

# automatische Lautstärke-Anpassung bei höheren Geschw.

**Beitrag von „elkam“ vom 24. Juni 2007 um 23:00**

Hallo,

mal ne Frage, wo kann man, wenn's überhaupt möglich ist, die automatische Lautstärkeanpassung bei steigendem Lärmpegel (höheren Geschw.) einstellen?

Mir fällt auf beim Betrieb meines Philips MP3-Players, bei dem ich die Lautstärke eh am Player und im Auto mächtig aufdrehen muss um überhaupt was zu hören.

Bei ca. 85-90 km/h wird's dann automatisch deutlich lauter und zwar sprunghaft, wenn man dann für ein paar Sekunden wieder so ca. unter 70km/h fährt geht's wieder zurück - das nervt.....beim CD-Betrieb oder Radio höre ich das nicht.

Kennt das jemand?

Liegts an der schwachen Ausgangsleistung der MP3-Player?

Wenn ja, gibt's für "Nicht-iPods" auch ne "verstärker"-Lösung so wie die von Belkin und wenn ja wie heisst die und ist damit das Problem dann auch weg?

Schon mal Dank im voraus für Eure Antworten.

Gruss,  
elkam

---

**Beitrag von „juma“ vom 24. Juni 2007 um 23:15**

Servus,

[Zitat von elkam](#)

Hallo,

mal ne Frage, wo kann man, wenn's überhaupt möglich ist, die automatische

Lautstärkeanpassung bei steigendem Lärmpegel (höheren Geschw.) einstellen?[...]

Die Funktion, die Du suchst, nennt sich GALA (**G**eschwindigkeits**a**bhängige **L**autstärke**a**npassung) und die Empfindlichkeit kannst Du unter "Einstellungen" vornehmen. Vermutlich wird dort der Balken nicht ganz in der Mitte sein 😄

---

**Beitrag von „elkam“ vom 25. Juni 2007 um 23:23**

Danke für die Info!