

Vertrieb durch:

Hörstellen:

Printed in Germany © Phoenix Klangsäulen GmbH 2009



Die Klangsäulen ermöglichen ein räumliches Klangerlebnis, das Sie bisher nur in einem Konzertsaal erleben konnten. Verzaubern Sie Ihr Wohnzimmer mit Phoenix Klangsäulen in eine musikalische Traumwelt.

Durch die homogene räumliche Schallverteilung erzeugen Sie auch in angrenzenden Räumen, je nach Durchlassöffnung, nahezu das gleiche Frequenzspektrum, so dass Sie das Gefühl haben, dass die Musik Sie überall hin begleitet. Aber natürlich sind die Phoenix-Klangsäulen nicht nur für Wohnräume geeignet. Stellen Sie sich vor, wie effektiv dieses Prinzip in einem Verkaufsraum, in einer Hotellobby oder z.B. in einem Heimkino angewendet werden kann.

Feel the difference!
Listen the natural sound!

Phoenix Klangsäulen GmbH
Prinz-Alfons-Allee 1
D-82064 Strasslach
E-Mail: info@phoenix-klangsaeulen.com
Homepage: www.phoenix-klangsaeulen.com

PHOENIX[®]
Klangsäulen

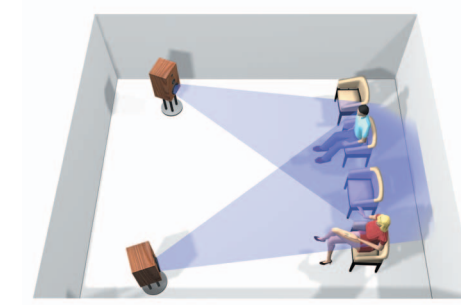
PHOENIX[®]
Klangsäulen



Das Erlebnis



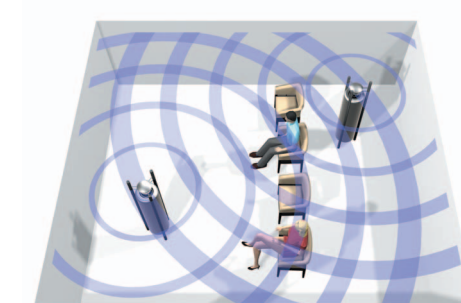
Das Prinzip



Bei herkömmlichen Boxen wird der optimale Klang im Kreuzfeld der beiden Streukegel erzeugt, außerhalb nimmt Qualität ab



Ein Instrument bildet das natürliche, original dreidimensionale Klangbild im Raum ab.



Phönix-Klangsäulen haben annähernd die gleiche Abstrahlcharakteristik wie ein Instrument. Auch sie erschaffen akustische Raumbilder.

The new dimension of sound

Exklusive Spitzentechnologie auf höchstem Qualitätsstandard! Die Klangsäulen sind in zwei Lackgrundfarben erhältlich. Gegen Aufpreis erhalten Sie jede gewünschte RAL-Farbe oder Streben in Messing. Gerne fertigen wir Ihnen Ihre ganz individuellen Klangsäulen.

Jede unserer Klangsäulen wird in Handarbeit in Deutschland gefertigt und mit aufwendigen Meßverfahren entsprechend den hohen Qualitätsstandards geprüft! Sie sind interessiert Musik zukünftig wie eine akustische Holographie zu erleben? Rufen Sie uns an, wir führen Ihnen gerne unsere Klangsäulen vor.

Die Schallausbreitung sowie die indirekte Abstrahlung ergeben durch die Klangsäule ein neues Klangbild. Bedingt durch die Bauform werden alle Schallwellen von einem Punkt und kugelförmig abgegeben.

Um eine dreidimensionale Klangwiedergabe zu realisieren bedarf es zweier Schallwandler, vorausgesetzt, sie sind in der Lage den Schall kugelförmig abzustrahlen. Durch diese neuartige Technik bekommt das Hören eine völlig neue Dimension. Man ist nicht mehr an eine bestimmte Hörposition gebunden, sondern kann seinen Standort frei wählen, ohne auf Hörgenuss verzichten zu müssen. Echter Raumklang wird Wirklichkeit

Mit Klangsäulen können Sie grundsätzlich jeden Raum beschallen. Die Brillanz hängt nicht mehr von den räumlichen Verhältnissen ab, sondern nur noch die Qualität der verwendeten Tonträger entscheidet über den Hörgenuss.