

DOKUMENTATION

Entwickle	er:			
Name des	Lautspre	echers:		



Entwicklungsziel:								
Konzept:								
Verbaute Chassis:								
Hersteller	Typenbezeichnung	Art	Anzahl	Einzelpreis				
Gehäusemaße:								
Höhe (in mm)				Tiefe (in mm)				
Trennfrequenzen:								
Trennungen (z.B. vom Tieftöner		Trennfrequenz in Hz						
Vactori								
Kosten:	ca. Kosten in €							
Chassis:								
Weichenbauteile:								
Gehäuse:								
Kleinteile und Dämmung:								

Bitte zusätzlich Bilder der Weichenschaltung, eine Gehäusezeichnung und Messungen oder Simulationen von Frequenzgang und Impedanz mitsenden.

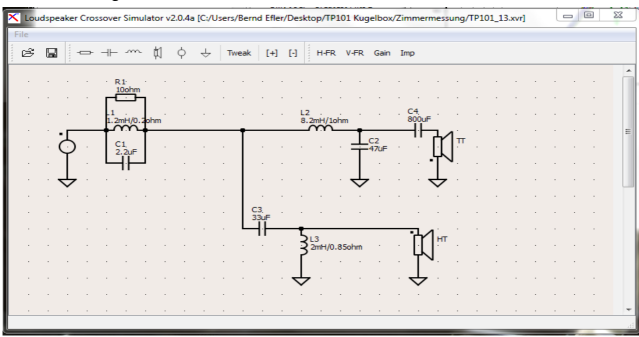
MHT-Gehäuse mit Bedämpfung:

TT-Gehäuse mit Rohrresonator und Bedämpfung:

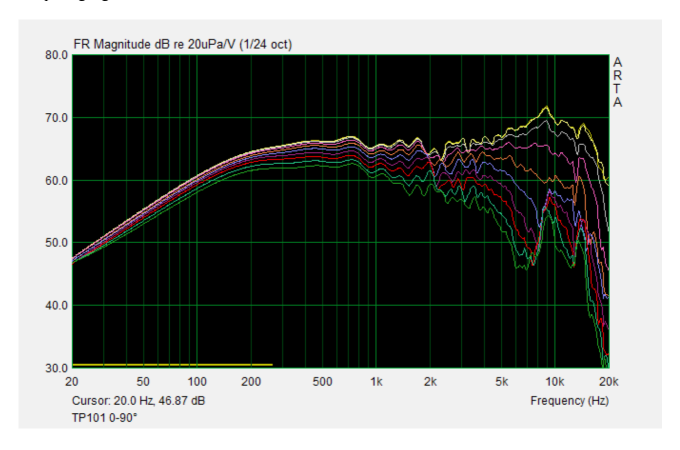




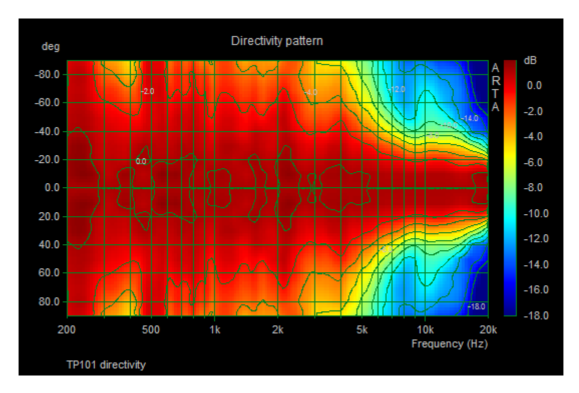
Weichenschaltung:



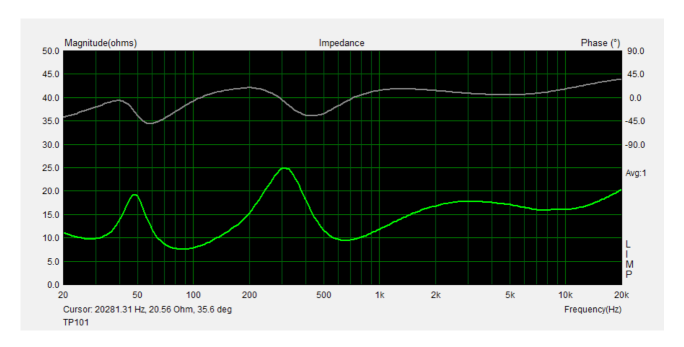
Frequenzgänge 0-90°



Directivity normiert auf 0°



Impedanz:



Wirkung des Sperrkreises in Simulation und real:

