

# Samsung RV 511 bis welche OSX Version möglich??

**Beitrag von „jovili“ vom 14. Januar 2022, 21:26**

Hi,

Hab hier einen Samsung RV 511 Laptop, hat den zufällig wer im Einsatz bzw. bis zu welcher OSX Version ist der kompatibel??

Ich hänge Mal das Datenblatt als PDF hier mit an

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. Januar 2022, 21:34**

hallo [jovili](#)

mache es den Helfern einfacher und schreibe **bitte hier, direkt im thread**,-welche hw-specs der hat, so wird dir vielleicht weitergeholfen,

danke,

Ig 😊

---

**Beitrag von „jovili“ vom 14. Januar 2022, 23:12**

Okay

Samsung RV 511

4 GB RAM

GeForce 315

Chipsatz h55

---

### **Beitrag von „griven“ vom 15. Januar 2022, 00:41**

Die GeForce 315M basiert auf der Tesla Architektur somit ist die letzte macOS Version die dafür noch Unterstützung hat 10.13.6 (HighSierra). HighSierra wird auf dem Notebook also mit einiger Wahrscheinlichkeit laufen allerdings wird das mit "nur" 4GB RAM keine wirkliche Freude werden dennoch einen Versuch ist es wert und wenn das soweit dann klappt kann man ja darüber nachdenken den Speicher aufzurüsten 😊 Klarer Vorteil bei dem alten Hobel ist die Tatsache das die NVIDIA exklusiv werkelt und man sich nicht mit irgendwelchen komischen Optimus Gestrubbel rumärgern muss.

---

### **Beitrag von „atl“ vom 15. Januar 2022, 01:01**

Wenn das angehängte Datenblatt stimmt ist das ein "Intel® Core™ i3-380M (2,53 GHz) mit 3MB Intel® Smart Cache" und als Grafik kommt die "Intel® HD Graphics" mit "Shared Speicher" zum Einsatz. 🤔 Aber die Hardware scheint aus der Generation der MacBook (Pro)s von ca. 2010 zu stammen. Somit könnte die Einschätzung von [griven](#) mit 10.13 ganz gut passen. 😊

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 15. Januar 2022, 09:17**

Hab jetzt einen USB Stick mit Sierra erstellt, aber wenn ich den starte dann startet der Laptop einfach wieder neu, wenn ich mit -v im Text Modus starte, wird der Bildschirm nur für 10 Sekunden schwarz und startet auch wieder neu ohne einen Text bzw Fehlermeldung zu zeigen.

Eventuell müsste ich bei Grafik injekt was ändern, aber was genau?? Hoffe ihr habt ne Idee, leider wird wie gesagt gar nichts angezeigt nur direkt neu gestartet

---

### **Beitrag von „griven“ vom 15. Januar 2022, 09:51**

Naja ohne zu wissen wie Du den Stick erstellt hast und mit welchem Bootloader Du den versehen hast und wie die Einstellungen des Loaders aussehen wird das ein schwieriges Unterfangen werden hier zu diagnostizieren. Der Punkt an dem bei Dir der Reset passiert hat jedenfalls (noch) nichts mit der Grafik zu tun dafür passiert das viel zu früh (man nennt es auch early reboot). Gründe für einen early reboot gibt es reichlich zumeist liegt es aber daran das die boot.efi von macOS dabei scheitert den Prelinked Kernel korrekt zu entdecken und zu starten (Stichwort KASLR -> AptioFix usw.). Wie gesagt ohne zu wissen wie Du den Stick erstellt hast und welchen Booter Du nutzt und wie der eingestellt ist nahezu unmöglich hier eine qualifizierte Aussage zu treffen.

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 15. Januar 2022, 10:00**

Hab den Stick komplett mit dem Disk Utility Tool erstellt da wird clover als bootloader genutzt.

Hab sonst noch nichts anderes gemacht bzw verändert am Stick

Hat damals mit meinem Lenovo so direkt funktioniert ohne Problem

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 15. Januar 2022, 10:11**

[jovili](#)

Lade doch mal deine hier hoch , so kann mann dir besser helfen 😊

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 15. Januar 2022, 21:05**

okay, anbei mal mein EFI Ordner

---

### **Beitrag von „griven“ vom 15. Januar 2022, 22:10**

Okay also plain BTU...

