

# M2 SDD Adapter für Nvme M2

**Beitrag von „schmalen“ vom 8. März 2023, 17:35**

Hallo, gibts da ein Adapter für mein Nvme Wd sn850 auf M2 SSD?

Habe mir das Saitech Dockingstation <https://satechi.net/products/s...c-mini-with-ssd-enclosure>

für mein Mac Mini M2 gekauft, wäre das überhaupt möglich so zu bewerkstelligen?

Gruss

Schmalen

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. März 2023, 18:35**

[schmalen](#)

meinst du von m-key auf b-key? nvme auf sata

die dockingstation hat b-m-key <https://geizhals.de/samsung-860-evo-m-2-v16461.html>

und die ssd von wd hat m.key -

- <https://geizhals.de/western-di...ack-sn850-m-2-v43375.html>

lg 😊

edit-

ich würde sagen, das du dich da soweit vorhanden, entweder bei der ds verkauft hast/wenn da auch eine mit mkey existiert, oder eben bei der ssd.

unterschiede sind auch seitens des s-ata protokolls entsprechende geschwindigkeitsdifferenzen

---

## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 8. März 2023, 19:20

Würde die SSD behalten und dir empfehlen dieses USB-C Gehäuse zu holen für die WD SN850.

Angebot: Inateck NVMe M.2 Festplattengehäuse mit 10 Gbps Übertragung, unterstützt M.2 SATA und NVMe SSD (2242, 2260, 2280) mit USB A zu C und USB C zu C Kabel, werkzeuglos, FE2025 <https://amzn.eu/d/dpNyLWM>

Habe ich auch, schafft 1000 MB/s schreiben und lesen, sehr gute Leistung für kleines Geld.

Adapter gibt es imo nicht.

---

## Beitrag von „bluebyte“ vom 8. März 2023, 19:40

[schmalen](#) genau den gleichen Fehler habe ich auch gemacht.

Hatte mir dafür auch noch extra eine neue NVME mit 2 TB gekauft. 🤔

Darauf folgend habe ich mir bei Amazon eine M2.SATA SSD gekauft.

Kann leben mit SATA-Geschwindigkeit. Reicht massig für den Kleinen.

Die NVME mit 2TB kommt in den Z490 für Windows oder Linux.

So ein hässlicher Klotz kommt mir nicht auf den Tisch.

---

## Beitrag von „schmalen“ vom 8. März 2023, 20:04

[apfel-baum](#) evtl. sprechen wir aneinander vorbei, ich habe zwei NVME M.2 (M-Key)

aus einem anderen Rechner. Und eine von denen würde ich gerne als externe "Platte" nehmen für meinen Mac mini M.2.

Ich habe dazu wie im ersten Post beschrieb mir die Dockingstation von Satechi gekauft. Die hat noch zusätzlich ein Slot für eine M2 Sata SSD. Nur hatte ich den Gedanken, ob es ein Steckadapter von M.2 NVME auf M.2 Sata SSD geben würde.... Aber denke mal kann man eh vergessen, die Leistung würde wahrscheinlich auch nicht rüber gebracht. Dann evtl. ein NVMe M.2 Festplattengehäuse wie [KungfuMarek](#) es erwähnte.

---

### **Beitrag von „kaneske“ vom 8. März 2023, 20:48**

Die Docks können nur SATA nicht NVMe, das geht schlichtweg nicht.

Die Gehäuse gehen schon klar, [CMMChris](#) hatte doch auch mal ein nettes gezeigt. Ist USB 4 halt aber dann auch nett schnell.

Wobei mit 10Gb/s kann man auch gut arbeiten....bedingt.

---

### **Beitrag von „KungfuMarek“ vom 8. März 2023, 21:09**

[kaneske](#) Ich hätte auch gern ein USB 4 oder TB 4 Gehäuse geholt, aber die sind mir einfach viel zu teuer, biste locker bei 100 +Euro.

40 Gb/s wären schon wat feines, keine Frage, früher oder später hole ich mir eh eins... ich kenne mich.

[CMMChris](#) welches Gehäuse hast du genau?

Das Ding mit 10 Gb/s ist schon okay, WIN11 Backup ca. 150 GB in ca. 10 Minuten, für 24 Euro eigentlich ganz ok.

Time Machine dauert ca. 25min bei 360 GB. Habe mir zwei zugelegt, nur für Backups, das reicht mir.

---

## Beitrag von „kaneske“ vom 8. März 2023, 21:16

Ja ist halt ein echtes Luxusproblem.

Ich nutze halt auch so nen Sabrent TB3 Dual Case mit 20Gb/s was auch echt super ausreicht.

Aber für Datenablage inkl. Fotomediatheken und iTunes.

Nicht wegen des Mangels an internem Speicher, eher weil es komfortabel zu handhaben ist.

---

## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 8. März 2023, 21:21

Für Fotomediatheken und iTunes, da lohnt sich auch definitiv ein USB 4 oder TB 4 Gehäuse. Wenn ich jetzt an Videoschnitt denke, dann würde das sich sowas von rentieren.

Definitiv ein Luxusproblem und kommt ja immer auf den Usecase an.

Bin von einer USB 3.0 MyBook umgestiegen, das war schon ein heftiger Unterschied

---

## Beitrag von „CMMChris“ vom 8. März 2023, 23:50

### [Zitat von KungfuMarek](#)

welches Gehäuse hast du genau?

Acasis USB 4 TBU401, auf eBay für 60 Taler geschossen. Vom Speed her mit das das beste Thunderbolt Case am Markt, noch dazu recht günstig (regulär um die 100€) und natürlich auch ohne Probleme an jedem USB Port nutzbar dank USB 4 Unterstützung.

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. März 2023, 23:57

[CMMChris](#)

sind acasis quasi ein geheimitip, auch was normale usb-extender angeht? ala  
<https://www.ebay.de/itm/275244109774>

lg 😊

---

## Beitrag von „CMMChris“ vom 9. März 2023, 08:16

Habe sonst keine Produkte von der Marke, kann also nichts dazu sagen.