

BOSE

Das BOSE® Acoustimass® 3 Lautsprecher-System



Der kleinste HiFi-Lautsprecher der Welt mit
fortschrittlichster Baßtechnologie.

Was Sie sehen.



BOSE®
präsentiert
das neue
Lautsprecher-
System
Acoustimass® 3

1987 präsentierte BOSE® das erste, praktisch unsichtbare Acoustimass® Lautsprecher-System der Welt. Damit begann eine neue Ära des Wohnens mit HiFi-Stereo der Spitzenklasse, denn diese BOSE® Weltneuheit setzte den Maßstab für wohnraumgerechte HiFi-Lautsprecher. Sie verwirklichte erstmals die Verbindung kompromißloser Klangqualität und einfachster Platzierung – mit einem Lautsprecher-System, das sich praktisch unsichtbar im Wohnraum plazieren ließ.

Stereo Review urteilte dazu: „In unserem Hörraum brachte die AM-5 (Acoustimass) Seite an Seite mit Lautsprechern, die das drei- bis fünffache kosten, stets den eindrucksvolleren und angenehmeren Klang.“*

Auf der ganzen Welt entscheiden sich immer mehr Musikliebhaber für Acoustimass® und damit für exzellenten Klang aus praktisch unsichtbaren Lautsprechern. Jetzt präsentiert BOSE® das neue System Acoustimass® 3 – HiFi der Spitzenklasse und elegantes Design für größte Freiheit bei der Platzierung.

*Julian Hirsch, Stereo Review, April 1987

Ihre Augen werden Ihren Ohren nicht trauen.

Alles, was Sie in Ihrem Wohnraum sehen, sind die beiden winzigen, oben gezeigten Cube Speakers. Die andere Systemkomponente, ein kompaktes Baßmodul, verschwindet irgendwo unsichtbar im Raum.

Was Sie hören, ist naturgetreue Musik mit der ganzen Kraft und Vitalität eines Live-Konzerts. Das BOSE® Lautsprecher-System Acoustimass® 3 bietet dieselben Vorteile wie schon das patentierte System Acoustimass® 5 – und es läßt sich genauso problemlos und praktisch unsichtbar in Ihrem Wohnraum plazieren.

Wo immer noch genügend Platz für eine Kaffeetasse ist, findet auch einer der beiden Cube Speaker Platz. Und genau diese beiden winzigen Klangkörper sind es, die Ihnen den raumfüllenden HiFi-Stereoklang bringen, den Sie von BOSE® erwarten. Selbst die tiefsten Bässe scheinen allein aus diesen beiden Cube Speakers zu kommen. Tatsächlich aber werden die kraftvollen, unverzerrten und absolut nicht ortbaren tiefen Frequenzen vom versteckt plazierten Baßmodul abgestrahlt, das wir Ihnen nachfolgend in allen Details vorstellen.

Was Sie nicht sehen.

*Neue System-Schutzschaltung.
Vorteil: Optimaler Systemschutz
auch bei hohen Lautstärken.*

*Zwei genau abgestimmte Luftkammern.
Vorteil: Reduzierte Konusausslenkung
eliminieren alle hörbaren Verzerrungen.*

*Zwei akustische Massen
ermöglichen eine Flankensteilheit
von 24 dB/Oktave.
Vorteil: Vollkommene Freiheit
bei der Platzierung des Baßmoduls
überall im Raum.*

*Abgestimmte Slot Ports wirken zusammen
mit verringerten Konusausslenkungen.
Vorteil: Absolut unverzerrte Baßwiedergabe
auch bei hohen Lautstärken.*

(Acrylmodell nur zu Demonstrationszwecken)



Ganz einfach zu plazieren: Die Cube Speaker des Systems Acoustimass® 3



Cube Speaker auf dem BOSE® Regalständer



BOSE® Deckenhalter und Cube Speaker in Weiß

Kraftvolle, unverzerrte und nicht mehr ortbare Baßwiedergabe.

Die patentierte BOSE® Acoustimass®-Technologie sorgt für erheblich geringere Konusausslenkungen und eliminiert dadurch in Kombination mit den als akustische Filter wirkenden Gehäusekammern alle hörbaren Verzerrungen.

Das sehr kompakte Acoustimass® Baßmodul kann einfach irgendwo im Raum verschwinden – zum Beispiel hinter der Gardine oder unter dem Sofa. Es scheint, als käme die ganze Musik – einschließlich der tiefsten Töne – allein aus den winzigen Cube Speakers.

Selbstverständlich erleben Sie mit der patentierten Acoustimass® Technologie auch die volle Dynamik der modernen, digitalen Tonquellen, wie z.B. der Compact Disc.

HiFi-Stereo der Spitzenklasse aus einem Lautsprechersystem, das sich problemlos jeder Einrichtung anpaßt.

Vergleichen Sie das Acoustimass® 3 Lautsprecher-System mit weitaus größeren und teureren Boxen.

Genießen Sie die naturgetreue Live-Atmosphäre der Musik in jedem Wohnraum – ohne dafür extra Platz für die Lautsprecher schaffen zu müssen.

Holen Sie den fesselnd realistischen Sound großer Kinofilme aus Ihrem Fernseh- und Videogerät. Die magnetisch abgeschirmten Cube Speaker können Sie sogar unmittelbar neben dem Bildschirm aufstellen.

