

Einbau Rear Cinema mit Armrest DVD TFT

Beitrag von „Sportsguy“ vom 1. Mai 2012 um 18:36

[Zitat von coala](#)

Servus Jopo,

ja, das Signal in der Helligkeit zu modifizieren ist technisch schon möglich. Du musst aber unterscheiden zwischen Helligkeit des Bildes (ist es umgangssprachlich zu "hell", werden auch dunkle Szenen hell = grau dargestellt) und der Helligkeit des Displays, also der Hintergrundbeleuchtung. Beim RNS xxx wird diese ja abhängig von der Umgebungshelligkeit geregelt. Ein Sensor dazu sitzt am Gerät, der andere in der Instrumententafel. Außerdem nimmt die Einstellung der Instrumentenhelligkeit (Drehradchen) darauf Einfluß.

Auf dem Bild kann ich das nicht genau erkennen, was hier aus dem Ruder läuft, dafür ist es zu klein. Ein Anhaltspunkt ist, dass Szenen mit schwarz auch (halbwegs) schwarz dargestellt werden sollten. Ist das der Fall, kannst du eventuell mit den (Grund)Einstellungen für die Displayhelligkeit selbst etwas erreichen - die ist ja immer einstellbar. Ebenso mit der Helligkeitseinstellung der Instrumenten- und Schalterbeleuchtung.

Wenn das nicht hilft, dann melde dich nochmals.

Grüße
Robert

Hi,

okay vielen Dank.

Im Handbuch ist nur bei TV Tuner beschrieben, dass per SCREEN die Helligkeit etc. eingestellt werden kann. Aber ansonsten ist da nichts, was mir weiterhilft. Und bei einem externen AV IN Signal kann man nichts mehr einstellen, nur eben per Systemeinstellungen, den Kontrast Tag/Nacht. Das nimmt dann aber keinen Einfluss auf das externe Bild.

Habe es abends noch nicht getestet, das mit dem Sensor wusste ich nicht. Danke für den Hinweis.

Wenn es nicht funktioniert, dann melde ich mich gerne nochmals. VIELEN DANK.

LG Jopo