

BOSE[®]



Acoustimass[®] 5 series V Acoustimass[®] 3 series V stereo speaker system

Owner's Guide | Brugervejledning | Bedienungsanleitung | Gebruikershandleiding | Guía del propietario | Käyttöohje
Notice d'utilisation | Manuale di istruzioni | Kezelési útmutató | Podręcznik użytkownika | Manual do proprietário | Bruksanvisning

Sääntömääräystiedot



Tämä symboli merkitsee, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan se on toimitettava kierrätykseen. Kierrättäminen auttaa estämään vahingollisia seurauksia ympäristölle, luonnolle ja ihmisten terveydelle. Saat lisätietoja kierrättämisestä paikallisilta viranomaisilta, kotitalousjätteen kierrätyspalvelusta tai liikkeestä, josta tuote ostettiin.



Bose Corporation vakuuttaa täten, että tämä tuote täyttää direktiivin 1999/5/CE (R&TTE-direktiivi) sekä muiden sovellettavien EU-direktiivien vaatimukset. Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on osoitteessa www.Bose.com/compliance.

Myrkyllisten tai vaarallisten aineiden tai alkuaineiden nimet ja sisältö

Osan nimi	Myrkylliset tai vaaralliset aineiden tai alkuaineet					
	Lyijy (Pb)	Elohopea (Hg)	Kadmium (Cd)	Kuusiarvoinen (CR(VI))	Polybrominoitu bifenyylä (PBB)	Polybrominoitu difenyyleetteri (PBDE)
PCB-yhdisteet	X	0	0	0	0	0
Metalliosat	X	0	0	0	0	0
Muoviosat	0	0	0	0	0	0
Kaiuttimet	X	0	0	0	0	0
Johdot	X	0	0	0	0	0

0: Ilmaisee, että tätä myrkyllistä tai vaarallista ainetta on kaikissa tästä materiaalista valmistetuissa osissa alle SJ/T 11363-2006 -raja-arvon.

X: Ilmaisee, että tätä myrkyllistä tai vaarallista ainetta on kaikissa tästä materiaalista valmistetuissa osissa yli SJ/T 11363-2006 -raja-arvon.

Säilytä tiedot.

Sarjanumerot sijaitsevat Acoustimass®-moduulin liitännäspaneelissa.

Sarjanumero: _____

Mallinumero: _____

Ostopäivä: _____

Säilytä ostokuitti tämän käyttöohjeen välissä.

Johdanto

Esittelyssä Bose® Acoustimass® -stereokaiutinjärjestelmä	4
Järjestelmän ominaisuudet.....	4
Pakkauksen avaaminen	4

Ottaminen käyttöön

Paikan valitseminen	5
Järjestelmän sijoittamisesimerkki	5
Kaiuttimien yhdistäminen Acoustimass-moduuliin	6
Kaiuttimien asentaminen.....	6
Acoustimass®-moduulin yhdistäminen vastaanottimeen tai vahvistimeen.....	7
Ennen yhdistämistä vastaanottimeen tai vahvistimeen.....	7
Järjestelmän tarkistaminen.....	7
Järjestelmän automaattinen suojaustoiminto.....	7

Hoito ja kunnossapito

Ongelmanratkaisu.....	8
Vastaanottimen tai vahvistimen kaiutinkanavien tarkistaminen	8
Puhdistaminen	8
Asiakaspalvelu	8
Rajoitettu takuu.....	8

Tekniset tiedot

Yhteensopivuus.....	9
Johtosuositukset	9

Esittelyssä Bose® Acoustimass® -stereokaiutinjärjestelmä

Bose Acoustimass -stereokaiutinjärjestelmä tuottaa laajan tilavaikutelman ja todentuntuista ääntä pienien suorituskykyisten kaiuttimien avulla, joten ääni kuuluu yhdenmukaisena sisällöstä, lähteestä ja huoneen muodosta riippumatta.

