

Erledigt

ALC 1220 DTS/DD über SPDIF

Beitrag von „MacPeet“ vom 24. März 2018, 09:45

Diese zweite Option habe ich hier auch immer, unabhängig von der Quelle. Sie bringt aber nix. Keine Ahnung wofür die gedacht ist.

Bei mir ändert sich nichts bei beiden Einstellungen am Receiver.

Wichtig sind andere Einstellungen der Software.

Höre ich Musik mit iTunes, dann zeigt der Receiver nur PCM 44.1 an, logisch, denn keine 5.1 Quelle.

Nun also eine DVD eingelegt, welche ja 5.1 hat. In den Audioeinstellungen natürlich den Digitalen Anschluss gewählt.

Apple's DVD-Player startet die DVD und siehe da, der Receiver zeigt auch nur PCM 44.1 an.

Warum ist dies so?

Weil in den DVD-Player Einstellungen noch "Tonausgabe vom System" stand. Hier stelle ich auf "Digitaler Anschluss" um und schon geht am Receiver die blaue Lampe an und im Display erscheint Dolby....

Diese Einstellung kannst Du nur setzen wenn die DVD gestoppt ist.

Zweites Beispiel VLC, hier ist es genauso. In den Einstellungen muss der Haken bei "SPDIF erkennen" gesetzt werden. Dahinter kann's auf "Automatisch" stehen bleiben.

Auch hier geht's nun mit diesen Einstellungen.

Fazit: Die Software muss es jeweils unterstützen und das Signal entsprechend zum Receiver geben, so dass er es umsetzen/dekodieren kann.