

**Erledigt**

## **Toshiba hackintosh möglich ?**

**Beitrag von „Rus54“ vom 24. Februar 2014, 17:17**

Hallo hab hier ein toshiba satellite p200 1ft

Hier <http://www.toshiba.de/disconti...ducts/satellite-a200-1sc/>

Ist Mavericks möglich ?

---

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. Februar 2014, 17:52**

Würde eher zu Nein tendieren aber lass mal SystemInfo drüber laufen

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1236>

Und auch bei dem Notebook  
:hware:

---

**Beitrag von „Rus54“ vom 24. Februar 2014, 18:23**

Hab ich gemacht sind nur zwei Sachen die nicht gehen w LAN und sd karten lesegerät.

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 24. Februar 2014, 20:19**

Solange hier keine aktuelle Signatur steht ist hier mal zu.



Ach ja es ist manchmal hilfreich wenn man die gewonnen Informationen mit den Leuten teilt die einem helfen wollen 😊

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 24. Februar 2014, 23:27**

still waiting for root device

Hab's mit -v hingekriegt

---

### **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 25. Februar 2014, 00:00**

Wäre schon zu wissen was du gemacht hast, wie genau du Vorgegangen bist.  
Anleitung mit Bildern wäre Super

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 26. Februar 2014, 02:57**

Mit Mavericks hatte ich Probleme, aber mit Snow Leopard geht das.  
Wenn ich fertig bin werd ich berichten wie ich das gemacht habe.

So ich hab ein anderes Problem.

Ich hab Snow Leopard installiert und dann Multibeast drüber laufen lassen, nach dem Neustart kommt das hier.

system uptime in nanoseconds

Versucht hab ich bis jetzt.

-v  
-x  
-f  
-s  
-f-v-x

Klappt alles nicht hat einer, eine Idee ?

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 26. Februar 2014, 10:22**

Na, Dir muss man aber auch alles aus der Nase ziehn 🙄

Was hast Du mit Multibeast installiert ???

Da ist naemlich weniger mehr !

Hast Du im bios den AHCI Sata Mode aktivert ?

Gruss,

6F

## **Beitrag von „Rus54“ vom 26. Februar 2014, 22:48**

Bei multibeast hab ich nur easybeast ausgewählt mehr nicht.

Leider kann ich im BIOS kein achi auswählen.

---

## **Beitrag von „Griven“ vom 26. Februar 2014, 23:13**

Kannst Du mal ein Foto machen vom Bildschirm wo genau die KernelPanik passiert und das dann hochladen damit kann man dann analysieren was schräg läuft.

---

## **Beitrag von „Rus54“ vom 26. Februar 2014, 23:38**

[http://www.directupload.net/file/d/3545/72nw5phx\\_jpg.htm](http://www.directupload.net/file/d/3545/72nw5phx_jpg.htm)

---

## **Beitrag von „Griven“ vom 26. Februar 2014, 23:43**

Okay 😊

Boote mal mit den folgenden Flags:

Code

1. UseKernelCache=No -f -v

und berichte ob es dann weiter geht.

---

## **Beitrag von „Rus54“ vom 26. Februar 2014, 23:50**

Jetzt kommt das

---

## **Beitrag von „Griven“ vom 27. Februar 2014, 00:02**

Okay...

"Can't find driver for this Platform..." weist normalerweise immer darauf hin, dass der Bootloader entweder aus der vorhandenen Hardware keine "brauchbare" [SMBIOS Version](#) erstellen kann oder aber die eingesetzte SMBIOS.plist nicht zum benutzten Kernel passt. Kannst Du den Rechner noch vom Stick booten? Falls ja kopier mal die smbios.plist aus dem /Extra Ordner auf dem Stick auf die Platte (ebenfalls in den Extra Ordner).

---

## **Beitrag von „Rus54“ vom 27. Februar 2014, 00:05**

Ich hab's altmodisch gemacht....

Newcom cd, und dann Snow Leo installiert.

Ich installier das mal eben neu.

Kannst du mir sagen was ich bei multibeast einstellen muss damit das Ding läuft ?

---

## **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 27. Februar 2014, 03:20**

lade mal Bitte ein Screenshot von SystemInfo hier hoch  
<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1236>

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 27. Februar 2014, 13:34**

Check compatibility geht nicht ???  
Warum geht das nicht ?

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Februar 2014, 13:42**

Check compatibility braucht eine Internet Verbindung.

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 27. Februar 2014, 15:22**

Und jetzt ich krieg kein Internet mit dem Ding.

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 27. Februar 2014, 16:33**

Generell wirst Du mit dem Rechner als Hackbook nicht viel Spass haben.  
Schmeiss via Multibeast den Treiber fuer die Realtek-Nic drauf dann hast Du schonmal Netz.  
Ich hab Dir auch eine PN geschickt wo der Link direkt zum Treiber ist.  
**Edit: Probiere einfach mit der Kext aus dem Anhang.**

Gruss,  
6F

---

## Beitrag von „Rus54“ vom 28. Februar 2014, 00:54

Warum werd ich kein Spaß damit haben ?

H

Jetzt hat er die Karte genommen

Aber ins Internet komm ich nicht.  
Bei Ethernet sind die Buchstaben orange.  
Der hat die ip gefunden und die teilnetzmaske  
Aber keine dns und such Domain.

Kann mir hier noch mal jemand helfen ?

Ich habe unitymedia angeschlossen über eine fritzbox 3390 über LAN 1 und der toshiba ist jetzt mit LAN 2 verbunden

---

## Beitrag von „6fehler“ vom 28. Februar 2014, 09:07

Ja, dann trag doch mal von "Hand" ein  
deinen Router (die Fritzbox) IP  
und als DNS kannst du z.B.  
von google nehmen:

8.8.8.8

Dann solltest Du schonmal ins Netz kommen.

Kein Spass, damit meine ich das Du da vermutlich nie alles richtig zum laufen bekommst.  
Aber genaueres erfahren wir wenn Du im Netz bist.

I.g.

6F

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 3. März 2014, 01:23**

Hab jetzt mit mavericks gebootet dann kommt sowas

Leute ich hab's GraphicsEnabler=No und schon läuft das Ding 😊

So Mavericks ist oben aber ich komm nicht ins Internet der Kext von 6 Fehler funktioniert nicht, Kann mir jemand helfen ?

---

### **Beitrag von „6fehler“ vom 3. März 2014, 09:44**

Und die aus Multibeast(fuer Mavericks) funktioniert auch nicht ?

Gruss,

6F

---

### **Beitrag von „Rus54“ vom 3. März 2014, 14:52**

Nein geht auch nicht

Wo krieg ich denn kext für die Graka her ?