

# Gigabyte z690 UD DDR4 - USB Verbindung verloren

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 7. Januar 2023, 20:42

[Zitat von system47](#)

Mit welchem Programm editierst Du eigentlich die config.

OCAT ( [OCAuxiliaryTools](#) )

<https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools/releases>

**Kleiner Guide** [https://github.com/5T33Z0/OC-L.../main/D\\_Updating\\_OpenCore](https://github.com/5T33Z0/OC-L.../main/D_Updating_OpenCore)

PLIST Editor

<https://github.com/ic005k/Xplist/releases/tag/1.2.47>

Bitte tue mir ein gefallen ziehe mal deine Hackinzosher Helfer mal die Ohren lang 😊



Ich muss sowas immer lösen dabei besitze ich noch nicht mal solche Hardware

traurig aber war 😊

Edit:

[Zitat von system47](#)

Morgen schaue ich mir mal die Unterschiede an.

Ein kleine Sneak Peek 😊 du wirst fiele unter siede Festellen .

ACPI

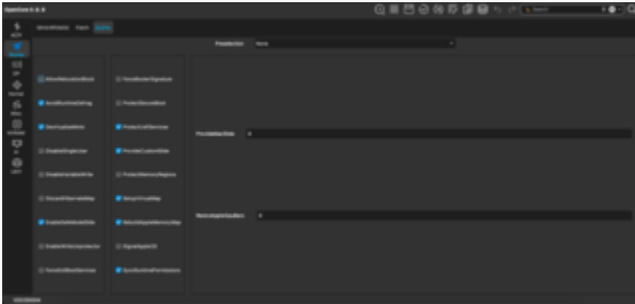
**SSDT-EC.aml true/yes**

**SSDT-AWAC.aml true/yes**

## SSDT-PLUG-ALT.aml true/yes

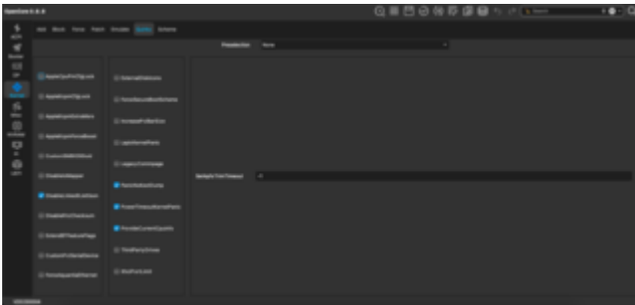
In denn anderen Bereiche wie Patch & Quirks ist nix drin alles false .

Booter/Quirks ( Kann mann von Z590 von bis Z690 vielleicht auch Neuer verwenden )



Die anderen Bereiche false .

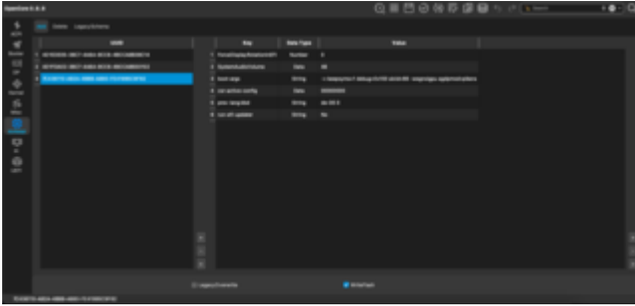
Kernel/Quirks ( kann mann von Z690 vielleicht auch neuer )



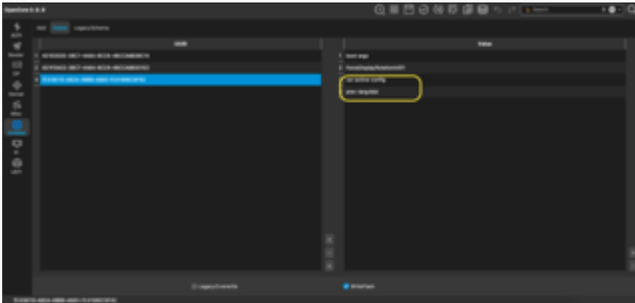
Die anderen Bereich sind Denk ich selbst erklärend 😊

Edit:2

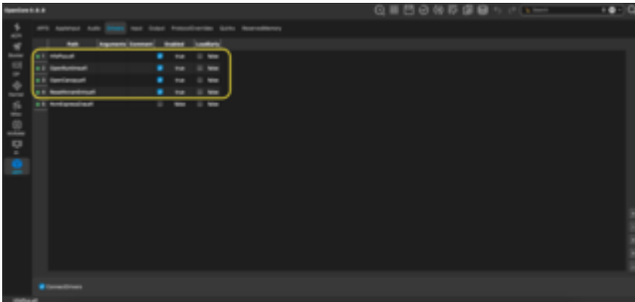
NVRAM/Add



NVRAM/Delete ( Alles was da drin ist wird ein Ram Reset bei Jeden Neu Start gemacht )



UEFI/Drivers ( Diese efi Drivers haben sich für mich bewährt von 4gen bis aktuell 12gen )



Dieser **ResetNvramEntry.efi** ist ab OpenCore 0.8.1 flicht sonst kein Ram Reset.