

PIEGA

BEDIENUNGSANLEITUNG

AUFSTELLUNG

Beachten Sie, dass Sie den Aufstellungsort Ihrer Lautsprecher

- auf gleicher Höhe
- im Abstand von 2 - 5 m
- ausgerichtet auf den gewünschten Hörplatz
- im Regal oder frei aufgestellt realisieren können.

DIE PIEGA-RAUMANPASSUNG bei einigen Modellen)

Ausgehend von der Stellung N = Normal, erlaubt (Nur Ihnen die PIEGA-Raumanpassung eine Pegelanhebung (+) oder Absenkung (-) des Tief- oder Hochtöners. Dies ermöglicht Ihnen eine optimale Anpassung der PIEGA-Lautsprecher an die akustischen Verhältnisse Ihres Wohnraumes. Beachten Sie dabei bitte, dass die Positionen der Regler an beiden Lautsprechern gleich sind.

ANSCHLUSS

Schalten Sie Ihre Anlage aus, bevor Sie mit dem Anschliessen beginnen.

Die PIEGA-Lautsprecher können an jedem guten Verstärker betrieben werden, der an 4 Ohm genügend Leistung liefern kann. Bei der Wahl geeigneter Komponenten ist Ihnen Ihr PIEGA-Händler gerne behilflich.

Verwenden Sie nur Lautsprecherkabel guter Qualität. Bei einigen Modellen besteht die Möglichkeit, den Lautsprecher im sogenannten Bi-Wiring oder Bi-Amping Anschluss zu betreiben. Bei Bi-Amping-Betrieb ist darauf zu achten, dass die verwendeten Endstufen die gleiche Empfindlichkeit (Ausgangsleistung / Volt Eingangsspannung) aufweisen, oder dass die Empfindlichkeit angepasst werden kann (Pegelregler). Ihr PIEGA-Händler berät Sie gerne.

Achten Sie auf korrekte Polung: der Pluspol des Lautsprechers (rote Buchse) muss mit dem Pluspol des Verstärkers/Steuergerätes, der Minuspol des Lautsprechers (schwarze Buchse) mit dem Minuspol des Verstärkers/Steuergeräts verbunden werden.

KLANGREGELUNG AM VERSTÄRKER

Da Ihr neuer PIEGA-Lautsprecher feinfühlig auf Ihren Hörraum eingestellt werden kann, halten wir die Benutzung der Klangregler des Verstärkers für nicht notwendig und sinnvoll. Equalizer sollten nicht eingesetzt werden, da diese hohe Phasenverschiebungen und / oder Verzerrungen verursachen können.