

**Erledigt**

## **LiteOn iHBS 112 keine Brennfunktion unter OSX Mavericks**

**Beitrag von „Trainman“ vom 8. Dezember 2013, 11:43**

Wie der Titel schon besagt hab ich in meinem Hackintosh einen Bluray Brenner von LiteOn, im Festplatten Dienstprogramm wird der auch erkannt - jedoch steht da unter Brennen - "nicht unterstützt".

Weiss da einer von Euch rat wie ich den zum laufen bringe oder soll ich gleich nen anderen kaufen? Wenn ja bin ich offen für vorschläge (Bluray Brenner muss es schon sein).

Da ich an meinem MacBook einen Plextor USB Bluray Brenner hab und der problemlos

funktioniert hat hab ich mir beim kauf keine gedanken gemacht



---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2013, 14:37**

Hast du mal den 3rd Party SATA kext installiert?

Gesendet via [Tapatalk](#)

---

**Beitrag von „Trainman“ vom 8. Dezember 2013, 23:45**

Hallo Dr. Ukeman

Ja die 3rd Party SATA kext ist bereits drauf, erkannt wird der Brenner ja - blos ohne Brennfunktion...

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Dezember 2013, 00:20**

An welchem Sata-Port hast du den Brenner angeschlossen. Habe gelesen, das er mit Marvell-Controllern Schwierigkeiten hat. Solltest ihn, falls noch nicht geschehen, am Sata 2.0-Port anschließen und nochmal probieren!

---

### **Beitrag von „Rainer“ vom 9. Dezember 2013, 10:22**

@Trainer: Kann ich bestätigen, ich habe auch einmal (das war glaube ich bei einem ASUS P5Q Deluxe) einen DVD-Brenner am Marvell angeklemt und der Zeigte keinerlei Möglichkeiten des Datenträger beschreibens an obwohl er unter den Systeminformationen als Laufwerk angezeigt wurde!

Außerdem haben die Optischen Laufwerke eh nur SATA (ohne II oder III ) darum immer am normalen SATAII vom Chipsatz anklemmen.

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 9. Dezember 2013, 10:37**

Welches Bios hast du Installiert? ist das Aktuell? ansonsten mal update, zwischen den Versionen tut sich da so einiges bei den Controllern.

---

### **Beitrag von „Trainman“ vom 9. Dezember 2013, 11:03**

Danke für eure Antworten, ich hab den Brenner am 3. SATA Port vom MB - also direkt am Intel-Chipsatz....  
BIOS ist noch original - meine ist Version F4 - da gibts wohl ein Update, das versuch ich mal....

---

### **Beitrag von „Rainer“ vom 9. Dezember 2013, 11:05**

Hast du keinen SATAII frei für den Brenner? Den am SATAIII anzuklemmen ist .... äh eher Sinnfrei.

---

### **Beitrag von „apfelnico“ vom 9. Dezember 2013, 11:32**

Das Board ist doch bekannt, schau bei Gigabyte nach. Es hat 6x SATA3.  
<http://www.gigabyte.de/product...uct-page.aspx?pid=4489#sp>

Da ist auch kein Marvel-Controller beteiligt, die sechs SATA3 hängen direkt am Chipsatz.

---

### **Beitrag von „Trainman“ vom 9. Dezember 2013, 11:33**

Das [BIOS update](#) hab ich geschafft und nun funzt der Brenner 1A!

Vielen Dank!!!



Und jep mein MB hat "blos" 6 SATA3 Ports - natürlich würde ich amsonsten wohl kaum ein Brenner an einem SATA3 Port anschliessen....

**Vote for Close!**

Somit - Problem gelöst -



---

**Beitrag von „apfelnico“ vom 9. Dezember 2013, 11:40**



Fein, dann ist hier der