

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

Wettelijk verplichte informatie



Dit symbool betekent dat het product niet mag worden weggegooid als huishoudelijk afval en naar een geschikt inzamelpunt voor recycling moet worden gebracht. Het op de juiste wijze afvoeren en recyclen helpt natuurlijke hulpbronnen, de menselijke gezondheid en het milieu te beschermen. Voor meer informatie over het afvoeren en recyclen van dit product neemt u contact op met de gemeente waar u woont, de afvalverwerkingsdienst, of de winkel waar u dit product hebt gekocht.



Bose Corporation verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG en alle andere vereisten van de van toepassing zijnde EU-richtlijnen. De volledige conformiteitsverklaring kunt u vinden op www.Bose.com/compliance.

Namen van en gehalte aan giftige of gevaarlijke stoffen of elementen

Naam onderdeel	Giftige of gevaarlijke stoffen en elementen					
	Lood (Pb)	Kwik (Hg)	Cadmium (Cd)	Zeswaardig chroom (Cr(VI))	Polybroombifenyyl (PBB)	Polybroomdifenylether (PBDE)
PCB's	X	0	0	0	0	0
Metalen onderdelen	X	0	0	0	0	0
Plastic onderdelen	0	0	0	0	0	0
Luidsprekers	X	0	0	0	0	0
Kabels	X	0	0	0	0	0

0: Geeft aan dat het gehalte aan deze giftige of gevaarlijke stof in alle homogene materialen van dit onderdeel onder de maximaal toegelaten waarden in SJ/T 11363-2006 ligt.

X: Geeft aan dat de giftige of gevaarlijke stof in minstens één van de voor dit onderdeel gebruikte homogene materialen boven de maximaal toegelaten waarden in SJ/T 11363-2006 ligt.

Vul het volgende in en bewaar deze informatie voor uw administratie.

De serienummers kunt u vinden op het aansluitpaneel van de Acoustimass[®]-module.

Serienummer: _____

Modelnummer: _____

Aankoopdatum: _____

Bewaar uw ontvangstbewijs samen met deze gebruikershandleiding.

Inleiding

Over uw Bose® Acoustimass®-stereoluidsprekersysteem.....	4
Eigenschappen van het systeem	4
Het systeem uitpakken	4

Installatie

Richtlijnen voor plaatsing.....	5
Voorbeeld van de plaatsing van het systeem.....	5
De luidsprekers op de Acoustimass-module aansluiten	6
De luidsprekers bevestigen	6
De Acoustimass®-module op uw ontvanger of versterker aansluiten	7
Alvorens uw ontvanger of versterker op het lichtnet aan te sluiten	7
Het systeem controleren	7
Automatische systeembescherming begrijpen	7

Verzorging en onderhoud

Problemen oplossen	8
De luidsprekerkanalen van uw ontvanger of versterker controleren.....	8
Schoonmaken	8
Klantenservice	8
Beperkte garantie.....	8

Technische informatie

Compatibiliteit.....	9
Aanbevelingen voor de draden.....	9

Inleiding

Over uw Bose® Acoustimass®-stereoluidsprekersysteem

Het Bose Acoustimass-stereoluidsprekersysteem biedt een ruimtelijk, natuurlijk geluid uit kleine, hoogwaardige luidsprekers voor consistente audioprestaties ongeacht de content, de bron of de inrichting van de kamer.

Eigenschappen van het systeem

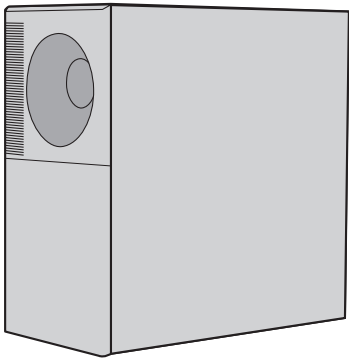
- Bose Acoustimass-luidsprekertechnologie zorgt voor een vol, natuurlijk geluid.
- De verborgen Acoustimass-module biedt krachtige lage tonen.
- De luidsprekers kunnen aan de muur of op tafel- of vloerstandaarden worden bevestigd (kits afzonderlijk verkrijgbaar).

