

CHUWI CoreBook X mit MacOS?

Beitrag von „xMercer“ vom 10. Februar 2021, 21:44

[Zitat von derfuchs](#)

...hierzu ein definitives "Ja".

Habe die Karte im T450s Thinkpad ab Werk verbaut und musste früher immer einen extra Wlan-Dongle nutzen.

Dank [Open Intel Wireless](#) klappt das jetzt auch ohne.

Okay, vielen Dank für deine Info! 😊

[Zitat von CMMChris](#)

Das Corebook X ist ein Corebook Pro mit schnellerem Prozessor. Das Corebook Pro habe ich schon erfolglos durch. Trackpad geht nur sporadisch, VoodooI2C Entwickler hat dafür keinen Grund und keine Lösung gefunden. Akku Anzeige war auch nicht richtig machbar. Meine Config für das Corebook Pro fliegt irgendwo hier im Forum rum. Kannst ja damit rumspielen wenn du die Muse hast.

Oh, okay, aber USB-Eingabegeräte wie wireless Mäuse / USB Mäuse funktionierten bei dir?

Und wann hattest du das mit dem Trackpad gecheckt (erst kürzlich?) und ist das im Corebook Pro auch ein "SYNA3602" gewesen, bzw. wenn nicht, was für ein Modell dann?

Vielen Dank aber natürlich auch für deine Rückmeldung!

[Zitat von Christian Kw777](#)

Hallo nochmal, hat hierzu vielleicht mittlerweile jemand eine Lösung? Habe mir das Corebook X genau dafür bestellt und finde im Netz leider nichts.

Sobald mein bestelltes Corebook X ankommt (bei CHUWIs Verzögerungen gerade kann es sich ja nur noch um Monate handeln... -_-) kann ich näheres dazu sagen, allg. denke ich aber sollte es eig. recht gut funktionieren.

Wenn du wissen willst wie es geht, lies dir meinen Beitrag oben durch, da ist ein hilfreiches Video drin oder bei Fragen schreib hier unter den Thread 😊