

# Delock Externes Gehäuse M.2 SSD > USB 3.1

## Beschreibung

Dieses Aluminium-Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer M.2 SSD im 2280, 2260, 2242 und 2230 Format, die via USB an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden kann.



**M.2**

**Artikel-Nr. 42570**

EAN: 4043619425709

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
extern: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Typ Micro-B Buchse  
intern: 1 x 67 Pin M.2 Key B Slot
- Chipsatz: Asmedia ASM1351
- Unterstützt M.2 Module im Format 2280, 2260, 2242 und 2230 mit Key B auf SATA Basis
- Maximale Höhe der Komponenten auf dem Modul: 1,35 mm, Verwendung von zweiseitig bestückten Modulen möglich
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Maße (LxBxH): ca. 98 x 39 x 9 mm
- Hot Plug, Plug & Play

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 4.6 oder höher
- Mac OS 10.12 oder höher
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

## Packungsinhalt

- Externes Gehäuse M.2
- Schraubendreher, Schrauben
- Kabel USB 3.1 Typ-A zu Typ Micro-B, Länge ca. 20 cm
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen

