

Delock 7 Port USB Hub mit 4 x USB Type-C™ Buchse und 3 x USB Typ-A Buchse mit PD 82 W

Beschreibung

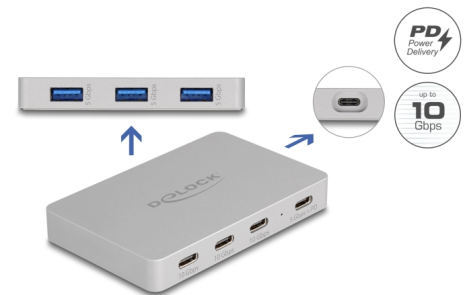
Der USB Hub von Delock kann via **USB Type-C™ Schnittstelle** an einen PC oder ein Notebook angeschlossen werden. Er verfügt über **drei USB Typ-A Buchsen** sowie über **vier USB Type-C™ Buchsen**. Es können verschiedene USB Geräte, wie z. B. USB Sticks, Card Reader, externe Gehäuse etc., angeschlossen werden.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 82 Watt

Der Hub verfügt über einen **USB Type-C™ Power Delivery Port**, an diesen kann das Netzteil des Notebooks oder Tablets angeschlossen werden, um es aufzuladen. Der Hub kann auch ohne Netzteil verwendet werden.

Klein, stabil und handlich

Der Delock Hub ist aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Gehäuses** besonders für den mobilen Einsatz geeignet. Er lässt sich mühelos gemeinsam mit einem Notebook oder Tablet in der Tasche verstauen und ist bei Bedarf direkt nutzbar.



Artikel-Nr. 64279

EAN: 4043619642793

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse (Host)
 - 3 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 3 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Power Delivery Buchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3590, GL3510, Fresco Logic FL7102
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Eingangsleistung: 100 W, 18 W werden für den Hub verwendet
- Ausgangsleistung für Host: max. 82 W
- Plug & Play
- 1 x LED Anzeige
- Gehäusematerial: Aluminium

- Farbe: grau
- Maße (LxBxH): ca. 88 x 56 x 13 mm

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.19 oder höher
- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port oder
- Gerät mit einem freien USB4™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 4 Port

Packungsinhalt

- USB Hub
- Kabel USB-C™ Stecker zu USB-C™ Stecker, Länge ca. 80 cm
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.19 oder höher

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse (Host)
Anschluss 2:	3 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
Anschluss 3:	3 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 4:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Power Delivery Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Genesys Logic GL3510 Fresco Logic FL7102 Genesys Logic GL3590
Datentransferrate:	10 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Material:	Aluminium
Länge:	88 mm
Breite:	56 mm
Höhe:	13 mm
Farbe:	grau