Dafür und für viele anderen Platzierungsmöglichkeiten bietet Ihnen BOSE® das passende Montagezubehör. Platzieren Sie Ihre Lautsprecher genau da, wo Sie es wollen.

Vergleichen Sie das Acoustimass® 3 Lautsprechersystem, mit weitaus größeren und teureren Boxen.

Überzeugen Sie sich selbst von den einzigartigen Vorteilen der BOSE® Acoustimass® Lautsprecher-Technologie. Fragen Sie am besten noch heute einen BOSE® Fachhändler in Ihrer Nähe nach einer Vorführung des neuen, praktisch unsichtbaren BOSE® Systems Acoustimass® 3. Bringen Sie einfach Ihre Lieblingsmusik auf CD, Cassette oder Schallplatte mit. Ein Hörtest wird auch Sie überzeugen.



Wo immer guter Sound entscheidet – BOSE® ist da!

Seit der Gründung von BOSE® im Jahre 1964 (die Zentrale befindet sich in Framingham, Massachusetts, USA), haben wir uns auf wissenschaftliche Forschung und das Streben nach überlegenden Leistungen verlassen, um neue Technologien zu erfinden und damit immer neue Anwendungsbereiche zu erschließen.

Heute genießen wir allerhöchste Anerkennung, wo immer guter Sound entscheidet.

Sie können die innovativen, preisgekrönten BOSE® Leistungen überall auf der Welt erleben – bei einer überraschenden Vielzahl kommerzieller und industrieller Anwendungen genauso, wie im privaten Bereich. Zum Beispiel genießen zahlreiche Piloten dank des BOSE® Aviation Kopfhörers eine klare Kommunikation im Cockpit. Reisende, Konsumenten, Sportfans und Musikliebhaber erleben BOSE® Technologien auf Flughäfen, in Einkaufszentren, bei den Olympischen Spielen und in den besten Konzertsälen der Welt.

Auch Kreuzfahrtschiffe, Kirchen und Popmusiker setzen auf BOSE® Sound. Genauso, wie die Space Shuttles der NASA. Und führende Automobile der Luxusklasse aus Amerika, Europa und Japan kommen schon ab Werk mit einem BOSE® Musiksystem, das speziell auf die akustische Charakteristik des jeweiligen Fahrzeugmodells abgestimmt ist.

Das BOSE® Acoustimass® 3-Lautsprecher-System ist das Ergebnis des gesammelten Wissens von mehr als drei Jahrzehnten. Wir sind davon überzeugt, daß auch Sie schon beim ersten Hörtest erkennen werden, daß das Ergebnis die Mühe wert war.

Das Syncom® Computer-Testsystem ist Ihre Leistungsgarantie.

Fertigung und Qualitätssicherung werden bei BOSE® als wissenschaftliche Disziplinen angesehen.

Unsere Ingenieure haben neue Fertigungstechniken entwickelt, die ein Qualitätsniveau möglich machen, das nach unserer Überzeugung in der Audio-Industrie einmalig ist.

Mit dem von uns entwickelten Syncom® Computer überprüfen wir jeden einzelnen Lautsprecher. Dadurch können wir auch eine voll übertragbare Garantie von 5 Jahren gewähren.

Bose Corporation, The Mountain, Framingham, MA 01701-9168, U.S.A.
Bose Products B.V., Nijverheidstraat 8, 1135 GE Edam, Netherlands
Bose Subsidiaries: Belgium, France, Germany, Ireland, Italy, Netherlands, Scandinavia, Switzerland, United Kingdom.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand 9/94).

Technische Daten

Merkmale

- Baßmodul in Acoustimass® Technologie.
- Qualitätssicherung mit Syncom®-Computer.
- Automatische System-Schutzschaltung.

Lautsprecher-Bestückung

- Zwei magnetisch abgeschirmte 6,4-cm-Twiddler in den Cube Speakers.
- Ein 13,3-cm-Tieftöner im Acoustimass-Baßmodul.

Nennbelastbarkeit

- Passend zu Verstärkern oder Receivern mit einer Nennleistung von 10 bis 100 Watt pro Kanal an 4 bis 8 Ohm.

Gehäuse

- **Acoustimass-Modul:**
Kratzfeste Samtoberfläche in Schwarz oder Weiß
- **Cube Speaker:**
Schwarze oder weiße Polymer-Beschichtung

Abmessungen

- **Acoustimass-Modul:**
36,1x19,0x20,3 cm (B/H/T)
- **Cube Speaker:**
7,6x7,6x12,1 cm (B/H/T)

Sonderzubehör

- **Wandhalter:**
EWB 34 (schwarz), EWB 35 (weiß)
- **Tisch-Stativ:**
TS-5 (schwarz), TS-6 (weiß)
- **Deckenhalter:**
ECB 34 (schwarz), ECB 35 (weiß)

Bose GmbH, Max-Planck-Straße 36,
61381 Friedrichsdorf, Deutschland.
Tel: 06172-71040.

Bose A.G., Rünenbergerstraße 13A,
4460 Gelterkinden, Schweiz. Tel: 061-9815544.

BOSE®
Better sound through research®