

# Delock 6 Port USB Hub mit 4 x USB Typ-A Buchse und 2 x USB Type-C™ Buchse

## Beschreibung

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

## Unterstützt USB 10 Gbps

Es kann eine maximale Datentransferrate bis zu **10 Gbps** erreicht werden.

## Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Gehäuses** eignet sich dieser Delock Hub besonders für unterwegs. Er kann einfach zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.



**Artikel-Nr. 64232**

EAN: 4043619642328

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
  - 2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
  - 2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
  - 2 x USB 2.0 Typ-A Buchse
- Chipsatz: Fresco Logic FL7002, FL5500, VIA VL162
- Datentransferrate bis zu 10 Gbps
- Plug & Play
- Gehäusematerial: Aluminium
- Farbe: grau
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Maße (LxBxH): ca. 125 x 25 x 17 mm

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 oder höher
- Mac OS 12.4 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.15 oder höher

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ Buchse
Anschluss 3:	2 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
Anschluss 4:	2 x USB 2.0 Typ-A Buchse

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	10 Gbps
--------------------	---------

## Physikalische Eigenschaften

Material:	Aluminium
Länge:	125 mm
Breite:	25 mm
Höhe:	17 mm
Farbe:	grau
Kabellänge ohne Anschlüsse:	15 cm