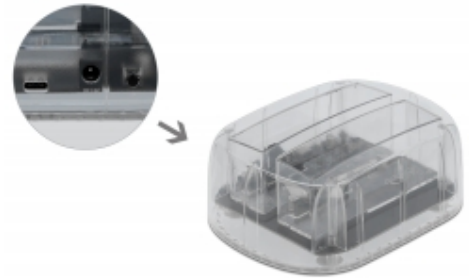


USB Type-C™ Dockingstation für 2 x SATA HDD / SSD transparent

Beschreibung

Diese Dockingstation von Delock dient zum externen Anschluss **zweier 2.5" oder 3.5" SATA HDDs oder SSDs** über die **USB-C™** Schnittstelle. Durch diese Lösung wird kein externes Gehäuse benötigt, da das Laufwerk direkt in die Dockingstation eingesetzt wird. Das beiliegende USB Type-C™ zu USB Typ-A Kabel ermöglicht den Anschluss an eine freie USB Typ-A Buchse.



Transparentes Gehäuse

Das **robuste, transparente Kunststoffgehäuse** ermöglicht den Einblick ins Innere.

Artikel-Nr. 64090

EAN: 4043619640904

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 2 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
 - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: JMicron JMS561U
- Ein-/ Ausschalter
- Für 2.5" und 3.5" SATA HDDs / SSDs
- Für alle SATA HDDs bis zu SATA 6 Gb/s geeignet
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- LED Anzeige für Power und Zugriff
- Transparentes Kunststoffgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 142 x 75 x 58 mm
- Plug & Play

Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1 A
- Ausgang: 12 V / 3 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 74.0 oder höher
- Linux Kernel 3.4 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

- Dockingstation
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB Typ-A Stecker, Länge ca. 1 m
- Externes Netzteil 12 V / 3 A
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Geeignet für Datenträger:	2.5" 3.5" SSD oder HDD
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS 74.0 oder höher Linux Kernel 3.4 oder höher Mac OS 10.14.5 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 Strombuchse 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
Intern:	2 x SATA 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	JMicron JMS561
-----------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge:	1 m
Länge:	142 mm
Breite:	75 mm
Höhe:	58 mm
Farbe:	transparent

Herstellerinformationen

Straße Beeskowdamm 13/15

PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

