

# Broadcom Bluetooth Firmware Patcher

**Beitrag von „al6042“ vom 9. Juli 2016, 11:07**

Auszug aus Rehabmans Paket.

Nur mit BrcmFirewareRepo.kext und BrcmPatchRAM2.kext

---

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 1. Juli 2017, 18:09**

Auch hier mal ein Update. Im Paket enthalten sind BrcmFirmwareData.kext und BrcmPatchRAM2.kext/BrcmNonPatchRAM2.kext für Benutzung über die EFI.

Bei Bluetooth-Stick Verbindungs-Problemen, spendiert der Patch dem Bluetooth Stick regelmäßig ein FirmwareUpdate und resettet das Gerät nach Installation von diesem (unmerkbar). Daraufhin wird die Kontrolle des Stick zurück an BroadcomBluetoothHostControllerUSBTransport gegeben was dazu führt dass der Bluetooth-Stick nativ unter MacOS funktioniert und voll funktionsfähig ist. Das Prozedere nimmt keinerlei Zeit in Anspruch, der Stick ist nach dem Boot direkt ansprechbar und funktioniert wunderbar.

Eine Liste der supporteten Geräte habe ich mal in einen Spoiler gesetzt:

Supported Devices

---

**Beitrag von „arigata9“ vom 17. Mai 2019, 20:58**

Und hier noch was neues

---

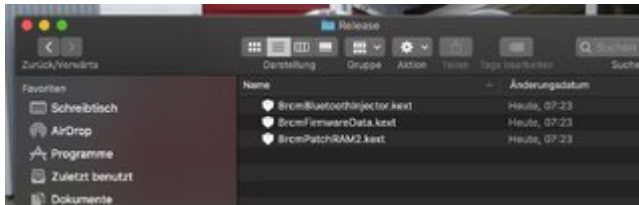
**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 15. Juni 2019, 17:25**

Hier mal eine erste Variante für macOS Catalina von @headkaze. Getestet mit meiner DW-1560.

Läuft bei mir auch unter Mojave.

<https://bitbucket.org/anonymou...chram-catalina/downloads/>

Es werden alle drei Kexte benötigt.



---

### Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 28. Juni 2019, 22:50

Jetzt auch verfügbar vom Macher des Catalina Kext. 2.2.12

Funktioniert mit Catalina und Mojave.

<https://github.com/headkaze/OS-X-BrcmPatchRAM/releases>

---

### Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 8. Oktober 2019, 13:06

Eine weitere Variante vom Bluetooth Kext für Mojave und Catalina. Version 2.3.0d1.

Den Kext hat unsere [Mieze](#) überarbeitet. Ich habe diesen unter Mojave und Catalina getestet. Läuft 1A. 👍

Danke für deine Zeit und Arbeit in dieses Projekt.

<https://github.com/Mieze/OS-X-BrcmPatchRAM-Catalina>

Bei mir reichen die Release Kexte BrcmBluetoothInjector.kext + BrcmFirmwareData.kext + BrcmPatchRAM3.kext im Verzeichnis des entsprechenden Bootloaders.

---

### **Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 2. Januar 2020, 20:58**

Und noch eine Überarbeitung von diesem Kext von den Entwicklern von Opencore. 🙌👉👈

<https://github.com/acidanthera/BrcmPatchRAM>

---

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 13. Januar 2020, 17:16**

#### **v2.5.1**

- Add Lenovo 00JT494 [0a5c:6414]
- 

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 3. August 2020, 17:21**

#### **v2.5.4**

- Added inject BCM2070 - BCM943224HMB, BCM943225HMB Combo