Järjestelmän ominaisuudet

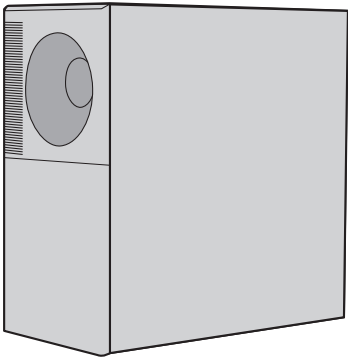
- Bose Acoustimass -kaiutintekniikka tuottaa täyteläisen luonnollista ääntä.
- Piilotettava Acoustimass®-moduuli varmistaa vaikuttavan bassotoiston.
- Kaiuttimet voidaan kiinnittää seinään tai pöytä- tai lattialajustoihin (sarja on hankittava erikseen).

Pakkauksen avaaminen

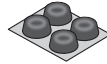
Avaa pakkaus varovasti. Tarkista, että pakkaus sisältää kaikki seuraavat osat:



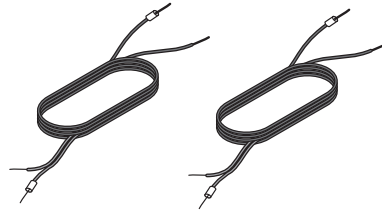
VAARA: Tämä laite sisältää magneetin. Jos mielessäsi on kysymyksiä vaikutuksesta lääketieteelliseen implanttiiin, ota yhteys lääkäriin.



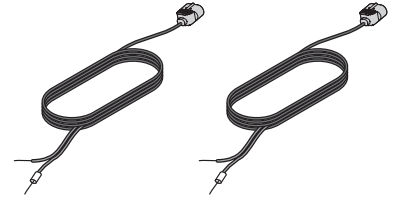
Acoustimass-moduuli



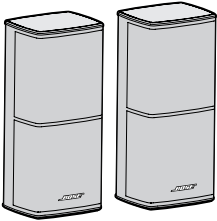
Kumijalat



(2) kaiutinjohtoa

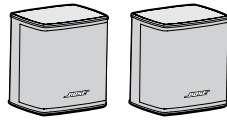


(2) kaiutinjohtoa



Acoustimass 5 -järjestelmä

(2) Direct/Reflecting® series II -kaiuttimet



Acoustimass 3 -järjestelmä

(2) Virtually Invisible® series II -kaiuttimet

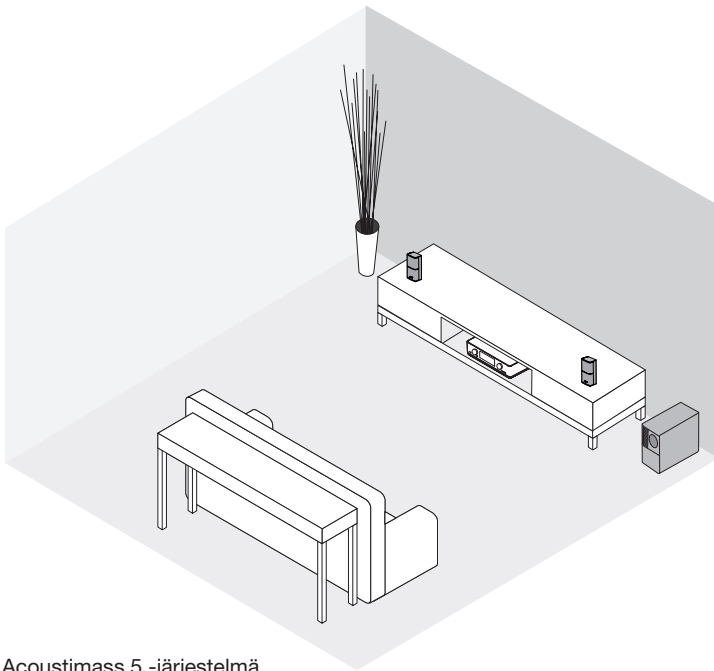
Huomautus: Jos joku järjestelmän osa on vaurioitunut, älä käytä sitä. Ota yhteys valtuutettuun Bose-jälleenmyyjään tai Bosen asiakaspalveluun. Yhteystiedot ovat pakkauksessa.

Paikan valitseminen

Älä aseta järjestelmää metalliseen kaappiin tai muiden ääni- tai videolaitteiden tai lämmönlähteiden lähelle.

Acoustimass-moduuli	<ul style="list-style-type: none"> • Aseta moduuli kumijaloilleen 1,5 metrin etäisyydelle huoneen nurkasta. Voit tehostaa bassoääniä siirtämällä moduulin lähemmäksi nurkkaa. • Valitse vakaa ja tasainen alusta. Tärinä voi saada moduulin siirtymään varsinkin tasaisella pinnalla, kuten marmori, lasi tai erittäin kiiltävä puu. • Jätä aukon ja seinän väliin vähintään 50 mm tilaa. • Aseta vähintään 0,6 m:n päähän televisiosta, jotta magneettikenttä ei häiritse tv-kuvaa. Jos häiriöitä esiintyy, siirrä moduulia kauemmas.
Kaiuttimet	<ul style="list-style-type: none"> • Aseta kaiuttimet 1–4,6 metrin päähän toisistaan. • Jos televisio on kuvaputkityyppinen, kaiuttimen tulee olla vähintään 15 cm:n päässä siitä.

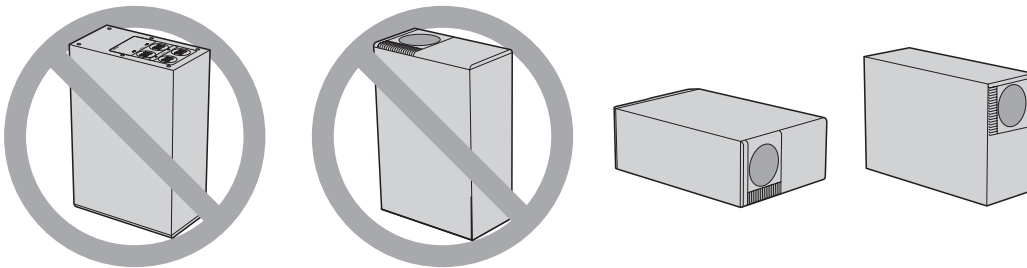
Järjestelmän sijoittamisesimerkki



Acoustimass 5 -järjestelmä

Huomautus: Kiinnitä Acoustimass-moduuliin kumijalat lattian suojaamiseksi.

VAROITUS: Kun Acoustimass-moduuli on käytössä, älä aseta sitä etu- tai takaosa alaspäin.



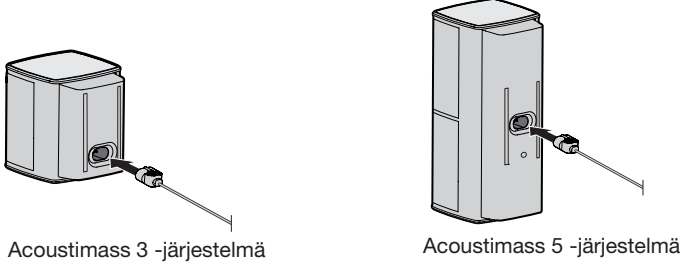
Ottaminen käyttöön

Kaiuttimien yhdistäminen Acoustimass-moduuliin

Yhdistä kaiuttimet Acoustimass-moduuliin kahden mukana toimitetun kaiutinjohdon avulla.

VAROITUS: Sammuta kaikista laitteista virta ennen johtojen yhdistämistä.

1. Yhdistä vasemman kaiuttimen johdon **L**-liitin vasempaan kaiuttimeen tarra alaspäin.
2. Yhdistä oikean kaiuttimen johdon **R**-liitin oikeaan kaiuttimeen tarra alaspäin.