Het systeem uitpakken

Pak de doos voorzichtig uit en controleer of de volgende onderdelen aanwezig zijn:



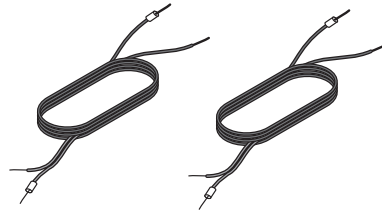
WAARSCHUWING: Dit product bevat magnetisch materiaal. Neem contact op met uw arts als u vragen hebt over de invloed die dit kan hebben op de werking van uw implanteerbare medische hulpmiddel.



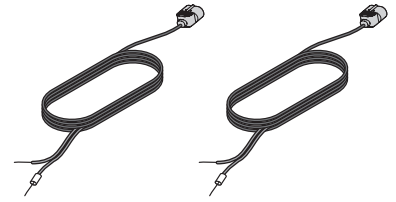
Acoustimass-module



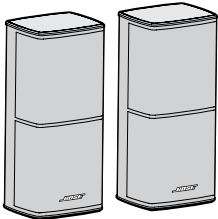
Rubbervoetjes



(2) luidsprekerdraden

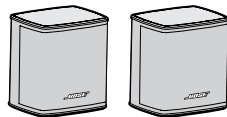


(2) luidsprekerkabels



Acoustimass 5-systeem

(2) Direct/Reflecting® series II-luidsprekers



Acoustimass 3-systeem

(2) Virtually Invisible® series II-luidsprekers

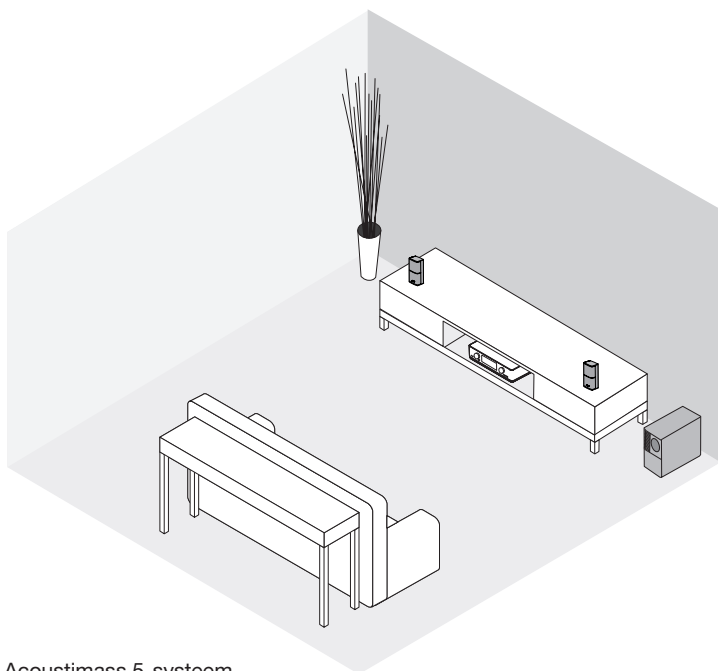
Opmerking: Als een deel van het systeem beschadigd is, mag u dit niet gebruiken. Neem contact op met uw erkende Bose-dealer of de Bose-klantenservice. Zie het blad met contactgegevens in de doos.

Richtlijnen voor plaatsing

Plaats het systeem niet in of in de buurt van metalen kasten, andere audio-/videocomponenten en directe warmtebronnen.

Acoustimass®-module	<ul style="list-style-type: none"> • Plaats de module op zijn rubbervoetjes langs een muur binnen 1,5 m van de hoek. Plaats de module dicht bij een hoek om meer lage tonen te krijgen. • Kies een stabiel en vlak oppervlak. Trillingen kunnen ertoe leiden dat de module gaat schuiven, met name op gladde oppervlakken zoals marmer, glas of gepolijst hout. • Laat ten minste 50 mm ruimte tussen de opening en de muur. • Plaats op een afstand van ten minste 0,6 m van een tv om magnetische interferentie met het tv-beeld te voorkomen. Plaats de module verder weg als er nog steeds storing is.
Luidsprekers	<ul style="list-style-type: none"> • Plaats de luidsprekers 1 - 4,6 m uit elkaar. • Plaats de luidsprekers ten minste 15 cm van een CRT-tv (beeldbuis).

