

Erledigt

## Intel WiFi Wireless LAN Driver

**Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 16:01**

Wie kann ich für diesen Wifi Treiber den passenden Kext finden und installieren?

Intel WiFi Wireless LAN Driver

---

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2018, 16:06**

Gar nicht. Intel WiFi Karten werden nicht unterstützt von OSX.

Du musst die Karte tauschen. Was für eine Karte ist denn genau verbaut?

---

**Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 16:07**

naja, dass ist bei einem Notebook nicht so leicht bei Asus steht nur Intel WiFi Wireless LAN Driver

---

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2018, 16:08**

Hiermit bekommst du das raus.

[DPCIManager - PCI Hardware info](#)

---

**Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 16:12**

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2018, 16:18**

<https://pci-ids.ucw.cz/read/PC/8086/08ae>

**intel wireless-N 100**



Somit sollte diese Karte funktionieren insofern der Laptop keine Whitelist hat.

[DW1520 Broadcom BCM943224HMS mit Half Mini PCIe Schnittstelle](#)

---

**Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 16:21**

aber die karte ist doch bei mir verbaut oder?

---

**Beitrag von „Nightflyer“ vom 5. November 2018, 16:28**

Die Intel ist wohl bei dir verbaut (Die auf dem Bild)

Die muss gegen die aus dem Link ausgetauscht werden

---

### **Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2018, 16:30**

Die Intel im Bild ist verbaut. Die bekommst du nicht zum Laufen mit OSX.

Die [DW1520](#) ist Baugleich und passt in den gleichen Steckplatz.

---

### **Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 17:02**

und könnte ich auch einfach einen Wlan Stick verwenden?

---

### **Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2018, 18:53**

Ja, natürlich. Nur mich würde das Stören und die Karte Wechseln ist nicht schwer.

---

### **Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 19:28**

und irgendwie kann ich in clover keine Tastatur verwenden

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 5. November 2018, 20:55**

Hast du schonmal einen anderen USB-Port versucht?

Und lade doch bitte mal deinen EFI Ordner als Zip-Datei hoch, ohne den Apple Ordner, falls einer drin ist.

Hochladen über [Dateianhänge](#).

---

### **Beitrag von „tjonas331“ vom 5. November 2018, 21:04**

Ok Sry aber dafür habe ich erst morgen Zeit aber danke schonmal 😊

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 5. November 2018, 22:36**

Hier bitte nur noch die WLAN-Aktion weiter betreiben...

Die LAN-Nummer wurde in den anderen Thread verschoben.

[tjonas331](#)

Bitte nicht zwischen zwei Threads mischen... das verwirrt nur alle, inklusive deiner selbst.

---

### **Beitrag von „helmi100“ vom 6. November 2018, 09:50**

Wenn nächstes Jahr hoffentlich die Intel Z390 Chipsätze von Apple unterstützt werden, dann sollten auch die eingebauten Intel Wifi Karten (9560 AC) in MacOS mit Treibern versorgt werden und laufen.

---

### **Beitrag von „Higgins12“ vom 6. November 2018, 10:06**

Kann ich mir nicht vorstellen , dass die Intel Karten jemals unterstützt werden.

---

### **Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 6. November 2018, 10:14**

Tausche die Karte. Ist wirklich nicht schwer.

<https://www.ebay.de/itm/Origin...3d8bd9:g:ffAAAOSwnEtbRFwg>

---

### **Beitrag von „tjonas331“ vom 6. November 2018, 19:31**

ok also entweder ich tausche die Karte, oder ich kaufe eine externe.

hat jemand eine gute externe (preis leistung und kompakt)?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 6. November 2018, 20:39**

Schau das du eine der beiden bekommst:

[https://wikidevi.com/wiki/Dell\\_Wireless\\_1550\\_\(DW1550\)](https://wikidevi.com/wiki/Dell_Wireless_1550_(DW1550))

oder

[https://wikidevi.com/wiki/AzureWave\\_AW-CE123H](https://wikidevi.com/wiki/AzureWave_AW-CE123H)

Die passen in den Slot und können die beiden vorhandenen Antennen weiter nutzen.