

Beitrag von „SvenR53“ vom 11.12.2018, 15:57

Hola.

Hab mit [Sascha](#) ja vor kurzem die Scorpion non - resonated AGA in Verbindung mit dem Schoppe Krümmer verbaut. Sound ist echt mega geil von aussen. Nur dröhnt er jetzt innen ziemlich heftig. Habe den GP Ausbau hinten. Hat mir jemand eine gute DämmLösung parat? Sonst muss ich die Rückbank wieder einbauen. Wobei das Dröhnen direkt von den ESDs kommt????.

Gruss

Sven

Beitrag von „samurai_79“ vom 11.12.2018, 16:37[Zitat von SvenR53](#)

Hola.

Hab mit [Sascha](#) ja vor kurzem die Scorpion non - resonated AGA in Verbindung mit dem Schoppe Krümmer verbaut. Sound ist echt mega geil von aussen. Nur dröhnt er jetzt innen ziemlich heftig. Habe den GP Ausbau hinten. Hat mir jemand eine gute DämmLösung parat? Sonst muss ich die Rückbank wieder einbauen. Wobei das Dröhnen direkt von den ESDs kommt????.

Gruss

Sven

Da siehste mal... ein weiterer Beweis dafür, dass wir langsam alle älter werden und es auch tatsächlich sowas wie "zu laut" gibt... 🤔

Spaß beiseite: ich würde da nicht unbedingt mit Dämmung innen anfangen oder gar die

Rückbank wieder einbauen deswegen. Schon mal mit dem Gedanken gespielt evtl. doch wieder einen VSD dazwischen zu klemmen? Ich hatte selber eine JCW AGA ohne VSD + Krümmer + 200-Zellen Kat und das war mir (ich hätte es nie für möglich gehalten) dann doch zu laut auf dauer. Jetzt in der Kombo mit VSD passt es super. Die Kiste ist immer noch schön laut, blubbert und knallt, aber eben nicht zu extrem...

Beitrag von „SvenR53“ vom 11.12.2018, 17:08

Mein Sound ist jetzt genauso wie ich ihn wollte. Wirklich echt dreckig. Ich fand mit der JCW ohne MSD war es voll ok innen. Jetzt dröhnt er aber innen mehr. Deswegen die Drage wie ich das reduzieren kann?

Gruss

Sven