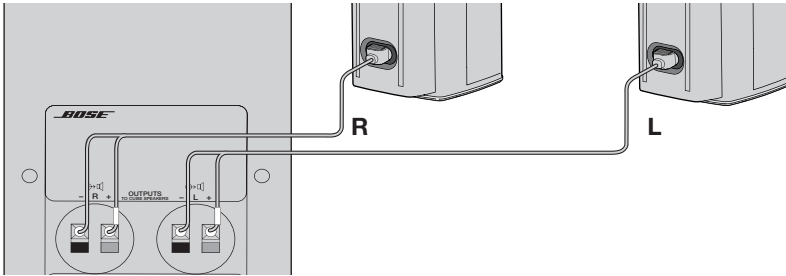


Acoustimass 3 -järjestelmä

Acoustimass 5 -järjestelmä

VAROITUS: Älä yhdistä vahvistinta tai vastaanotinta suoraan kaiuttimiin. Yhdistä kaiuttimet Acoustimass-moduuliin, jotta järjestelmä ei vaurioidu.

3. Yhdistä vasemman kaiuttimen johdon toinen pää Acoustimass-moduulin liitäntäpaneelin **L** (vasempaan) **OUTPUTS TO CUBE SPEAKERS** -liitäntään.
 - A. Yhdistä merkitty johto punaisella merkittyyn **plus**liitäntään.
 - B. Yhdistä merkitymätön johto mustalla merkittyyn **miinus**liitäntään.
4. Toista vaiheen **3** toimet oikeanpuoleisen kaiuttimen johdolle eli yhdistä sen johtimet oikeanpuoleisiin **R**-liitäntöihin.



Kaiuttimien asentaminen

Järjestelmän kaiuttimet voidaan kiinnittää seinä- tai pöytätelineisiin tai lattialajustoihin. Voit halutessasi asentaa kaiuttimet kauemmas Acoustimass-moduulista käyttämällä Bose-liitintä ja jatkojohtoa. Voit ostaa näitä tarvikkeita ottamalla yhteyden Bose-jälleenmyyjään tai osoitteesta www.Bose.com.

VAROITUS: Älä kiinnitä kaiuttimia millään muulla tavoin.

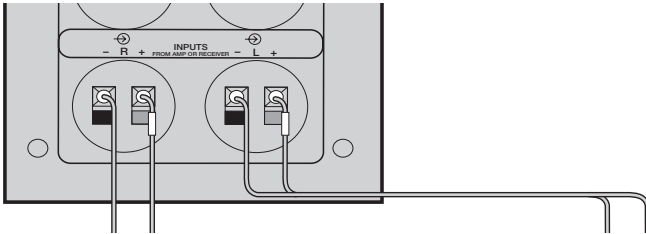
Acoustimass®-moduulin yhdistäminen vastaanottimeen tai vahvistimeen

Acoustimass-moduuli yhdistetään vastaanottimeen tai vahvistimeen kaiutinjohtojen avulla, joissa ei ole liittimiä. Kaiutinjärjestelmäsi on yhteensopiva vastaanottimien ja vahvistimien kanssa, joiden teho on 10–200 wattia kanavaa kohden ja joiden impedanssi on 4–8 ohmia. Lisätietoja on vastaanottimen tai vahvistimen käyttöohjeessa.

VAROITUS: Jos johdot yhdistetään väärin, bassoäänet vaimenevat tai eivät kuulu ollenkaan ja järjestelmä voi vaurioitua.

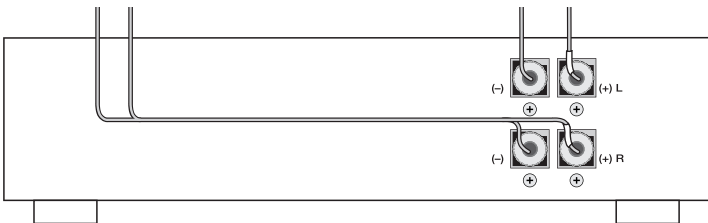
1. Yhdistä kaiutinjohdot Acoustimass-moduulin takapaneelin **INPUTS FROM AMP OR RECEIVER** liittäntöihin:

- Yhdistä merkitty johdin vasempaan (L) plusliitäntään (+).
- Yhdistä merkitymätön johdin vasempaan (L) miinusliitäntään (-).
- Toista toimet A ja B toiselle kaiutinjohdolle sekä oikeanpuoleiselle (R) -liitäntäparille.



