

# Delock 3 Port Tisch-Hub 1 x USB Type-C™ und 2 x USB Typ-A + HD-Audio Ports

## Beschreibung

Dieser Hub von Delock kann in eine vorhandene Aussparung des Schreibtisches mit einem **Durchmesser von 60 mm** eingesetzt und über den USB Typ-A Anschluss angeschlossen werden. Er erweitert den Computer um **zwei USB Typ-A** Anschlüsse und **einen USB Type-C™** Anschluss.

## Abdeckkappe und Kabeldurchführung

Der Hub besitzt eine **Abdeckkappe**, die die Anschlüsse vor Verschmutzung schützt. Zudem ist eine Kabeldurchführung vorhanden, wodurch vorhandene Kabel für z. B. Maus, Tastatur und Monitor weiterhin durch die Aussparung geführt werden können



**Artikel-Nr. 62794**

EAN: 4043619627943

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Oberseite:
    - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Buchse
    - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
    - 1 x HD-Audio Mikrofon 3,5 mm Klinkebuchse
    - 1 x HD-Audio Lautsprecher 3,5 mm Klinkebuchse
  - Unterseite:
    - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Stecker
- Chipsatz: VIA VL812
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- 1 x LED Anzeige
- Stromversorgung: Bus-powered
- Einbaudurchmesser: 60 mm
- Einbautiefe: 43 mm
- Kabellänge: ca. 150 cm

- Plug & Play

---

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.3 oder höher
- Mac OS 10.15.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- 60 mm Aussparung im Schreibtisch

---

## Packungsinhalt

- Tisch-Hub
- Abdeckkappe
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



### Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Funktion:                     | Plug & Play  |
| Montageart:                   | Tischeinbau  |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Linux Kernel 3.3 oder höher<br>Mac OS 10.15.3 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |
| LED Anzeige:                  | 1 x  |

### Schnittstelle

|              |   |
|--------------|---|
| Anschluss 1: | 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse             |
| Anschluss 2: | 2 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse                   |
| Anschluss 3: | 1 x HD-Audio Mikrofon 3,5 mm Klinkebuchse     |
| Anschluss 4: | 1 x HD-Audio Lautsprecher 3,5 mm Klinkebuchse |
| Anschluss 5: | 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker                  |

### Technische Eigenschaften

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Chipsatz:            | VIA VL812     |
| Datentransferrate:   | 5 Gbps        |
| Spannungsversorgung: | USB Bus Power |

### Physikalische Eigenschaften

|             |       |
|-------------|-------|
| Kabellänge: | 1,5 m |
|-------------|-------|