

Frage

Alle

## Türdämmung und Tieftöner | Empfehlung?

**Beitrag von „Scooper“ vom 16.8.2020, 13:38**

Moinsen,

ich wollte mich mal umhören, wer von euch schon Erfahrungen mit anderen Tieftönern/Türdämmung im R53 gemacht hat.

Ich würde gerne etwas mehr Musik-Erlebnis im Kackfass haben. Da seit gestern der Tieftöner auf der Beifahrerseite etwas knarzt, würde ich die beiden Boxen gerne tauschen.

Um die Klangqualität weiter zu steigern, meine ich, dass hier schon der ein oder andere die Türen gedämmt hat.

Was habt ihr dazu verwendet?

Für die Tieftönern habe ich aus einer Facebookgruppe mal was von den [JBL 602E](#) gehört. Kann dazu jemand was sagen oder gibt es ein No-Plus-Ultra für den R53 in Sachen Lautsprecher?

(Ich möchte keine tausende Euros à la Dirk ausgeben)

Gruß,

Jonas

---

**Beitrag von „Littletitus“ vom 16.8.2020, 19:10**

Das hängt etwas davon ab was du „sonst“ vor hast, sprich was soll an Radio / amp / sub usw verbaut werden! Am Originalradio brauchst eigentlich rein gar nix machen, da fehlt schlicht jegliche Leistung! Bei meinem sind beide Türen mit alubutyl gedämmt und es ist ein 16,5er 2 Wege system samt frequenzweiche in denn türpappen versteckt! Befeuert wird das Ganze von einem Helix DSP amp samt raumsparwoofer!

---

## **Beitrag von „SCooper“ vom 16.8.2020, 20:23**

### [Zitat von Littletitus](#)

Das hängt etwas davon ab was du „sonst“ vor hast, sprich was soll an Radio / amp / sub usw verbaut werden! Am Originalradio brauchst eigentlich rein gar nix machen, da fehlt schlicht jegliche Leistung! Bei meinem sind beide Türen mit alubutyl gedämmt und es ist ein 16,5er 2 Wege system samt frequenzweiche in denn türpappen versteckt! Befeuert wird das Ganze von einem Helix DSP amp samt raumsparwoofer!

Mein Plan war eigentlich, dass ich das Originalradio aufgrund der Optik beibehalte. Müsste halt mal gucken, was es da sonst noch so gibt. Es muss eben da reinpassen. Ich habe keinen Bock da so'n billig JVC/Sony oder sonstwas zu verbauen.

Hast du sowas hier verwendet? -> [Alubutyl \[Anzeige\]](#)