

# Asus Prime Z390-A

Beitrag von „Sascha\_77“ vom 8. Dezember 2020, 09:56



OpenCore: 0.9.8

System: 14.x

Bootloader mit GUI und Startchime über grünen Klinkenausgang auf der Rückseite

USBPorts.kext sollte nat. individuell neu erstellt werden.

Grundlage war die OC 0.6.1 EFI von [al6042](#)

Hier ein Beispiel für optimale [BIOS Einstellungen](#) (Danke auch hier an al6042) zwecks automatischem Übertakten (AI) mit einer AIO Kühlung ausgehend von vorher geladenen Standardwerten. Die **roten Zeilen** werden vom Board selber ermittelt und können je nach verbauter Hardware abweichen. In diesem Fall ist es ein i9-9900k mit 3200 MHz RAM. Wer kein Übertakten betreiben will ignoriert einfach die entsprechenden **blauen Zeilen**.

Spoiler anzeigen

Zusätzlich habe ich auch noch eine Bilder-Serie von BIOS Screenshots vom al6042 mit beigelegt aus denen noch etwas mehr hervor geht.

EDIT: Vom Übertakten habe ich mittlerweile wieder Abstand genommen, da damit ein stabiler Betrieb unter Windows (zum. bei mir) nicht möglich ist. macOS ist kein Problem.

---

## Beitrag von „Hackintosh-Info.de“ vom 16. Dezember 2020, 18:15



Bildquelle: Asus

**Ethernet/LAN:** IntelMausi

**Audio:** ALC 1220A

**Getestete Hardware:** i5-9600K; 32GB | G.Skill AEGIS F4-3000C16D-16GISB Memory 16GB DDR4 ( 4x8GB ); Asus Dual RX580 O8G Gaming; Samsung SSD 850 Evo 250GB am SATA; ABWB 802,11 AC WI-FI + Bluetooth 4.0 PCI-Express (PCI-E) BCM94360CS2

**macOS und SMBios:** Big Sur 11.0.1; iMac19,1

**EFI Ordner:** OpenCore v0.6.4 Credits [Hackintosh-Info.de](https://www.hackintosh-info.de) [Download](#)

**[Anleitung](#)**

---

## Beitrag von „al6042“ vom 22. Mai 2021, 11:00

Ich packe hier schnell meine Variante noch dazu.



- Motherboard : Asus Prime Z390-A
- CPU : Intel Core i9-9900K
- Intel Graphics oder Grafikkarte : Sapphire Nitro+ 5700XT
- RAM : 64 GB Corsair Vengeance LPX DDR4-3200
- Festplatte : Samsung SSD 960 EVO 250GB, Samsung SSD 970 PRO 1TB
- [Audio](#) Device : Realtek ALC S1220A, Bose QuietComfort 35 II
- macOS Version : Big Sur 11.3.1
- verwendetes SMBIOS : iMacPro1,1
- OpenCore Version : 0.6.8

---

**Beitrag von „Hackintosh-Info.de“ vom 23. Oktober 2021, 18:55**



Bildquelle: Asus

**Ethernet/LAN:** IntelMausi

**Audio:** ALC 1220A

**Getestete Hardware:** i5-9600K; 32GB | G.Skill AEGIS F4-3000C16D-16GISB Memory 16GB DDR4 ( 4x8GB ); Asus Dual RX580 O8G Gaming; Samsung SSD 850 Evo 250GB am SATA; ABWB 802,11 AC WI-FI + Bluetooth 4.0 PCI-Express (PCI-E) BCM94360CS2

**macOS und SMBios:** Big Sur 11.6; iMac20,1

macOS Monterey ready

**EFI Ordner:** OpenCore v075 Credits [Hackintosh-Info.de](https://www.hackintosh-info.de)

[EFI Download](#)

[Anleitung](#)

---

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 29. September 2023, 17:23**

OpenCore: 0.9.6

System: 14.0

[Im 1. Post hinzugefügt.](#)

---

**Beitrag von „Noir0SX“ vom 29. September 2023, 17:33**

Da hast Du beim Download einen Zahlendreher

---

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 26. Januar 2024, 11:37**

OpenCore: 0.9.8 hinzugefügt