


OPENCORE SAMMELTHREAD (LAUFFÄHIGE KONFIGURATIONEN) Notebook

Beitrag von „vivandi“ vom 25. Oktober 2020, 19:49

Acer Aspire  37x7 OpenCore 6.2 Basierend auf [Nortek](#) Acer Aspire 5 EFI. Wurde modifiziert.

Specs.:

Intel i3-8130

8 GB Ram

256 GB NVME Kingston SSD

WIFI Intel Wireless Card 3165 AC auf 8260 umgestiegen

Display

Displaygröße 15,6 Zoll (39,62 cm)
Display-Typ Acer ComfyView™ Full HD Display mit LEDBacklight (matt)
Display-Auflösung in Pixel 1.920 x 1.080
Seitenverhältnis 16:9
USB 3.0 1x
USB 2.0 2x

Tastatur / Touchpad

Tastatur	Acer FineTip Tastatur mit Numpad (103-/104-/107-Tasten)
Tastatur hintergrundbeleuchtet	-
Touchpad	Multi-Gesture Touchpad (Microsoft Precision Touchpad Certification)

Audio und Video

Lautsprecher Zwei eingebaute Stereo-Lautsprecher

Mikrofon Eingebautes Mikrofon

Webcam HD Webcam

Akku

Akku Li-Ion Akku (2 Zellen / 4800 mAh / 36,7 Wh)

Akkulaufzeit Bis zu 8,5 Stunden

Akku fest verbaut Ja

Intel WIFI am Rande

Verwendet den Kext

Für weitere Updates check <https://github.com/OpenIntelWireless/itlwm/releases>

"Install With Hackintool" to Library/Extension

Bevor ihr Intalliert: recovery booten und csrutil disable eingeben

Kein Heliport wird mehr benötigt.

Airdop und Handoff funktionieren