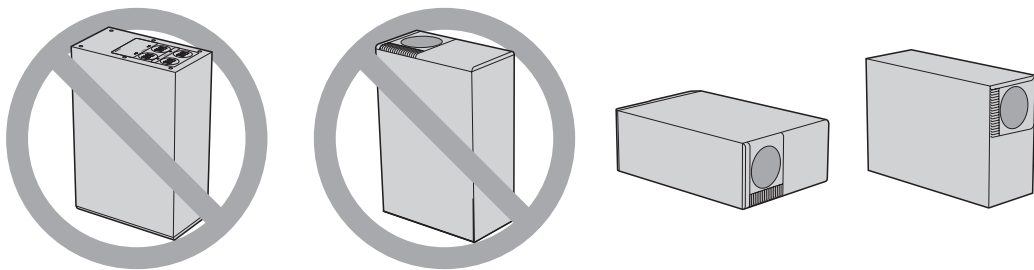
Voorbeeld van de plaatsing van het systeem



Acoustimass 5-systeem

Opmerking: Bevestig de rubbervoetjes aan de Acoustimass-module om de vloer te beschermen.

LET OP: Plaats de Acoustimass-module niet op de voorkant of achterkant wanneer deze in gebruik is.



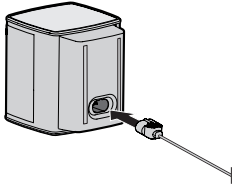
Installatie

De luidsprekers op de Acoustimass-module aansluiten

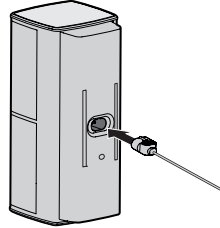
Gebruik de twee bijgeleverde luidsprekerkabels om de luidsprekers op de Acoustimass-module aan te sluiten.

LET OP: Zet alle componenten af en koppel alle stekkers los voordat u de aansluitingen maakt.

1. Sluit de **L**-stekker van de kabel van de linkerluidspreker aan op de linkerluidspreker, met het label omlaag gericht.
2. Sluit de **R**-stekker van de kabel van de rechterluidspreker aan op de rechterluidspreker, met het label omlaag gericht.



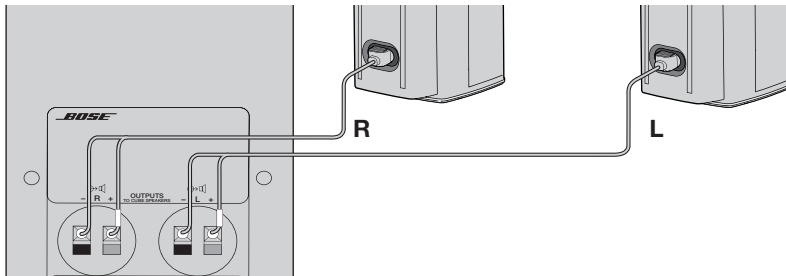
Acoustimass 3-systeem



Acoustimass 5-systeem

LET OP: Sluit uw versterker of ontvanger niet rechtstreeks op de luidsprekers aan. Sluit de luidsprekers aan op de Acoustimass-module om schade aan het systeem te vermijden.

3. Sluit het andere uiteinde van de kabel van de linkerluidspreker aan op de **L** (linker) **OUTPUTSTO CUBE SPEAKERS**-klem op het aansluitpaneel van de Acoustimass-module.
 - A. Steek de draad met markering in de positieve (+) klem (met de rode markering).
 - B. Steek de draad zonder markering in de negatieve (-) klem (met de zwarte markering).
4. Herhaal stap 3 voor de kabel van de rechterluidspreker en sluit de draden daarvan aan op de **R** (rechter) klem.



De luidsprekers bevestigen

U kunt de systeemluidsprekers op wandsteunen, tafelstandaarden of vloerstandaarden plaatsen. U kunt ook een extra luidsprekerdraad en een Bose-connector gebruiken om de afstand tussen de luidsprekers en de Acoustimass-module te vergroten. Als u deze accessoires wilt kopen, neem dan contact op met uw plaatselijke Bose-dealer of gaat u naar www.Bose.com

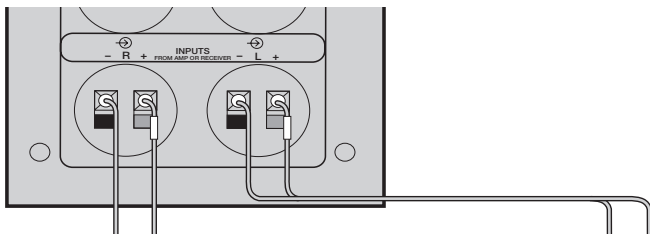
LET OP: Gebruik geen ander bevestigingsmateriaal voor de luidsprekers.

