

# Delock Externes Gehäuse für 3.5" SATA HDD mit SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1)

## Kurzbeschreibung

Dieses Aluminium-Gehäuse von Delock dient dem Einbau einer 3.5" SATA Festplatte.

### Schnelle Datenübertragung dank SuperSpeed USB

Dank des JMicron Chipsatzes unterstützt dieses Festplattengehäuse SuperSpeed USB mit bis zu 5 Gbps Übertragungsgeschwindigkeit. Somit können Daten schnell zu und von der Festplatte übertragen werden.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - extern:
    - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Typ-A Buchse
    - 1 x DC Strombuchse
  - intern:
    - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Für alle 3.5" SATA HDDs bis zu 6 Gb/s geeignet
- Chipsatz: JMicron JMS578
- Datentransferraten:
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Unterstützt UASP
- Ein-/ Ausschalter
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 186 x 116 x 35 mm
- Hot Swap, Plug & Play

## Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Ausgang: 12 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - außen:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - Länge: ca. 11 mm

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

## Packungsinhalt

- 3.5" externes Gehäuse
- Kabel USB Typ-A Stecker zu Typ-A Stecker, Länge ca. 60 cm
- Netzteil

## Artikel-Nr. 42613

EAN: 4043619426133

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



**Allgemein**

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 6.0 oder höher Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Linux Kernel 3.17 oder höher Chrome OS 71.0 oder höher Mac OS 10.14.3 oder höher

**Schnittstelle**

Extern:	1 x DC Buchse 5,5 mm x 2,1 mm 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse

**Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	JMicron JMS578
-----------	----------------

**Physikalische Eigenschaften**

Gehäusematerial:	Aluminium
Länge:	186 mm
Breite:	116 mm
Höhe:	35 mm
Farbe:	schwarz