

Produktdatenblatt / Technische Spezifikation / Benutzerhandbuch
für Lautsprecherboxen der StandardSoundSolutions – Modell:

„BRIDGE“



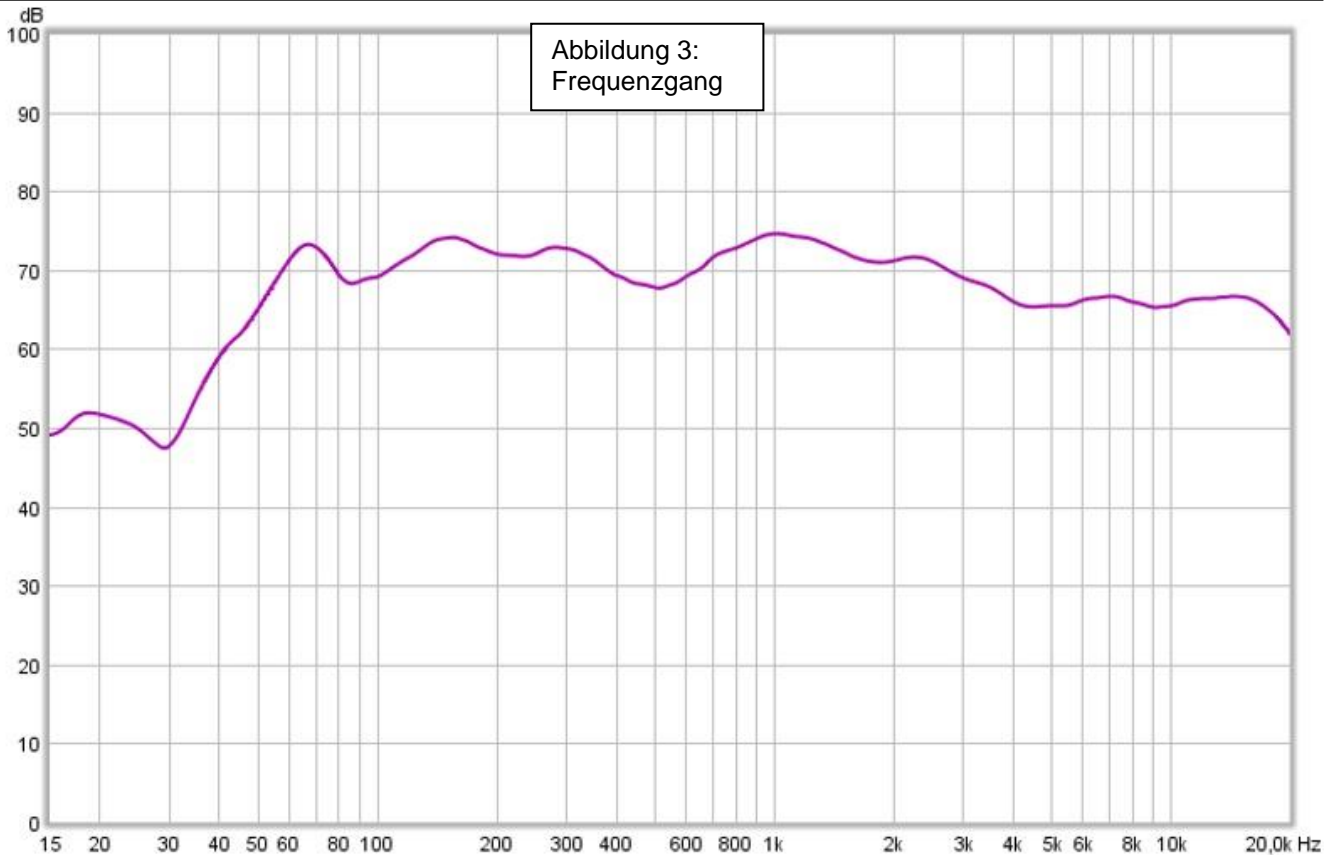
Technische Spezifikation:

- Abmessungen [cm, länge x breite x höhe]:
53 x 36 x 42
- Frequenzgang [Hz]: 30 - 20.000
(siehe Abbildung 3)
- Impedanz [Ohm]: 4
- Leistungsaufnahme [W]: 100
- Gewicht [kg]: ca. 5



Verfügbare Optionen:

- Lackierung:
 - > alle gängigen RAL Farben
 - > Sonderlackierungen (Metallic, „Flop-Farben“, ...) auf Anfrage
- Kunstpelzbezug:
 - > alle gängigen Fellimitate
 - > Sonderfelle auf Anfrage



Allgemeine Informationen:

Das Modell Bridge ist ein klassisches 2-Wege-System welches sich durch sehr hohe Phasentreue gepaart mit Linearität auszeichnet.

Es handelt sich um ein passives Lautsprechersystem welches an den Eingängen mit maximal 100Watt Eingangsleistung beaufschlagt werden darf.

Dieses Modell beinhaltet ein Bassreflexrohr, es ist nicht gesichert gegen Flüssigkeitseinwirkungen aller Art. Diese können zu einem Defekt der Box führen!

Die selbst Entwickelte und gebaute Frequenzweiche beschränkt sich auf das Wesentliche (das Klangbild) und verzichtet bewusst auf überbewerteten „schnick-schnack“.

Jede Lautsprecherbox ist exklusiv handgefertigt, „Made in Austria“ und 100% Qualitätsgeprüft.

Weitere Ansichten:

