

# Macbook Unibody A1342 gekauft mit Monterey --> Downgrade auf Big Sur?

**Beitrag von „Mallek“ vom 30. Juni 2022, 18:01**

Hallo und guten Tag,

ich habe über Ebay ein wunderschönes Macbook A1342 late 2010 gekauft.

Ausgeliefert wurde es mit der aktuellen Version von Monterey.

Das System läuft erstaunlich gut, 100% stabil läuft es jedoch nicht.

Ich hatte in anderen Beiträgen gelesen, dass das A1342 sehr gut auf macOS Big Sur laufen soll.

Besteht die Möglichkeit eines direkten Downgrades, oder sollte erst eine clean Installation über die damalig Mitgelieferte Installation-CD erfolgen?

Danke 😊

---

**Beitrag von „toasta“ vom 30. Juni 2022, 18:14**

Ich würde mir einfach einen BigSur USB [Install Stick](#) erstellen und dann ne clean Install damit machen.

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 30. Juni 2022, 18:29**

Ein Late 2010 unterstützt kein Big Sur, von daher wird es so einfach wohl kaum klappen. Da muss schon der OC Legacy Patcher ran.

## **Beitrag von „MacPeet“ vom 30. Juni 2022, 18:29**

Macbook A1342 late 2009 bis Mai 2010 ist nie mit Monterey ausgeliefert worden, sondern mit 10.6 Snow Leopard.

Man darf nicht alles glauben, was auf eBay geschrieben wird. Ich hoffe, Du hast nicht auch noch viel zu viel bezahlt.

Nativen Support hat das Teil bis macOS 10.13.6.

Wenn Du BigSur versuchen möchtest, dann ist die mitgelieferte Installation-CD sicher nicht Dein Weg.

OpenCoreLegacyPatcher wäre dafür Dein Weg.

Vermutlich läuft der C2D aber besser mit Catalina, was aktuell ja noch supported ist.

---

## **Beitrag von „cobanramo“ vom 30. Juni 2022, 18:36**

~~Ich hoffe mal das du dad ding bewusst gekauft hast, das wird ungepatcht und original auch nicht mit einem BigSur laufen.~~

Da waren grad ein paar schneller..

---

## **Beitrag von „Mallek“ vom 30. Juni 2022, 23:54**

Hätte ich dazu schreiben sollen.

Mir ist bewusst, dass dieses Macbook nicht mehr offiziell mit Monterey unterstützt wird.

Von mir doof formuliert.

Ich wollte eher wissen, ob man eine komplette Clean Installation machen sollte, bevor man mit dem OpenCoreLegacyPatcher auf eine andere Version geht. 😊

---

### **Beitrag von „griven“ vom 1. Juli 2022, 07:23**

Das wird nicht nötig vorher ein Clean install zu machen und dann mit dem Patcher nochmal rüber zu gehen.

Nimm Dir den Patcher erzeuge damit einen Installer und installiere dann mit dem so erzeugten Installer ein sauberes System 😊

---

### **Beitrag von „Mallek“ vom 3. Juli 2022, 14:35**

Das System läuft jetzt.

Zwei kleine Probleme habe ich jedoch noch.

Das erste, wenn ich das Macbook zuklappe, geht dieses nicht in den Ruhezustand.

Das zweite, Airdrop scheint nicht zu funktionieren. W-Lan und Bluetooth laufen ohne Probleme.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 3. Juli 2022, 14:40**

Zu Airdrop:

es wird vermutlich daran liegen, dass das Gerät zu alte Bluetooth-Hardware einsetzt:

Standard AirPort:	802.11a/b/g/n	Standard Bluetooth:	2.1+EDR
AirPort Extreme (802.11a/b/g/n) and Bluetooth 2.1+EDR standard.			
Details:	Also see: <a href="#">What is 802.11n? How is it different from 802.11b, 802.11g, and 802.11a?</a>		

Quelle: <https://everymac.com/systems/a...ibody-mid-2010-specs.html>

---

### Beitrag von „griven“ vom 3. Juli 2022, 22:48

Korrekt die AirDrop Thematik steht und fällt mit dem verbauten BT Modul hier muss es BT4.0LE sein unter den neueren macOS Versionen und das besitzt das alten MacBook wie [al6042](#) ganz richtig schreibt nicht. Was den Ruhezustand angeht bin ich hier ein wenig überfragt bzw. habe keine Erfahrung mit dem OCLP auf originaler Apple Hardware (mein MacBookPro 2015 braucht ihn ja noch nicht) könnte mir aber vorstellen das es da einen Zusammenhang geben könnte bzw. wenn man dieser Issue glauben darf: <https://github.com/dortania/Op...-Legacy-Patcher/issues/72> scheint es hier in der Tat einen Zusammenhang zu geben. Ich habe allerdings keine Idee wie eine mögliche Lösung aussehen könnte...

---

### Beitrag von „Mallek“ vom 3. Juli 2022, 23:41

Was mich bezüglich des Ruhezustandes wundert ist, dass er normal, also wenn ich das Display nicht zuklappe, nach 5 min in den Ruhezustand geht, so wie ich es eingestellt habe.