

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

## Beschreibung

Dieses Kunststoffgehäuse 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.



**Artikel-Nr. 42612**

EAN: 4043619426126

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- 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
- Kunststoffgehäuse
- 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
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 6.0 oder höher Chrome OS 72.0 oder höher Linux Kernel 3.17 oder höher Mac OS 10.14.3 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Schnittstelle

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

## Technische Eigenschaften

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

## Physikalische Eigenschaften

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