

# Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen

Beitrag von „Wowbagger“ vom 6. Juni 2021, 13:07

Klar, laut Abbildung und Kommentaren müsste das die richtige sein und daher OOTB funktionieren. Genau deshalb habe ich die gekauft. Ich wollte nur auch sicher gehen, dass es an der unwahrscheinlichen Ursache liegt, dass da bei mir aus Versehen unter dem Aluschild ein anderes Modul verbaut ist. Daher die Frage, ob bei eurer auch die Hardware-ID "4331" auftaucht...

Ich schließe auch gar nicht aus, dass es einfach ein Konfigurationsfehler ist. Würde mich überhaupt nicht wundern.

Zu den Fragen:

Vorher war kein anderes WLAN-Modul verbaut und daher auch keine Patches installiert.

NVRAM-Reset habe ich auch schon gemacht.

"Wenn dem so ist, die neue Karte braucht die originalen Kext's, ohne Patches."

Evtl. habe ich da den Denkfehler. Wie gesagt hatte ich vorher keine WLAN-Karte verbaut und daher in der Richtung nichts konfiguriert. Dann habe ich die Karte eingesteckt und ansonsten nichts gemacht, weil ich dachte, dass es dann einfach läuft. Muss ich in OC noch andere (originale) Kext hinzufügen? Wenn ja, welche?

Angehängt habe ich meine Konfiguration:

[config.plist](#)