

Delock Externes Gehäuse für 2.5" SATA HDD / SSD mit zusätzlichem USB Type-C™ und Typ-A Port und SD Slot

Beschreibung

Dieses Aluminium-Gehäuse von Delock ermöglicht den Einbau einer **2.5" SATA HDD / SSD**. An den **USB Typ-A und USB Type-C™** Anschlüssen können diverse USB Geräte angeschlossen werden. Der SD Slot dient zum Lesen und Beschreiben von **SD** Speicherkarten. Das Gehäuse kann via USB Kabel an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden.

Stabiles Gehäuse mit Kühlrippen

Das stabile Metallgehäuse besitzt unter dem 2.5" Einbauslot Löcher, welche beim Einbau in den äußeren Rahmen direkt über den Kühlrippen sitzen. Dadurch werden das Gehäuse und der eingebaute Speicher **optimal gekühlt**.

Zusätzliche Strombuchse

Die USB-C™ Strombuchse dient der Stromversorgung der an das Gehäuse angeschlossenen Geräte und Speicher. Ein Betrieb des Gehäuses ist auch ohne zusätzliche Stromzufuhr möglich.



Artikel-Nr. 42618

EAN: 4043619426188

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB 3.0 Typ-A Buchse
 - 1 x SD Slot
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung 5 V)
 - intern:
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Chipsatz: JMicron JMS578, Genesys Logic GL3523, GL3224
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- Für 2.5" SATA HDD / SSD geeignet:

Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm

SATA HDD / SSD bis 6 Gb/s

- 5 x LED Anzeige
- Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 112 x 112 x 22 mm
- Hot Plug, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 72.0 oder höher
- Linux Kernel 3.18 oder höher
- Mac OS 10.14.5 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A oder USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- Externes Gehäuse
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 40 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 40 cm
- Schrauben
- Schraubendreher
- 4 x Gummifuß
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Datenträger:	2.5"
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 8.0 oder höher Chrome OS 72.0 oder höher Linux Kernel 3.18 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 SD Slot 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung) 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Genesys Logic GL3523 Genesys Logic GL3224 JMicron JMS578
-----------	--

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Aluminium
Länge:	112 mm
Breite:	112 mm
Höhe:	22 mm
Farbe:	schwarz