De Acoustimass[®]-module op uw ontvanger of versterker aansluiten

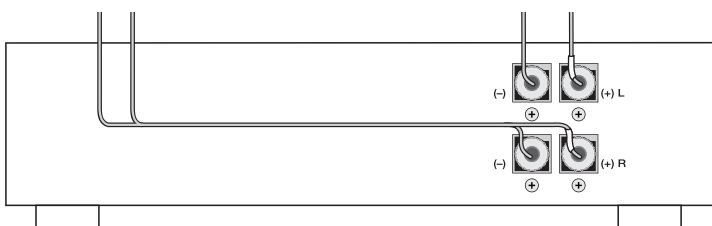
De luidsprekerdraden zonder stekkers dienen om de Acoustimass-module op uw ontvanger of versterker aan te sluiten. Uw luidsprekersysteem werkt met ontvangers of versterkers van 10 tot 200 W per kanaal met een impedantie van 4 tot 8 ohm. Zie de gebruikershandleiding van uw ontvanger of versterker.

LET OP: Als de draden verkeerd worden aangesloten leidt dit tot weinig of geen lage tonen en kan dit het systeem beschadigen.

1. Sluit de luidsprekerdraden aan op de **INPUTS FROM AMP OR RECEIVER**-klemmen op het achterpaneel van de Acoustimass-module:
 - A. Sluit de draad met markering aan op de positieve (+) klem van het **L** (linker) paar ingangsklemmen.
 - B. Sluit de draad zonder markering aan op de negatieve (-) klem van het **L** (linker) paar ingangsklemmen.
 - C. Herhaal stap **A** en **B** met de andere luidsprekerdraad voor het **R** (rechter) paar ingangsklemmen.



2. Sluit de andere uiteinden van de kabels aan op de luidsprekerklemmen van uw versterker of ontvanger.
 - A. Sluit de draad met markering die is aangesloten op het **L** (linker) paar ingangsklemmen op de module aan op de LINKER positieve (+) klem op uw versterker of ontvanger.
 - B. Sluit de draad zonder markering die is aangesloten op het **L** (linker) paar ingangsklemmen op de module aan op de LINKER negatieve (-) klem op uw versterker of ontvanger.
 - C. Herhaal stap A en B met de draad die is aangesloten op het **R** (rechter) paar ingangsklemmen op uw Acoustimass-module en het RECHTER paar ingangsklemmen op uw versterker of ontvanger.



Alvorens uw ontvanger of versterker op het lichtnet aan te sluiten:

- Controleer of er geen draadjes van een klem een andere klem raken. Dergelijke “brugdraden” leiden tot kortsluiting, waardoor uw ontvanger of versterker kan worden beschadigd.
- Controleer alle aansluitingen om schade aan uw luidsprekers te voorkomen. Zorg dat de luidsprekers op de module zijn aangesloten en niet rechtstreeks op de versterker of ontvanger.

Het systeem controleren

Wanneer uw versterker en Acoustimass[®]-module aanstaan, hoort het systeem als volgt te reageren:

- Met de balansknop op de versterker naar links gedraaid, komt er alleen geluid uit de Acoustimass-module en de linkerluidspreker.
- Met de balansknop op de versterker naar rechts gedraaid, komt er alleen geluid uit de Acoustimass-module en de rechterluidspreker.
- Met de balansknop in de middelste stand hoort muziek met lage tonen hetzelfde te zijn als of harder dan dan met de knop naar links of rechts gedraaid.

Als uw systeem niet reageert als beschreven, controleer dan alle draden om te zien of deze goed zijn aangesloten, positief op positief en negatief op negatief. Als uw systeem nog altijd niet goed reageert, raadpleeg dan “Problemen oplossen” op pagina 8.

