

VIA VT2020/2021 (Z77X-D3H) mit DSDT Patch

Beitrag von „thokis“ vom 25. Januar 2017, 18:42

[@Fredde2209](#)

Ich hab mich da ausreichend informiert um zu sagen das bei mir die Layout-ID 5 funktioniert. Deine AppleALC hatte ich ja auch schon getestet und im Betrieb. Auch unter dieser funktioniert es unter Layout-ID 9 schlechter als mit der 5.

- Kopfhörer Vorne funktioniert bei beiden
- Mikrofon Vorne funktioniert bei beiden nicht
- Line-Out Grau/side funktioniert bei beiden
- Line-Out Schwarz/rear nur bei der 5er
- Line-Out Orange/sub funktioniert bei beiden nicht
- Line-In Pink/mic funktioniert nur bei der 5er
- Line-Out Grün/out funktioniert bei beiden
- Line-In Blau/in funktioniert nur bei der 5er
- Digitaler Ausgang funktioniert bei beiden

Heißt also das Layout-ID 5 bei mir eindeutig mehr bietet als die 9 mit deiner AppleALC. Soweit ich weiß gibts die 9er gar nicht mit der nativen AppleALC. Unterstell mir bitte nicht das ich mich nicht informiere da du das gar nicht wissen kannst.

[@DerAmino](#)

Pack doch einfachmal die DSDT in OZM die du mit MaciASL extrahiert hast und teste mal ob du so booten kannst. Wenn nicht liegt es wahrscheinlich an OZM an sich.

EDIT: Ich kann mich noch schwach daran erinnern, dass ich ähnliche Probleme hatte als ich eine aus dem BIOS mittels UEFITool extrahierte DSDT benutzen wollte. Das wollte irgendwie nicht klappen. Ich denke das könnte daran liegen

(Spekulation) das z.B. deine Asus Xonar Soundkarte garnicht in der aus dem BIOS extrahierten DSDT enthalten ist und das irgendwie Probleme machen kann. Kann auch an etwas anderem liegen aber Fakt ist das ich ähnliche Probleme hatte mit einer direkt aus dem BIOS extrahierten DSDT.