

# WLAN Alternative für BCM43602 Chips (eingeschränkt auch BCM4350) OHNE Root Patche OHNE deaktiviertem SIP OHNE deaktiviertem AMFI bis Tahoe

Beitrag von „schrup21“ vom 31. Oktober 2025, 06:44

nur ITLWM - wobei WiFi 6 / AX nicht geht. Ob eine AirportItlwm Version erscheint ist eher unwahrscheinlich, wahrscheinlicher die OCLP Modern Wifi Methode mit KEXT für Ventura - aber den Legacy Patch gibt's noch nicht.

[https://openintelwireless.gith...ort-802-11ac-and-802-11ax](https://openintelwireless.github.io/ort-802-11ac-and-802-11ax)

Yes, 802.11AC and 802.11AX (**currently disabled**) support was implemented since v2.0.0.

[Zitat von Teddy07](#)

Performance ist etwas besser als mit Fenvi T919 unter Sequoia.

Wieviel zeigt dir dein Router RX/TX an? Mit nativer Unterstützung (Ventura) bekomme ich 1.300 Mbit - BCMC ist da weit von entfernt.

Datenrate

Aktuell

↓1.300 / ↑1.170 Mbit/s

Maximal

↓1.300 / ↑1.300 Mbit/s

BCMC:

Datenrate

Aktuell

↓600 / ↑450 Mbit/s

Maximal

↓600 / ↑600 Mbit/s