2. Yhdistä johtojen toiset päät vastaanottimen tai vahvistimen kaiuttimiliitäntöihin.

- Yhdistä moduulin L (vasen) -tuloliitäntäpariin yhdistetty merkitty johto vahvistimen tai vastaanottimen VASEMMANPUOLEISEEN plusliitäntään (+).
- Yhdistä moduulin L (vasen) -tuloliitäntöihin yhdistetty merkitymätön johto vahvistimen tai vastaanottimen VASEMMANPUOLEISEEN miinusliitäntään (-).
- Toista vaiheet A ja B Acoustimass-moduulin R (oikea) -tuloliitäntäpariin yhdistetylle johdolle ja vahvistimen tai vastaanottimen OIKEANPUOLEISELLE tuloliitäntäparille.



Ennen yhdistämistä vastaanottimeen tai vahvistimeen:

- Varmista, että liitännästä lähtevä johdon säie ei kosketa toista liitäntää. Muutoin syntyy oikosulku, joka voi vaurioittaa vastaanotinta tai vahvistinta.
- Tarkista kaikki liitännät kaiuttimien vahingoittumisen välttämiseksi. Varmista, että kaiuttimet on yhdistetty moduuliin eikä suoraan vastaanottimeen tai vahvistimeen.

Järjestelmän tarkistaminen

Kun vahvistimeen ja Acoustimass®-moduuliin on yhdistetty virta, järjestelmän tulee toimia seuraavasti:

- Kun vahvistimen tasapainonsäädin on käännetty vasemmalle, ääntä kuuluu vain Acoustimass-moduulista ja vasemmanpuoleisesta kaiuttimesta.
- Kun vahvistimen tasapainonsäädin on käännetty oikealle, ääntä kuuluu vain Acoustimass-moduulista ja oikeanpuoleisesta kaiuttimesta.
- Kun tasapainonsäädin on keskellä, bassosävyn musiikin pitäisi kuulua yhtä voimakkaana tai voimakkaampina säätimen ollessa keskiasennossa kuin vasemmalla tai oikealla.

Jos järjestelmäsi ei toimi kuvatulla tavalla, tarkista, että plusjohdot on yhdistetty plusliitäntöihin ja miinusjohdot miinusliitäntöihin.

Jos järjestelmä ei vielääkään toimi oikein, katso ”Ongelmanratkaisu” sivulla 8.

Järjestelmän automaattinen suojaustoiminto

Jos ääntä kuunnellaan suurella voimakkuudella, Acoustimass-järjestelmän automaattinen suojauspiiri estää ylikuormitusta vaurioittamasta järjestelmää. Tällöin äänenvoimakkuus hiljenee hieman. Tämä osoittaa, että teho saattaa ylittää turvallisen tason. Ei ole suositeltavaa pitää äänenvoimakkuutta näin lujalla pitkiä aikoja.

Hoito ja kunnossapito

Ongelmanratkaisu

Ongelma	Toimintaohjeet
Ääntä ei kuulu tai siinä esiintyy häiriöitä.	<ul style="list-style-type: none">• Irrota vahvistin tai vastaanotin järjestelmästä. Yhdistä Acoustimass®-moduuli toiseen vahvistimeen tai vastaanottimeen, joka toimii oikein. Jos järjestelmä toimii nyt, vika on vahvistimessa tai vastaanottimessa.• Katkaise virta vahvistimesta tai vastaanottimesta ja tarkista kaikki kaiuttimien ja moduulin sekä vastaanottimen tai vahvistimen väliset liitännät.• Lisätietoja on vahvistimen tai vastaanottimen käyttöohjeessa.• Katso ”Vastaanottimen tai vahvistimen kaiutinkanavien tarkistaminen”.

