

# Delock 2.5" Externes Gehäuse SATA HDD > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)

## Beschreibung

In das Aluminium-Gehäuse von Delock kann eine 2.5" SATA Festplatte oder SSD eingebaut werden. Das Gehäuse kann via USB Typ-A oder USB Type-C™ an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Im Lieferumfang befindet sich das USB Typ-A Anschlusskabel und ein Adapter, um das Gehäuse an einen USB Type-C™ Port anzuschließen.



**Artikel-Nr. 42586**

EAN: 4043619425860

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
extern: 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ Buchse  
intern: 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin
- Für 2.5" SATA HDDs / SSDs geeignet:  
Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm  
SATA HDDs / SSDs bis 6 Gbps  
HDDs / SSDs bis zu 3 TB  
Unterstützt 5 V HDD / SSD
- Chipsatz: Asmedia ASM1351
- Datentransferraten:  
SuperSpeed USB 10 Gbps,  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 131,9 x 80,0 x 13,0 mm
- Hot Swap, Plug & Play

---

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ab Kernel 4.6, Mac OS 10.12
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A oder USB Type-C™ Port

---

## Packungsinhalt

- 2.5" externes Gehäuse
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 60 cm
- Adapter USB Typ-A Buchse zu USB-C™ Stecker
- Schraubendreher, Schrauben
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Funktion:                     | Hot Swap<br>Plug & Play  |
| Geeignet für Datenträger:     | 2.5"<br>SSD oder HDD<br>Höhe bis 9,5 mm<br>bis 3 TB  |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Linux Kernel 3.16 oder höher<br>Mac OS 10.9.5 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |

## Schnittstelle

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| Extern: | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse |
| Intern: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin             |

## Technische Eigenschaften

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Chipsatz:          | Asmedia ASM1351        |
| Datentransferrate: | SuperSpeed USB 10 Gbps |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Gehäusematerial: | Aluminium |
| Kabellänge:      | 60 cm     |
| Länge:           | 131,9 mm  |
| Breite:          | 80,0 mm   |
| Höhe:            | 13,0 mm   |
| Farbe:           | schwarz   |