

Huawei Matebook D13 IGPU hilfe benötigt

Beitrag von „Jaepke“ vom 6. Oktober 2024, 10:48

Leider kriege ich keine Grafik Beschleunigung zum laufen, entweder ich habe nur 11mb Vram oder einen endlosen boot gefolgt mit einem Black screen jenachdem welche Device Properties ich eintrage.

Vielen Dank im voraus für die Hilfe 😊

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 6. Oktober 2024, 11:27

Spärliche Information zu deinem System, sollen wir jetzt raten, was in dem D13 verbaut ist, entweder eine AMD APU oder eine Intel CPU?

Beitrag von „Jaepke“ vom 6. Oktober 2024, 11:48

Entschuldigung das habe ich komplett vergessen,
Das ist ein i5 10210u.
Keine dGPU drinne also nur die IGPU.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 6. Oktober 2024, 13:25

Jetzt noch dein EFI Ordner ohne SSN, MLB und UUID.

Beitrag von „Jaepke“ vom 6. Oktober 2024, 15:35

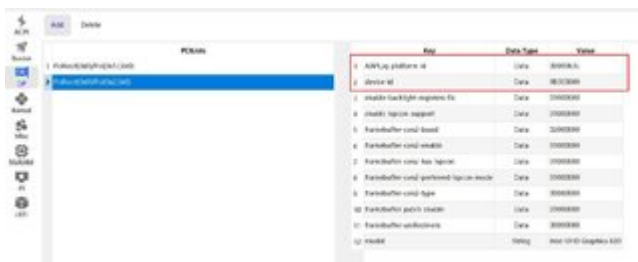
Alles klar danke schonmal, habe bei der config einfach mal die Generic abteilung gelöscht.

Ich habe übrigens MACOS Sequoia installiert und am laufen, außer das Problem mit der IGPU.



Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 6. Oktober 2024, 23:46

Mal probieren das zu ändern



Key	Data Type	Value
AAPL,ig-platform-id	data	0900A53E
device-id	data	A53E0000
enable-backlight-registers-fix	data	01000000
enable-ligase-register	data	00000000
ForceBufferClockBase	data	00000000
ForceBufferClockEnable	data	00000000
ForceBufferClockForIGPU	data	00000000
ForceBufferClockForPowerIGPUBase	data	00000000
ForceBufferClockType	data	00000000
ForceBufferPairMode	data	00000000
ForceBufferUseBiosData	data	00000000
IGPU	string	Mac-141801082C300000

in das

#AAPL00,override-no-connect	data	
AAPL,ig-platform-id	data	0900A53E
device-id	data	A53E0000
enable-backlight-registers-fix	data	01000000

Beitrag von „Jaepke“ vom 7. Oktober 2024, 13:27

Moin, vielen dank für die Hilfe habe das Problem mittlerweile gelöst, volle Grafik Beschleunigung :)))

Beitrag von „cyber“ vom 7. Oktober 2024, 15:50

Hi !!

Wird die interne Camera unterstützt und was hast du geändert für die volle Grafik Beschleunigung ?

Dank im voraus !!

Beitrag von „cyber“ vom 9. Oktober 2024, 13:10

Hi !!

Kann noch jemand etwas berichten über diese Teil :

Huawei Matebook 13

Prozessor

[Intel Core i5-10210U](#) 4 x 1.6 - 4.2 GHz ([Intel Comet Lake](#))

Grafikkarte

[Intel UHD Graphics 620](#)

Hauptspeicher

8 GB

, LPDDR3-2133, Dual-Channel, verlötet

Bildschirm

13.00 Zoll 3:2, 2160 x 1440 Pixel 200 PPI, CMN8201 P130ZFA-BA1, IPS, spiegelnd: ja, 60 Hz

Mainboard

Intel Comet Lake-U PCH-LP Premium

Massenspeicher

WDC PC SN730 SDBPNTY-512G, 512 GB

Was funzt, was nicht !?!? MacOS >

MFG !!!

Beitrag von „cyber“ vom 17. Oktober 2024, 10:09

Hi!

Nicht von mir gebaut !!!

Beitrag von „cyber“ vom 19. Oktober 2024, 11:10

Servus !

Das kleine Teil läuft nach längern Tests gut.

Das einzige was nervt ,ist der Lüfter.

Den kann man nicht regeln oder gibt es da doch Möglichkeiten ?

Alle möglichen Apps probiert, keine Chance !!

Beitrag von „cyber“ vom 22. Oktober 2024, 10:40

Hi

Hat echt keiner ne Idee oder Vorschläge ????

Beitrag von „bluebyte“ vom 22. Oktober 2024, 12:29

Leute berichten davon, das Notebook wäre im reinen Akku-Betrieb leiser. Erst im Netzbetrieb drehen die Lüfter hoch. Auch bei wenig Last.

Beitrag von „cyber“ vom 22. Oktober 2024, 18:53

ok, ist halt mit den Lüftern so.

Nächste Problem, Sleep geht garnicht.

Er geht in den Schlaf und ca. nach 20 Sek. ist Display wieder da !!!

Beitrag von „apfel-baum“ vom 22. Oktober 2024, 19:50

[cyber](#) ,

mal so am rande, nicht jeder pc/notebook... ist für osx gemacht-wenn es läuft und hinhaut ists halt nen nettes mitunter stabiles gimmik/ das geht selbst anderen os so, aber vom prinzip her das es "überall" komplett laufen müsse, ist es entfernt.

lg 😊

Beitrag von „cyber“ vom 22. Oktober 2024, 20:02

da hast Du vollkommen Recht, aber vielleicht gibt es ja doch noch einen Patch / Fix oder Trick usw.

Wenn ich mir so ätere Efis mit Monterey anschau, da sind immer SSDT-PTSWAK-SLEEP.aml Dateien drin und laufen.

Leider nicht unter Sequoia !

Beitrag von „cyber“ vom 3. November 2024, 12:24

Servus !

Nach langen rumprobieren habe ich es mit dem Ruhemodus und Lüfter hinbekommen.

SSD gegen eine neuere M.2 getauscht und MacOS 15.1 neu aufgesetzt.

Keinen sudo pmset Krempel verwendet und siehe da, es läuft.

Lüfter arbeiten normal und Lappi geht in Ruhemodus nach gewünschter Zeit.

Efi nicht verändert !!!

MfG !!!