Die Clover EFI die das BTU auf den Stick packt ist ziemlich "bare Bones" sprich da ist nix drin ausser der FakeSMC und einer leeren config.plist. Hier muss man in aller Regel nacharbeiten damit man damit zu einem annähernd brauchbaren Ergebnis kommt. Gerade bei Laptops reichen solche minimal Konfigurationen in aller Regel nicht aus. Ich habe mal in der Config einige gängige und sinnvolle Dinge ergänzt tausche zuerst mal nur die config aus und guck wie weit Du damit kommst: [config.plist](#)

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 15. Januar 2022, 23:10**

Jetzt ist nur ein weisser Strich, und nach ein paar Sekunden rebootet er wieder

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 15. Januar 2022, 23:22**

[jovili](#)

Versuch mal dein gluck 😊

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 15. Januar 2022, 23:37**

Hmmm, jetzt findet er die OSX Install Datei nicht, also es erscheint kein Punkt zum auswählen "Install OSX from Installstick"

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 16. Januar 2022, 00:04**

Lass uns das mal festhalten , kann das BOIS UEFI ich denke nicht 😊

---

### **Beitrag von „jovili“ vom 16. Januar 2022, 00:10**

Also uefi Boot Option ist auf "enabled" im BIOS eingestellt

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 16. Januar 2022, 00:19**

Ich dachte das kann kein UEFI , ich ändere das um



Edit:

[jovili](#)

Ich habe das jetzt geändert 😊

---

### Beitrag von „jovili“ vom 16. Januar 2022, 00:33

Vielen Dank für die Mühe aber wieder genau gleich nur der weisse Strich, dann laufen kurz ein paar Sterne und er startet neu, ich hätte es auch mit -x versucht da versucht er dann zu booten und bringt die Meldung die ich als Bild angehängt habe

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 16. Januar 2022, 00:41

Ich hatte vergessen die Qirks/Booter umzustellen.



---

### Beitrag von „jovili“ vom 16. Januar 2022, 00:58

leider nein, immer noch gleicher reboot,aber ich glaube irgenetwas stimmt sowieso nicht,so wie ich das lese

---

### Beitrag von „griven“ vom 16. Januar 2022, 11:05

Die Frage an der Stelle wäre nun auch ob es am Stick liegt (liegen könnte) oder wirklich eine Booter Sache ist. Das Preboot.log das Du gepostet hast lässt fast auf ein Problem mit dem Installer selbst schließen wenn Ihr mich fragt...

---

### Beitrag von „jovili“ vom 16. Januar 2022, 20:49

Sticks habe ich bereits 3 verschiedene probiert, bei meinem Lenovo startet er ohne Probleme in den Installer

Sollte ich es eventuell Mal mit Open Core probieren?? befürchte aber dass ist etwas komplizierter als clover was ich bis dato gelesen habe 😞

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. Januar 2022, 00:19

[griven](#)

Rein theoretisch müsste doch die Intel Grafik im Vesa Modus laufen , ich bin dabei die OpenCore Version vor zu breiten 😊

Edit:

Es geht mir nur im eine hilfts Grafik da die Nvidia erst Inject werden muss 🤖

## Beitrag von „griven“ vom 17. Januar 2022, 07:14

Jupp in der Theorie schon in der Praxis würde ich aber genau den anderen Weg gehen und anstelle von OC oder Clover mit OC auf eine alte Clover Version ohne OC setzen. Das Ding kann eh maximal mit HighSierra laufen daher macht es eigentlich gar keinen Sinn hier auf deine aktuelle Clover Version zu setzen. Alles was Quirks und Co angeht ist eigentlich bei der Plattform komplett uninteressant. Ich würde es wie gesagt eher mit einer älteren Clover Version versuchen (war bei dem ACER 7750g auch der Weg der Wahl und hat super geklappt)...

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. Januar 2022, 22:28

[jovili](#)

Hier ist mal ein versuch mit einer älteren Clover version . Die EFI habe ich versucht sehr sparsam zu gehalten 😊

Für die Clover version gibt es eine passen Clover Configurator 5.14.1.0