

Delock Externes Gehäuse für 3.5" SATA HDD mit USB Type-C™ Buchse transparent - werkzeugfrei

Kurzbeschreibung

Dieses Kunststoffgehäuse von Delock dient dem Einbau **einer 3.5" SATA Festplatte**. Die beiliegenden USB Kabel ermöglichen den Anschluss an eine freie USB Typ-A oder USB-C™ Buchse.

Transparentes Gehäuse mit Standfuß

Das **robuste, transparente Kunststoffgehäuse** ermöglicht den Einblick ins Innere, um schnell zu sehen welcher Speicher sich darin befindet. Für den vertikalen Betrieb befindet sich ein Standfuß im Lieferumfang.

HDD Einbau ohne Werkzeug

Das Besondere an diesem Gehäuse ist, dass zum Einbau der HDD **kein Werkzeug** benötigt wird. Der Deckel kann durch ein wenig Druck nach hinten geschoben werden, die HDD wird in den SATA Anschluss geschoben und anschließend wird der Deckel wieder aufgesteckt bis er einrastet.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
 - intern:
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Ein-/ Ausschalter
- Für 3.5" SATA HDD geeignet:
 - SATA HDD bis 6 Gb/s
 - HDD bis zu 10 TB
- Chipsatz: VIA VL716
- Datentransferraten:
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Transparentes Kunststoffgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 179 x 116 x 30 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Ausgang: 12 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
 - innen: ø ca. 2,0 mm
 - außen: ø ca. 5,5 mm
 - Länge: ca. 10 mm

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS 75.0 oder höher
- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Mac OS 10.14.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port oder
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Artikel-Nr. 42623

EAN: 4043619426232

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Packungsinhalt

- 3.5" externes Gehäuse
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 50 cm
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 1 m
- Standfuß
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	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 3.3 oder höher Chrome OS 75.0 oder höher Mac OS 10.14.6 oder höher

Schnittstelle

Extern:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse 1 x DC Strombuchse
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	VIA VL716
------------------	-----------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Länge:	179 mm
Breite:	116 mm
Höhe:	30 mm
Farbe:	transparent