMI-kaabliga (lk 13).
- Veenduge, et „TV AUDIO“ menüüs AMP on õigesti seadistatud (lk 25).

##### Esitatakse nii süsteemi kui ka teleri heli.

- Lülitage süsteemi või teleri heli välja.

##### Heli jääb telepildist maha.

- Kui SYNC on olekus ON, seadke SYNC olekusse OFF (lk 25).

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

- Vajutage nuppu ◀ + ja kontrollige helitugevust.
- Vajutage nuppu ⏏ või ▶ +, et vaigistusfunktsioon tühistada.
- Veenduge, et valitud sisendi allikas on õige.
- Veenduge, et kõik juhtmed ja kaablid on nii süsteemis kui ka sellega ühendatud seadmetes korralikult pistikutes.

#### BLUETOOTH

##### Heli puudub.

- Veenduge, et süsteem ei asu BLUETOOTH-seadme liiga kaugel ja et 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 uuesti BLUETOOTH-ühendus.

---

## BLUETOOTH-seadmeid ei saa juhtida süsteemi kaugjuhtimispuldiga.

- Juhtige BLUETOOTH-seadet otse.

---

## JUHTMEVABALT EDASTATAV HELI

---

### Juhtmeta edastus pole aktiveeritud või basskõmistajast ei kosta heli.

- Kontrollige basskõmistaja näidiku I/⏻ olekut.
  - Kui see on väljas
    - Veenduge, et basskõmistaja vahelduvvoolu toitejuhe (toiteallikas) on korralikult ühendatud.
    - Lülitage basskõmistaja sisse, vajutades sellel olevat nuppu I/⏻.
  - Vilgub punaselt
    - Vajutage nuppu I/⏻ basskõmistaja väljalülitamiseks ja kontrollige, et miski ei blokeeri selle õhutusavasid.
  - Vilgub aeglaselt roheliselt või põleb punaselt
    - Liigutage basskõmistajat nii, et näidik I/⏻ jääks roheliselt põlema.
    - Süsteemi linkimine (lk 27).
  - Vilgub kiiresti roheliselt:
    - võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

---


### Heli on katkendlik või selles on müra.

- Kui läheduses asub elektromagnetilist kiirgust levitav seade, nt Wi-Fi-võrk või mikrolaineahi, viige süsteem neist eemale.
- Eemaldage takistused Sound Bari ja basskõmistaja vahelt või viige süsteem takistusest eemale.
- Paigutage Sound Bar ja basskõmistaja võimalikult lähestikku.
- Määrake Wi-Fi ruuteri, arvuti jms Wi-Fi-sageduseks 5 GHz riba.

## MUU

---

### Kaugjuhtimispuult ei tööta.

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

### HDMI juhtimise funktsioon ei tööta korralikult.

- Kontrollige HDMI-ühendust (lk 13).
- Häälestage teleri funktsioon Control for HDMI.
- Kontrollige funktsiooni Control for HDMI seadistust ühendatud seadmel. Vaadake ühendatud seadme kasutusjuhendit.
- Kui ühendate või eemaldate vahelduvoolu toitejuhtme (toiteallika), oodake vähemalt 15 sekundit ja kasutage siis süsteemi.

### Esipaneeli ekraanil kuvatakse tekst PROTECT.

- Süsteemi väljalülitamiseks vajutage nuppu I/⏻. Kui tekst STBY kustub, eemaldage vahelduvoolu toitejuhe (toiteallikas) ja kontrollige siis, et miski ei blokeeri süsteemi õhutusavasid.

## RESET

Juhul, kui süsteem ei tööta endiselt korralikult, lähtestage süsteem järgmisel viisil.

**1** Sound Bari sisselülitamiseks vajutage nuppu I/⏻.

**2** Vajutage nuppu I/⏻, hoides samal ajal all Sound Bari nuppe INPUT ja VOL –.

Ilmub tekst „RESET“ ja süsteem lähtestatakse. Menüü AMP, heliväli jms lähtestatakse vaikesätetele.

# Spetsifikatsioonid

## Süsteem toetab järgmisi vorminguid.

Dolby Digital

DTS

Lineaarne PCM, 2 kanalit, 48 kHz või vähem

## HDMI

### Sisend/väljund (HDMI-järguri plokk)

Fail	2D	3D		
		Kaadri pakkimine	Kõrvuti (pool)	Ülal ja all
1920 × 1080p 59,94/60 Hz juures	○	–	–	–
1920 × 1080p 50 Hz juures	○	–	–	–
1920 × 1080p 23,98/24 Hz juures	○	○	–	○
1920 × 1080i 59,94/60 Hz juures	○	–	○	–
1920 × 1080i 50 Hz juures	○	–	○	–
1280 × 720p 59,94/60 Hz juures	○	○	–	○
1280 × 720p 50 Hz juures	○	○	–	○
720 × 480p 59,94/60 Hz juures	○	–	–	–
720 × 576p @ 50 Hz	○	–	–	–
640 × 480p 59,94/60 Hz juures	○	–	–	–

## Sound Bar (SA-CT260H)

### Võimendi jaotis

POWER OUTPUT (nominaal)  
Eesmine vasak + eesmine parem:  
50 W + 50 W  
(4 oomi juures, 1 kHz, 1% THD)

POWER OUTPUT (etalon)  
Eesmine vasak / eesmine parem:  
85 W (kanali kohta 4 oomi juures,  
1 kHz)

Sisendid  
HDMI IN  
ANALOG IN  
OPTICAL IN

Väljund  
HDMI TV OUT (ARC)

### Jaotis BLUETOOTH

Sidesüsteem  
BLUETOOTHi spetsifikatsioon,  
versioon 3.0

Väljund  
BLUETOOTHi spetsifikatsioon,  
Power Class 2

Max sideulatus  
Otsenähtavus umbes 10 m<sup>1)</sup>

Sagedusriba  
2,4 GHz riba (2,4000-2,4835 GHz)

Modulatsioonimeetod  
FHSS (Freq Hopping Spread  
Spectrum)

Ühilduvad BLUETOOTH-profiilid<sup>2)</sup>  
A2DP (Advanced Audio Distribution  
Profile)  
AVRCP 1.4 (Audio Video Remote  
Control Profile)

Toetatud kodekid<sup>3)</sup>  
SBC<sup>4)</sup>

Edastusvahemik (A2DP)  
20-20 000 Hz  
(diskreetimissagedus 44,1 kHz)

1) Tegelik vahemik varieerub sõltuvalt asjaoludest nagu seadmete vahelised takistused, mikrolaineahju ümber tekkiv magnetväli, staatiline elekter, juhtmeta telefon, vastuvõtu tundlikkus, operatsioonisüsteem, tarkvararakendus jne.

- 2) BLUETOOTHi standardprofiilid näitavad seadmetevahelise BLUETOOTH-side eesmärki.
- 3) Kodek: helisignaali pakkimise ja konversiooni vorming
- 4) Alamriba kodek

### Eesmised kõlarid

Kõlarisüsteem  
Täisulatusesega kõlarisüsteem,  
bassipeegeldus

Kõlar  
Woofer: 55 mm × 80 mm  
koonuskõlar

Nimitakistus  
4 oomi

### Üldised tehnilised andmed

Võimsuse nõuded  
220-240 V vahelduvvool, 50/60 Hz

Elektritarbimine  
Sees: 32 W  
Funktsioon Control for HDMI on väljas (ooterežiim): 0,5 W või vähem  
BLUETOOTHi ooterežiim: 0,5 W või vähem

Mõõdud (umbes)  
940 mm × 102 mm × 95 mm  
(jalgadega)  
940 mm × 90 mm × 100 mm  
(jalgadeta)

Kaal (umbes)  
2,2 kg

### Basskõmistaja (SA-WCT260H)

POWER OUTPUT (etalon)  
130 W (kanali kohta 4 oomi juures,  
100 Hz)

Kõlarisüsteem  
Basskõmistaja, bassipeegeldus

Kõlar  
130 mm koonusetüüp

Nimitakistus  
4 oomi

Võimsuse nõuded  
220-240 V vahelduvvool, 50/60 Hz

Elektritarbimine  
Sees: 30 W  
Ooterežiim: 0,5 W või vähem



Mõõdud (umbes)

271 mm × 390 mm × 271 mm

(l/k/s)

Kaal (umbes)

6,3 kg

## Juhtmeta saatja/vastuvõtja

Sagedusriba

2,4 GHz riba (2,404 GHz–2,476 GHz)

Modulatsioonimeetod

GFSK

Toote disaini ja tehnilisi andmeid  
võidakse ette teatamata muuta.

- Elektritarbimine ooterežiimis: 0,5 W  
või vähem (Sound Bar), 0,5 W või  
vähem (basskõmistaja)

# Register

## Symbolid

↪ 18

⊗ 11

↙ 11

## A

A. STBY 26

## B

BASS 24

BLUETOOTH 5, 20

BT.STBY 26

BT.VOL 26

## C

C.HDMI 25

## D

DRC 24

DUAL 25

## E

EFFECT 25

## H

Heliväli 23

## I

IR REP 26

## J

Juhtmeta süsteem 17

## K

Kaugjuhtimispuht

ettevalmistamine 8

toiming 11

## L

LINK 27

Lähtestamine 30

## M

Menüü AMP 24

## N

NIGHT 23

## P

P. THRU 25

Paigaldamine 15

PROTECT 30

## S

SW LVL 24

Süsteemi asendi seadistamine 15

SYNC 25

## T

TREBLE 24

TV AUDIO 25

## V

VERSION 26

VOL 9

## Ü

Ühendamine

    Digitaalne optiline kaabel 13

    DVD-mängija 14

    TV 13



# HDMI

---

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

4-463-522-21(3) (EE)



\* 4 4 6 3 5 2 2 2 1 \* (3)