

# USB 20 Gbps M.2 Dockingstation für 2 x M.2 NVMe PCIe SSD mit Klon- und LösCHFunktion

## Beschreibung

Diese M.2 Dockingstation von Delock ermöglicht den Betrieb von **zwei M.2 PCIe NVMe SSDs** und kann via USB an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Das beiliegende USB Kabel ermöglicht den Anschluss an eine freie **USB-C™** Buchse.

## Klon- und LösCHFunktion

Die **Klon Funktion** ermöglicht es, Daten von einer SSD auf eine weitere SSD zu kopieren, ohne Verwendung eines PCs. Auch für die **LösCHFunktion** wird keine Verbindung zum Computer benötigt. Dabei kann wahlweise ein Laufwerk oder zwei Laufwerke gleichzeitig gelöscht werden. Zudem stehen **verschiedene LösChmodi** zur Auswahl.

## Ideales Testequipment

In das robuste Gehäuse wird der Speicher einfach eingesteckt und kann sofort verwendet werden. Es werden **keine Schrauben, Werkzeug und Zubehör benötigt**, wodurch ein Wechsel der SSD schnell durchgeführt werden kann.



**Artikel-Nr. 64300**

EAN: 4043619643004

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ Buchse
  - 2 x M.2 Key M Slot
  - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: JMicron JMS586U
- Unterstützt M.2 Module mit Key M oder Key B+M auf PCIe (NVMe) Basis
- Unterstützt NVM Express (NVMe)
- Datentransferrate bis zu 20 Gbps
- Unterstützt UASP
- Unterstützt TRIM
- LED Anzeige für Power, Zugriff und Kopier-/ LösChstatus
- Funktionstasten:
  - 1 x Schalter für Modus
  - 1 x Klontaste
  - 1 x Ein-/ Ausschalter
- Bootfähig
- Maße (LxBxH): ca. 80 x 80 x 33 mm

- Hot Plug, Plug & Play

---

## Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Ausgang: 12,0 V / 2,0 A / 24,0 W
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - außen:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - Länge: ca. 10 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 13.0 oder höher
- Chrome OS
- Linux Kernel 6.2 oder höher
- Mac OS 13.1 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Port

---

## Packungsinhalt

- M.2 Dockingstation
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 1 m
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Bootfähig Klon Funktion Löschen Funktion TRIM
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Windows 11 Mac OS 13.1 oder höher Linux Kernel 6.2 oder höher Android 13.0 oder höher
LED Anzeige:	Power, Zugriff und Kopierstatus
Unterstütztes Modul:	M.2 Module mit Key M oder Key B+M auf PCIe (NVMe) Basis

## Schnittstelle

Anschluss 1:	2 x M.2 Key M Slot
Anschluss 2:	1 x DC Strombuchse
Anschluss 3:	1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	JMicron JMS586U
Datentransferrate:	20 Gbps

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	80 mm
Breite:	80 mm
Höhe:	33 mm

Farbe:	schwarz
--------	---------

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de