

Bluetooth lässt sich nicht aktivieren [gelöst]

Beitrag von „genex“ vom 13. April 2025, 14:53

[TheSnooze](#)

sieht alles korrekt aus, ich habe noch mal nach der MacOS version geschaut aber das sollte auch noch für Ventura gelten...

Bin halt schon lange auf Sequoia aber am BT habe ich seitdem die Änderung mit dem kext und NVRAM Eintrag war nichts geändert.

Eventuell ist auch der Stick das Problem und im Systembericht wird Müll angezeigt ?

Edit:

EFI NVRAM Reset schon gemacht ?

Danke [Mieze](#) 😊

Nach Boot Stick ausgesteckt und wieder eingesteckt ?

Bei mir sieht das jetzt auch anders aus:

Bluetooth-Controller:
Adresse: [REDACTED]
Status: Ein
Chipsatz: THIRD_PARTY_DONGLE
Sichtbar: Aus
Firmwareversion: v8718 c4096
Unterstützte Dienste: 0x392039 < HFP AVRCP A2DP HID Braille LEA AACP GATT SerialPort >
Transport: USB
Hersteller-ID: 0x004C (Apple)
Verbunden:
MX Keys Mini:
Adresse: [REDACTED]
Hersteller-ID: 0x046D
Produkt-ID: 0xB369
Firmwareversion: RBK73.04_0016
Minor Type: Keyboard
RSSI: -64
Dienste: 0x400000 < BLE >
Nicht verbunden:
Macbook Air M2:
Adresse: [REDACTED]
RSSI: -64
[REDACTED]
Adresse: [REDACTED]
RSSI: -61

Eventuell musst du mal den Stick Wechseln, ich habe schon sehr lange den

IOGEAR GBU521 W6 - BROADCOM CHIP BCM20702A0