

SONY[®]

Äänipalkki

Aloitusopas



HT-CT370

Käyttöönotto

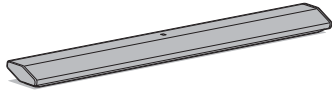
1	Pakkauksen sisältö	4
2	Asentaminen	5
3	Liitännät	6
4	Järjestelmän virran kytkeminen	8
5	Äänen kuunteleminen	9

Perustoiminnot

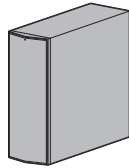
	Äänitehosteista nauttiminen	10
	Äänen kuunteleminen BLUETOOTH-laitteista	12

Lisätietoja muista toiminnoista on laitteen mukana toimitetuissa käyttöohjeissa.

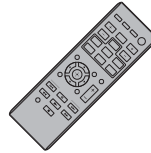
1 Pakkauksen sisältö



Kaiutinpalkki (1)



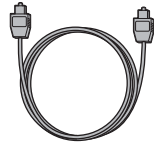
Bassokaiutin (1)



Kauko-ohjain (1)



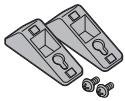
R6-paristot (AA-koko) (2)



Optinen digitaalikaapeli television (1)



Bassokaiuttimen kaiutintassut (4)



Seinäkiinnikkeet (2) ja ruuvit (2)

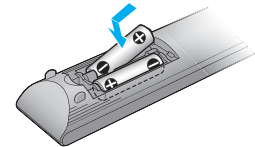
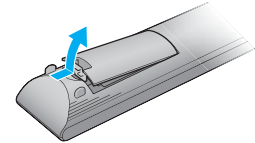


Aloitusopas (tämä kirja) (1)



Käyttöohjeet (1)

Kauko-ohjaimen käyttöönotto
Nosta paristotilan kansi ylös ja aseta paristotilaan kaksi AA-koon paristoa kuvan osoittamalla tavalla.



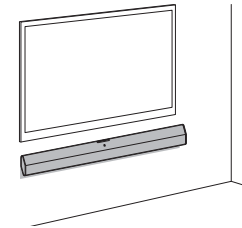
2 Asentaminen



Valintasi mukaan:

Bassokaiuttimen asentaminen vaaka-asentoon

- Sijoita bassokaiutin siten, että SONY-logo on vasemmalla puolella edessä.

