

Matebook X Pro 2020 bis auf Sleep bei Klappe zu perfekt LID ACPI Problem?

Beitrag von „xuzhimin1993“ vom 8. Dezember 2022, 09:39

Sprachkonvertierung nach Google Translate, bitte verzeihen Sie mir, wenn es ungenau ist

Der ursprüngliche Link lautet wie folgt: <https://github.com/RepoWeaver/MateBook-X-Pro-2020-OpenCore> Aber der Autor hat dieses Warehouse gelöscht, was schade ist

Bios-Einstellungen

Deaktivieren Sie Secure Boot, deaktivieren Sie TPM

Anmerkung

Intel Bluetooth kann einige Bluetooth-Geräte nicht unterstützen

Touchscreen-Unterstützung standardmäßig deaktivieren (Akkuverbesserung)

Dieses EFI unterstützt sowohl Big Sur, Monterey als auch Ventura

22.12.7-Update: Aktualisieren Sie auf die neueste oc0.8.6, aktualisieren Sie den integrierten Treiber auf die neueste, es wird derzeit gut verwendet, alles ist normal, außer dem Fingerabdruck, und das unabhängige Display kann nicht verwendet werden, der Touchscreen ist deaktiviert. und das Problem, dass hevc nicht hartcodiert werden kann, ist behoben. Um die Lautstärke zu reduzieren, verwenden Bluetooth, WLAN und Soundkarte die von mir selbst kompilierte vereinfachte Version des Treibers basierend auf dem neuesten Code von github, der nur die lokale Verwendung unterstützt. Wenn Sie während der Verwendung Probleme mit WLAN, Bluetooth und Soundkarte haben , können Sie den ursprünglichen Treiber herunterladen, um ihn zu ersetzen

△Hinweis: Die integrierten smbios-Informationen wurden gelöscht. Bitte geben Sie vor der Verwendung Ihre eigenen smbios-Informationen ein. Das smbios-Modell ist MacBookPro16,2. Es wird nicht empfohlen, oc zum Booten des Win-Systems zu verwenden, da dies viele Probleme

verursachen wird Es wird empfohlen, refind zu verwenden, um win und opencore separat zu booten

Unterstützt Samsung pm981/a nicht, muss ersetzt werden

config-lockCFG.plist wird von entsperrter cfg und [dvmt](#) verwendet, der Standardwert ist entsperrte cfg und [dvmt](#), Anleitung zum Entsperrn siehe unten

In Bezug auf das Entsperrn von cfg und [dvmt](#) habe ich nach dem Aufrufen des Online-Tools festgestellt, dass der Wert nicht gefunden werden kann. Sie können die folgende Software verwenden:

InsydeH2OUVE_x86_WINx64_200.00.01.00.zip

△ Hinweis: Überprüfen Sie nach dem Ändern der cfg und dem Neustart, ob sie korrekt ist, und ändern Sie dann die dmvt. Wenn der persönliche Test gleichzeitig geändert wird, wird der zweite nicht gespeichert

Öffnen Sie H2OUVE-W-GUIX64.EXE nach der Dekomprimierung, laden Sie die Laufzeitdatei in der oberen linken Ecke, doppelklicken Sie auf Variable in der linken Spalte,

Suchen Sie cpusetup und doppelklicken Sie, finden Sie 0030 vertikal, finden Sie 0E horizontal, der ursprüngliche Wert ist 01, ändern Sie ihn auf 00, kreuzen Sie dann vor cpusetup an, klicken Sie auf das lila Speichersymbol in der oberen linken Ecke und überprüfen Sie, ob der Wert immer noch 00 ist nach neustart cfg erfolgreich entsperrt

Entsperrn Sie dmvt, File-Load Runtime in der oberen linken Ecke, doppelklicken Sie auf Variable in der linken Spalte,

Suchen Sie SaSetup und doppelklicken Sie, suchen Sie 0100 in der vertikalen Reihe, suchen Sie 07 in der horizontalen Reihe, der ursprüngliche Wert ist 01 und ändern Sie ihn in 02. Suchen Sie dann vertikal nach 0100, horizontal nach 08, der ursprüngliche Wert ist 02, ändern Sie ihn in 03, aktivieren Sie dann das Kontrollkästchen vor Sasetup, klicken Sie auf das lila Speichersymbol in der oberen linken Ecke und überprüfen Sie nach dem Neustart, ob der Wert 02 und 03 ist , dmvt wurde erfolgreich entsperrt

Interne Lautsprecher reparieren (von gnodipac886 übernommen):

Standardmäßig verwendet macOS nur 2 der 4 Lautsprecher und sie klingen gedämpft und es fehlen viele hohe Frequenzen.

Aktivieren Sie Surround-Sound für ein besseres Audioerlebnis. Lass uns anfangen:

Öffnen Sie das Audio-MIDI-Setup in der Anwendung

Klicken Sie auf das „+“-Zeichen in der linken unteren Ecke

Klicken Sie auf "Mehrere Ausgabegeräte erstellen".

Sehen Sie sich die beiden integrierten Ausgabeoptionen an

Wählen Sie das neu erstellte Gerät in der Menüleiste aus

Danach kann der Ton nicht mehr gesteuert werden. Nachdem Sie die Soundquelle heruntergeladen und installiert haben, verwenden Sie sie, um die Lautstärke zu steuern

[EFI 0.8.7 2022.12.7.zip](#)