

Delock Externes Gehäuse für 2.5" SATA HDD / SSD mit USB Type-C™ Buchse transparent - werkzeugfrei

Kurzbeschreibung

Dieses Kunststoffgehäuse von Delock dient dem Einbau einer **2.5" SATA Festplatte oder SSD**. Trotz der schlanken Bauform können Festplatten bis zu einer **Höhe von 9,5 mm** eingebaut werden. Das beiliegende USB Type-C™ zu USB Typ-A Kabel ermöglicht den Anschluss an eine freie USB Typ-A 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 / SSD 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 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
 - intern: 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Für 2.5" SATA HDD / SSD geeignet:
 - Festplattenhöhe bis zu 9,5 mm
 - SATA HDD / SSD bis 6 Gb/s
 - Unterstützt 5 V HDD / SSD
 - HDD / SSD bis zu 4 TB
- Chipsatz: VIA VL716
- 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
- Transparentes Kunststoffgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 79 x 13 mm
- Hot Swap, Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS 74.0 oder höher
- Linux Kernel 3.3 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 Port

Packungsinhalt

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

Artikel-Nr. 42621

EAN: 4043619426218

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Funktion:	Hot Swap Plug & Play
Geeignet für Datenträger:	2.5" SSD oder HDD Höhe bis 9,5 mm
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 Mac OS 10.14.5 oder höher Chrome OS 74.0 oder höher
Schnittstelle	
Extern:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ Buchse
Intern:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	VIA VL716
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge:	50 cm
Länge:	125 mm
Breite:	79 mm
Höhe:	13 mm
Farbe:	transparent