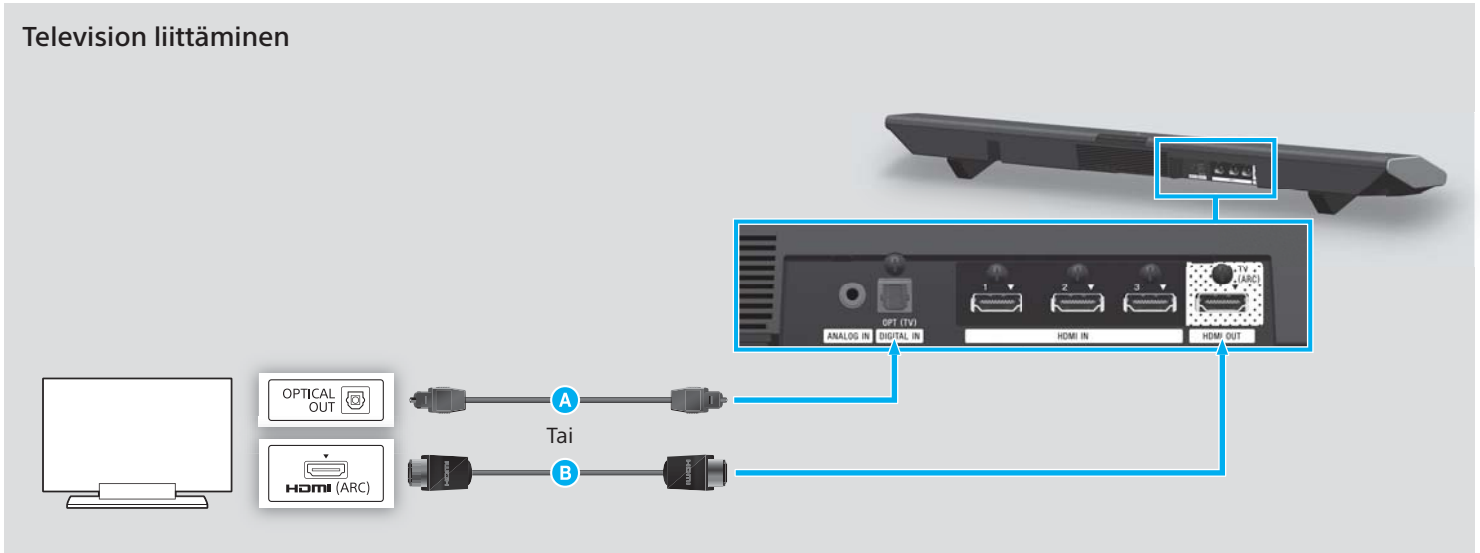


Kaiutinpalkin asentaminen seinälle

Perehdy laitteen mukana toimitettuihin käyttöohjeisiin.

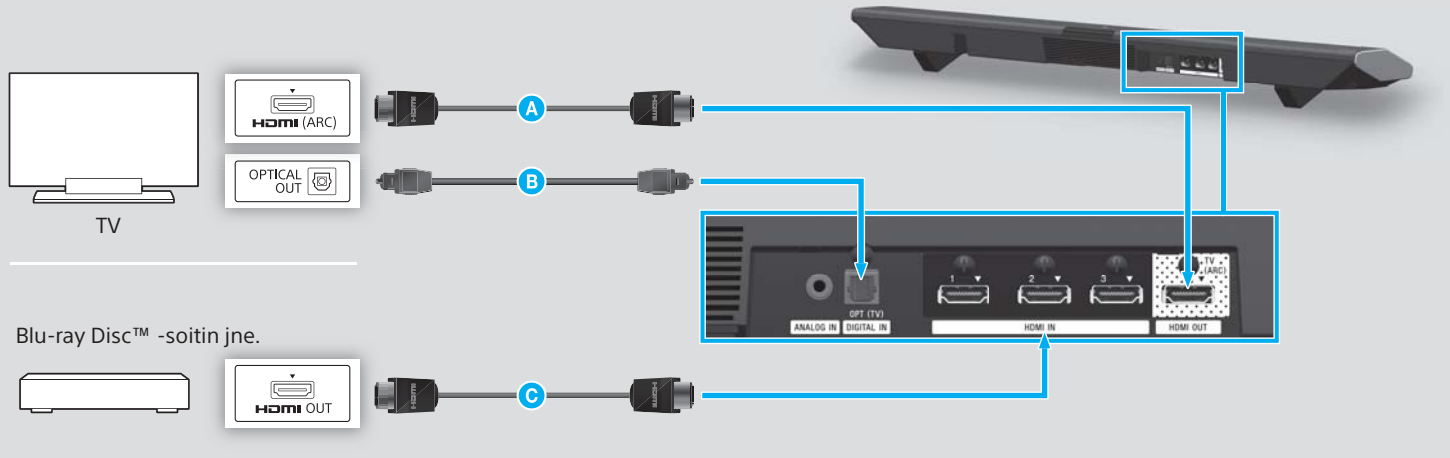
3 Liitännät

Television liittäminen



Jos liitettävässä televisiossa ei ole optista äänilähtöliitäntää, liitä HDMI-kaapeli (lisävaruste, tyyppiä High Speed) ARC-merkinnällä varustettuun HDMI-tuloliitäntään. Jos ARC-merkinnällä varustettuun HDMI-tuloliitäntään on liitetty toinen laite, irrota kyseinen laite ja liitä tämä palkkikaiutin.

