

**Erledigt**

## **Asus Vivobook F540LA-DM1155**

### **Beitrag von „ardeo79“ vom 20. Juli 2018, 21:30**

Guten Abend,

hat jemand zufällig Erfahrungen, ob auf dem genannten Notebook OSX (High Sierra) läuft?  
Aus meiner Sicht sind es zumindest keine ganz außergewöhnlichen Hardwarekomponenten...

-> <https://www.heise.de/preisverg...0b01-m23190-a1813457.html>

Wifi müsste Atheros AR9485 sein, wofür es hier im Forum ja schon Threads gibt.

Danke im voraus für Tips bzw. Ratschläge.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Juli 2018, 21:57**

Von der Hardware Ausstattung schaut das gut aus, ein Intel Core i3 5xxx mit HD Graphics 5500, du solltest das Projekt auf jeden Fall angehen. 😄

---

### **Beitrag von „ardeo79“ vom 21. Juli 2018, 08:07**

Bekomme das Notebook heute, dann werde ich mal loslegen!

Habe bisher lediglich Erfahrungen aus dem Desktop-Bereich und habe hier Unibeast zusammen mit Multibeast verwendet.

Ich denke, ich werde mal auch am Notebook hiermit starten.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Juli 2018, 09:40**

Wenn es geht dann lass bitte die Finger von Multi und Unibeast, lese dir stattdessen das Handwerkszeug in unserem Wiki an, da hast du später mehr von gerade wenn es um die Updates geht.

---

## Beitrag von „ardeo79“ vom 25. Juli 2018, 16:31

Hallo,

hat nun doch etwas länger gedauert als gedacht. Aber nun habe ich ein funktionsfähiges High Sierra auf dem Notebook installieren können 😊 . Habe es wie empfohlen nicht mittels Unibeast/Multibeast gemacht sondern über den manuellen Weg (Anleitung hier aus dem Wiki und einem englischsprachigen Forum).

Konnte im Anschluss auch das Netzwerk erfolgreich aktivieren (mit zusätzlichem Kext RealtekRTL8100-V2.0.1).

Noch offene Baustellen sind für mich nun:

- Sound

Mittels Ubuntu-LiveUSB konnte ich folgende Infos zur Soundkarte ermitteln:

Zitat

```
id:multimedia:0
description:Audio
deviceproduct:Broadwell-U Audio
Controllervendor:Intel Corporationphysical id:3
bus info:pci@0000:00:03.0
version:09
width:64
bitsclock:33MHz
capabilities:pm msi pciexpress bus_master cap_list
configuration:driver=snd_hda_intel latency=0
resources:irq:50 memory:aa21c000-aa21ffff
```

Alles anzeigen

Mit welcher Variante aus dem FAQ zu Audio sollte ich es am besten probieren? Bin da

leider nicht so recht schlau geworden.

- Trackpad  
Wie finde ich hierzu die notwendigen Informationen bzw. wie starte ich hier am besten?
- Wifi  
Es handelt sich um einen "RTL8723BE PCIe Wireless Network Adapter". Wenn ich es richtig verstanden habe, habe ich keine Chance, diesen zum Laufen zu bewegen, richtig?  
Hier würde ich auf den [EDIMAX EW-7811Un](#) ausweichen.

Danke im voraus für eure Hilfe!

**Update:**

Bin zufällig über den [Thread](#) zum Asus R540LA gestolpert. Dieses Notebook ist nahezu baugleich zu meinem.

Mit den dort beigefügten Dateien funktioniert jetzt alles einwandfrei! 😊

Danke auch an dieser Stelle an icecloud für die Bereitstellung der Daten.

---

**Beitrag von „TNa681“ vom 9. August 2018, 08:51**

Hallo,

es wäre nett, wenn du deinen EFI Ordner hier hochladen würdest.

Grüße TNa681

---

**Beitrag von „ardeo79“ vom 9. August 2018, 16:58**

[Zitat von TNa681](#)

EFI Ordner hier hochladen

Hi,

ich habe diese in einem anderen Thread bereits hochgeladen, daher verlinke ich hier mal nur dorthin. Hoffe, das ist ok.

-> [hier lang](#)

Grüße