Vastaanottimen tai vahvistimen kaiutinkanavien tarkistaminen

Jos jostain kaiuttimesta ei kuulu ääntä tai siitä kuuluvassa äänessä esiintyy häiriöitä, vahvistimen tai vastaanottimen kaiutinkanava voi olla viallinen.

1. Irrota molemmat kaiutinjohdot vastaanottimesta tai vahvistimesta.
2. Yhdistä Acoustimass®-moduulin **L INPUTS** -liitännästä lähtevä johto vastaanottimen tai vahvistimen oikeanpuoleisiin kaiutinliitäntöihin.
3. Irrota molemmat kaiutinjohdot vastaanottimesta tai vahvistimesta. Yhdistä Acoustimass®-moduulin **L INPUTS** -liitännästä lähtevä johto vastaanottimen tai vahvistimen oikeanpuoleisiin kaiutinliitäntöihin.
4. Käännä vahvistimen tai vastaanottimen tasapainonsäädin kokonaan oikealle. Kytke virta. Jos ääni kuuluu nyt vasemmasta kaiuttimesta oikein, vahvistimen tai vastaanottimen vasen kanava voi olla viallinen.
5. Tarkista oikeanpuoleinen kaiutin toistamalla toimet. Yhdistä moduulin **R INPUTS** -liitännästä lähtevä johto vastaanottimen tai vahvistimen vasemman kaiuttimen liitäntöihin.

VAROITUS: ÄLÄ yhdistä toista kaiutinta mahdollisesti vialliseen kanavaan. Jos kanava on viallinen, Acoustimass-järjestelmä voi vaurioitua.

Puhdistaminen

- Pyyhi järjestelmän pinta pehmeällä kuivalla liinalla.
- Älä käytä järjestelmän lähellä mitään sumutettavia aineita. Älä käytä liuottimia, kemikaaleja tai puhdistusaineita, joissa on alkoholia, ammoniakkia tai hankausaineita.
- Varo, ettei aukkoihin pääse nesteitä.
- Voit myös imuroida säleikön varovaisesti. Voit välttää suoraan säleikön suojakankaan takana sijaitsevan yksikön vahingoittumisen painamalla vain kevyesti.

Asiakaspalvelu

Saat lisätietoja ottamalla yhteyden Bose®-asiakaspalveluun. Yhteystiedot ovat pakkauksessa.

Rajoitettu takuu

Järjestelmällä on rajoitettu takuu. Rajoitetun takuun lisätiedot ovat järjestelmän mukana toimitetussa rekisteröintikortissa. Kortissa kerrotaan takuun rekisteröimisestä. Rekisteröinnin laiminlyöminen ei vaikuta rajoitettuun takuuseen.

Tämän tuotteen mukana toimitetut takuutiedot eivät ole voimassa Australiassa eivätkä Uusi-Seelannissa. Osoitteessa www.bose.com.au/warranty ja www.bose.com.nz/warranty kerrotaan Australiassa ja Uusi-Seelannissa voimassa olevasta takuusta.

Yhteensopivuus

Yhteensopiva 4–8 ohmin vastaanottimien tai vahvistimien kanssa

Yhteensopiva 10–100 watin kanavakohtaisen tehon tuottavien vastaanottimien tai vahvistimien kanssa

IEC-luokitus: 50 wattia kanavaa kohden

Johtosuositukset

Perustuen enintään $\pm 0,5$ dB:n taajuusvaihteluun

Läpimitta	Pituus
18 (0,75 mm ²)	Enintään 9 metriä
16 (1,5 mm ²)	Enintään 14 metriä



BOSE[®]
Better sound through research[®]

©2015 Bose Corporation, The Mountain,
Framingham, MA 01701-9168 USA
AM719708 Rev.00