Televisioiden ja muiden laitteiden liittäminen

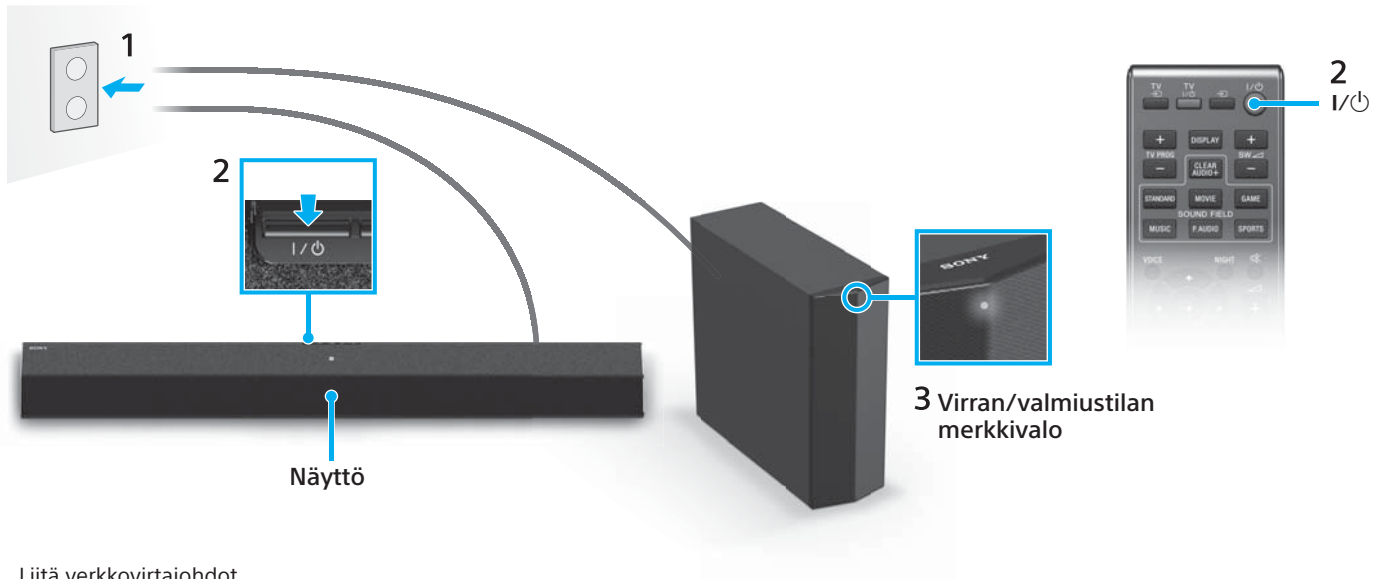


Käyttämällä tätä liitännätapaa voit nauttia entistä tehokkaammasta tilaäänestä.

A HDMI-kaapeli (lisävaruste, tyyppiä High Speed)
Jos television HDMI-tuloliitännässä ei ole ARC-merkintää, käytä liitännöitä **A** ja **B**.

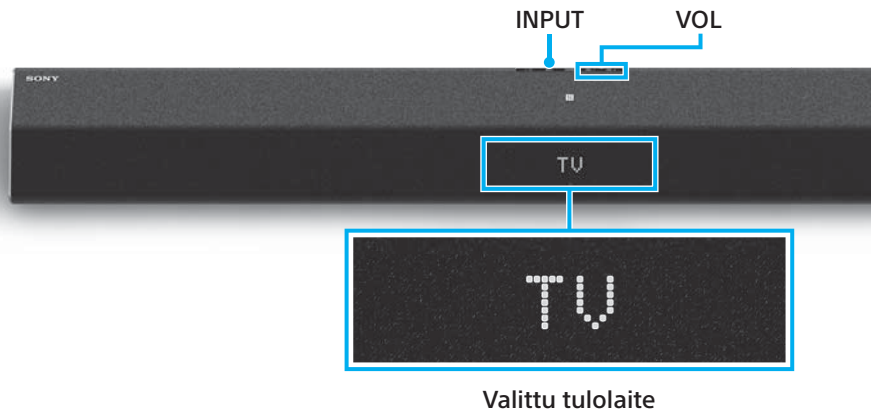
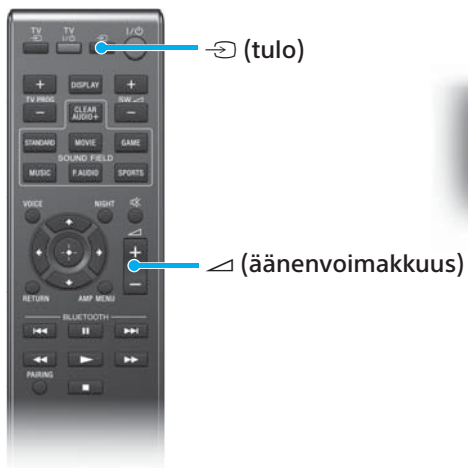
C HDMI-kaapeli (lisävaruste, tyyppiä High Speed)
Jos se on liitetty televisioon, irrota se ja liitä se palkkikaiuttimeen.