Automatische systeembescherming begrijpen

Wanneer het Acoustimass-systeem op een hoog volume speelt, wordt het automatische beschermingscircuit van het systeem ingeschakeld om schade aan het systeem door elektrische belasting of overbelasting te voorkomen. Wanneer dit gebeurt, kunt u merken dat het volume enigszins daalt. Dit wijst erop dat het ingangsvermogen de veilige waarden heeft overschreden. Er wordt afgeraden om het volume gedurende langere tijd op of boven deze waarde in te stellen.

Verzorging en onderhoud

Problemen oplossen

Probleem	Wat te doen
Vervormd of geen geluid	<ul style="list-style-type: none">• Koppel de versterker of ontvanger los van het systeem en sluit de Acoustimass®-module vervolgens aan op een andere versterker of ontvanger die goed werkt. Als het systeem nu wel werkt, zit het probleem in uw versterker of ontvanger.• Zet de versterker of ontvanger uit en controleer alle aansluitingen tussen de luidsprekers, de module en de versterker of ontvanger.• Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw versterker of ontvanger voor meer informatie over het oplossen van problemen.• Zie "De luidsprekerkanalen van uw ontvanger of versterker controleren".

De luidsprekerkanalen van uw ontvanger of versterker controleren

Als één van de luidsprekers geen geluid of een vervormd geluid geeft, kan het zijn dat het luidsprekerkanaal van uw versterker of ontvanger defect is.

1. Koppel beide luidsprekerkabels los van de versterker of ontvanger.
2. Sluit de kabel van de **L INPUTS** van de Acoustimass®-module opnieuw aan op de klemmen voor de rechterluidspreker op de versterker of ontvanger.
3. Koppel beide luidsprekerkabels los van de versterker of ontvanger. Sluit de kabel van de **L INPUTS** van de Acoustimass®-module opnieuw aan op de klemmen voor de rechterluidspreker op de versterker of ontvanger.
4. Zet de balansregeling van de versterker of ontvanger volledig naar rechts en zet deze aan. Als de linkerluidspreker nu goed werkt, kan het zijn dat het linkerluidsprekerkanaal van uw versterker of ontvanger defect is.
5. Herhaal dit om uw rechterluidspreker te controleren, door de kabel van de **R INPUTS** op de module opnieuw aan te sluiten op de klemmen voor de linkerluidspreker op de versterker of ontvanger.

LET OP: Sluit de andere luidspreker NIET aan op het mogelijk defecte kanaal. Als het kanaal defect is, kan dit leiden tot schade aan het Acoustimass-systeem.

Schoonmaken

- Maak de buitenkant van het systeem schoon met een zachte, droge doek.
- Gebruik geen spuitbussen in de buurt van het systeem. Gebruik geen oplosmiddelen, chemicaliën of schoonmaakproducten die alcohol, ammoniak of schuurmiddelen bevatten.
- Zorg dat er geen vloeistof in openingen wordt gemorst.
- U kunt de luidsprekerroosters voorzichtig stofzuigen. Om schade aan de drivers die zich direct achter het rooster bevinden te voorkomen, mag u niet hard drukken.

Klantenservice

Voor verdere hulp neemt u contact op met de Bose®-klantenservice. Zie het blad met contactgegevens in de doos.

Beperkte garantie

Voor uw systeem geldt een beperkte garantie. Informatie over de beperkte garantie wordt vermeld op de productregistratiekaart in de doos. Zie de kaart voor informatie over hoe u het product registreert. Als u het product niet registreert, is dit niet van invloed op uw rechten onder de beperkte garantie.

De bij dit product verstrekte garantie-informatie is niet van toepassing in Australië en Nieuw-Zeeland. Zie onze website op www.bose.com.au/warranty of www.bose.co.nz/warranty voor informatie over de garantie voor Australië en Nieuw-Zeeland.

Compatibiliteit

Compatibel met ontvangers of versterkers van 4 – 8 ohm

Compatibel met ontvangers of versterkers van 10 – 100 W per kanaal

Toelaatbaar vermogen volgens IEC: 50 W per kanaal

Aanbevelingen voor de draden

Gebaseerd op een maximale frequentieresponsafwijking van $\pm 0,5$ dB.

Dikte	Lengte
0,75 mm ²	maximaal 9 m
1,5 mm ²	maximaal 14 m



BOSE[®]
Better sound through research[®]

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