

Delock USB zu SATA 6 Gb/s Konverter mit USB Type-C™ oder USB Typ-A Anschluss

Kurzbeschreibung

Dieser Konverter von Delock kann via **USB-C™ oder USB Typ-A** Schnittstelle an einen PC oder Notebook angeschlossen werden. Somit lässt sich daran eine **2.5" SATA HDD oder SSD** mit einer 22 Pin SATA Schnittstelle betreiben.

Umfangreiche Anschlussmöglichkeit

Aufgrund des speziell konzipierten Adapters, kann der Delock Konverter schnell und einfach auch an die USB Typ-A Buchse angeschlossen werden. Somit kann er mit neuen Geräten mit USB Type-C™ Buchse und älteren Geräten, welche nur einen USB Typ-A Anschluss besitzen, problemlos verbunden werden. Der Adapter befindet sich direkt am Kabel und kann daher nicht abhandenkommen.



30 cm

Artikel-Nr. 61042

EAN: 4043619610426

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Adapter:
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
- Chipsatz: Asmedia ASM1153e
- Für 2.5" SATA HDD / SSD geeignet
- Unterstützt SATA 1,5 Gb/s, SATA 3 Gb/s und SATA 6 Gb/s
- Datentransferrate bis zu 5 Gb/s
- Plug & Play
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.13 oder höher
- Mac OS 12.2.1 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Surface Pro 7
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder
- Ein freier USB Typ-A Anschluss

Packungsinhalt

- Konverter
- Abdeckkappe
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Datenträger:	2.5"
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Windows 11 Linux Kernel 5.13 oder höher Mac OS 12.2.1 oder höher Android 11.0 oder höher

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Asmedia ASM1153E
Datentransferrate:	5 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	30 cm
------------------------------	-------