4 Järjestelmän virran kytkeminen





- 1 Liitä verkkovirtajohdot.
- 2 Paina I/⏻ (virta/valmiustila) -painiketta.
Näyttöön tulee valo.
- 3 Tarkista, että bassokaiuttimen virran/valmiustilan merkkivalo palaa vihreänä. Jos näin ei ole, langaton yhteys ei ole käytössä. Perehdy laitteen mukana toimitettujen käyttöohjeiden "Vianmääritys"-osan kohtaan "Bassokaiuttimesta ei kuulu ääntä".
- 4 Kytke liitettyyn laitteeseen virta.


5 Äänen kuunteleminen



Television äänen kuunteleminen

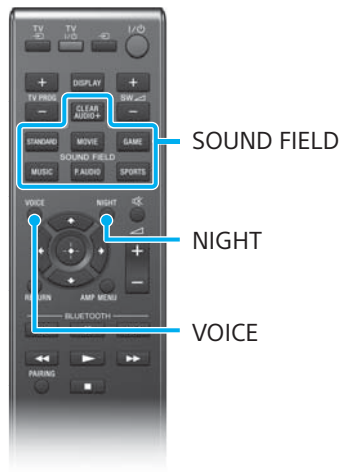
- 1 Valitse TV-tulo painamalla kauko-ohjaimen  (tulo) -painiketta tai kaiutinpalkin INPUT-painiketta.
- 2 Säädä äänenvoimakkuutta painamalla kauko-ohjaimen  (äänenvoimakkuus) -painiketta tai kaiutinpalkin VOL-painiketta.

Muun tulolaitteen kuin television äänen kuunteleminen

Paina kauko-ohjaimen  (tulo) -painiketta tai kaiutinpalkin INPUT-painiketta toistuvasti, kunnes haluamasi tulolaite ilmestyy näyttöön.

TV → HDMI 1 → HDMI 2 → HDMI 3 → ANALOG → BT AU


Asennus on valmis! Nauti!



Äänitehosteista nauttiminen

Voit ottaa äänitehosteen käyttöön painamalla kauko-ohjaimen äänitehostepainiketta ja valitsemalla haluamasi tilan katsomalla samalla näyttöä.

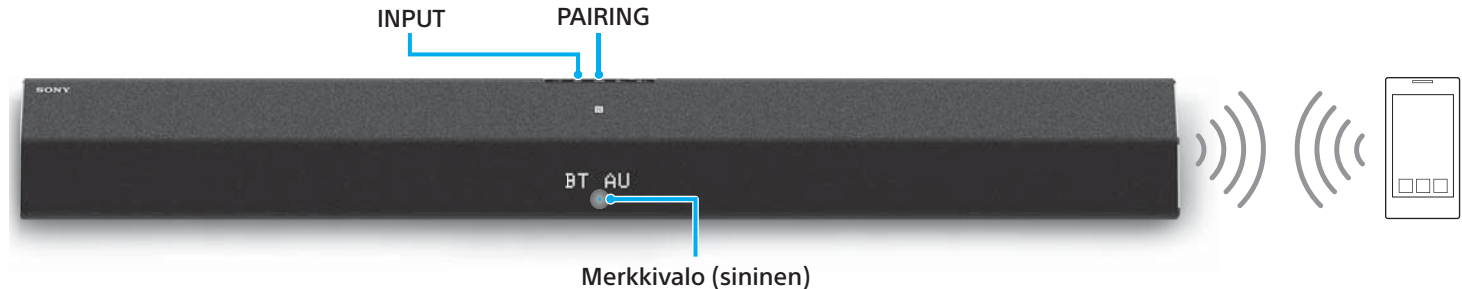
SOUND FIELD: Tuloäänelle sopivat tehosteet.	CLEARAUDIO+	Laite valitsee automaattisesti äänilähteelle sopivan ääniasetuksen.
	STANDARD	Vastaa jokaista lähdettä.
	MOVIE	Puhe on selkeää, ääni on tehokasta ja todenmukaista.
	SPORTS	Selostus on selkeää, kannustushuudot kuuluvat tiläänenä ja äänet ovat todenmukaisia.
	GAME	Äänet ovat tehokkaita ja todenmukaisia, sopii pelien pelaamiseen.
	MUSIC	Äänet toistetaan musiikkiohjelmille, Blu-ray Disc -musiikkilevyille tai DVD-levyille sopivalla tavalla.
	P.AUDIO (Portable audio)	Äänet toistetaan DSEE-tekniikalla* kannettavalle musiikkisoittimelle sopivalla tavalla.

