AT-AT - Soundmachine bis 180Hz

Bauphase:

Material:

- 1 Paar Nova KX 100 (intertechnik)
- Werkzeug, Stichsäge
- AT-AT s
- Weiche (s.u.), Bitumenmatten, Hartfaserplatte, Anschlussterminals, Kabel





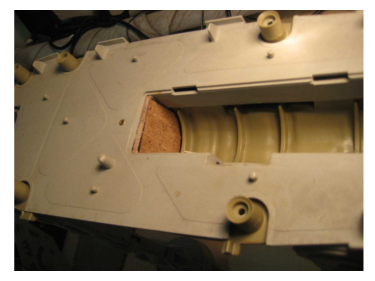
1. Auseinanderbauen, Kabel & Klemmen entfernen





2. Hartfaserplatten einpassen & mit Acryl & Heißkleber einpassen









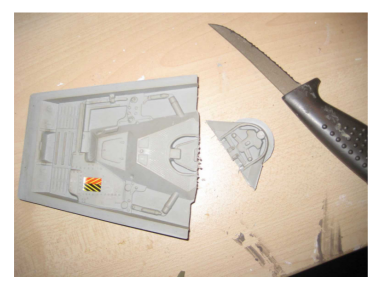
3. Terminals einsetzen, Kabel verlegen







4. BR Kanal freilegen (Hinterteil des ATAT)





Rückwand wieder einkleben.

Weiche einkleben:



5. Ausschnitt für Koax:











6. Dedämpfen & Dämmen



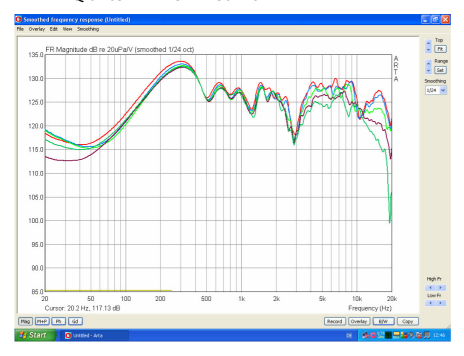


Zusammenschrauben, Abdichten, Fertig:

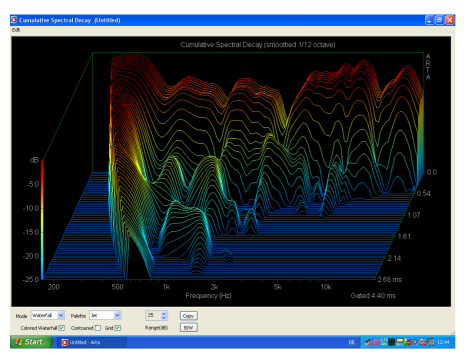


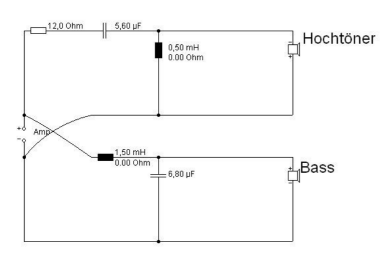


7. Technisches: FQ unter Winkel – Rot = 0°



Leider kann man den HT nicht verpolen (Anschlussfeld d. Koax) sonst würde die Senke bei 3 khz verschwinden. Nicht sehr Pegelfest, braucht Subwoofer.





Weiche für Nova W100KX4