VOICE: Selkeyttää keskustelujen ääntä.	TYPE1	Normaali
	TYPE2	Keskustelua korostetaan.
	TYPE3	Keskustelua korostetaan ja vanhusten vaikeasti kuulemia kohtia voimistetaan.
NIGHT: Ääni toistetaan pienellä voimakkuudella, äänenlaadusta ja keskustelujen selkeydestä kuitenkaan tinkimättä.	ON	Ottaa yötilatoiminnon käyttöön.
	OFF	Poistaa yötilatoiminnon käytöstä.



* DSEE on lyhenne sanoista Digital Sound Enhancement Engine, joka on Sonyn itsenäisesti kehittämä korkean taajuusalueen korjaukseen ja äänenlaadun palautukseen käytettävä tekniikka.

Äänen kuunteleminen BLUETOOTH-laitteista

BLUETOOTH-laitteiden rekisteröiminen



Pariliitoksen muodostaminen järjestelmän ja laitteen välille (Pariliitos)



- 1 Paina PAIRING-painiketta.
Merkkivalo  vilkkuu nopeasti BLUETOOTH-pariliitosta muodostettaessa.
- 2 Aseta BLUETOOTH-laite pariliitostilaan ja valitse "SONY:HT-CT370".
Jos salausavain on annettava, kirjoita "0000".
- 3 Varmista, että merkkivalo  syttyy. (Yhteys on muodostettu.)

Vihje

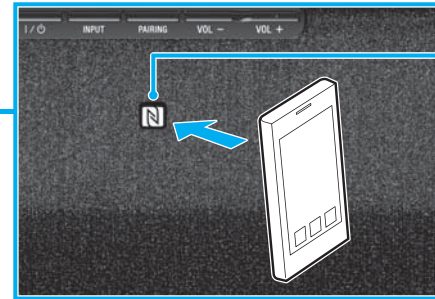
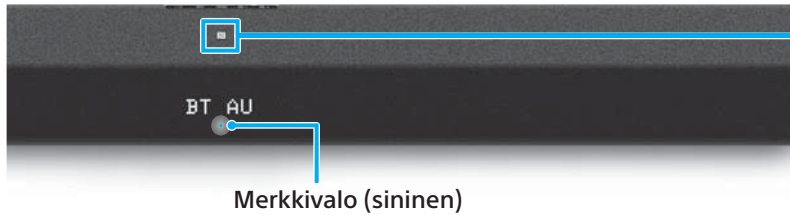
Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, näyttöön tulee ladattavaa sovellusta koskeva suositus sen mukaan, minkä laitteen olet liittänyt. Toimimalla ohjeiden mukaan voit ladata SongPal-sovelluksen, jonka avulla voit käyttää järjestelmää.

Lisätietoja SongPalista saat laitteen mukana toimitettujen käyttöohjeiden kohdasta "Järjestelmän ohjaaminen älypuhelimien tai tablet-laitteen avulla (SongPal)".

Rekisteröidyn laitteen äänen kuunteleminen

- 1 Paina toistuvasti INPUT-painiketta, kunnes näyttöön tulee "BT AU".
Merkkivalo  vilkkuu BLUETOOTH-pariliitosta muodostettaessa.
- 2 Valitse BLUETOOTH-laitteesta "SONY:HT-CT370".
- 3 Varmista, että merkkivalo  syttyy. (Yhteys on muodostettu.)
- 4 Aloita äänentoisto liitetystä BLUETOOTH-laitteesta olevalla musiikkiohjelmistolla.

Yhden kosketuksen liitäntä (NFC-toiminto)



- 1 Lataa ja asenna NFC Easy Connect -sovellus älypuhelimeesi ja käynnistä se.



- 2 Kosketa palkkikaiuttimen N-merkkiä älypuhelimella.
- 3 Varmista, että merkkivalo (sininen) syttyy. (Yhteys on muodostettu.)
 - Yhteensopivat laitteet
Älypuhelimet, tablet-laitteet ja musiikkisoittimet, joissa on sisäänrakennettu NFC-toiminto (Käyttöjärjestelmä: Android™ 2.3.3 tai uudempi, paitsi Android 3.x)



* 4 4 8 8 9 6 9 2 1 * (2)