

# Delock USB 5 Gbps Hub mit 4 Ports + 1 Schnellladeport + 1 USB-C™ PD 3.0 Port mit Schalter und Beleuchtung

## Beschreibung

Dieser stabile USB Hub von Delock im **Metallgehäuse** wird an einen Computer über den USB Typ-A Anschluss angeschlossen. Er erweitert den Computer um **4 USB Typ-A** Anschlüsse. Es lassen sich angeschlossene Geräte, wie z. B. Smartphones aufladen oder Daten mit **5 Gbps** übertragen.

### Zusätzlicher Schnellladeport und USB-C™ PD 3.0 Port

Ein weiterer USB Typ-A Anschluss bietet die Möglichkeit Geräte, wie z. B. Smartphone mit bis zu **2,4 A** zu laden.

Der USB Type-C™ PD Port bietet bis zu **12 V und 2,25 A** Ausgangsleistung, somit können daran auch Notebooks geladen werden.

### LED Beleuchtung und Schalter

Jeder Port kann einzeln mit Hilfe der Schalter ein- oder ausgeschaltet werden. Zudem hat jeder USB Typ-A Anschluss einen Rahmen, der leuchtet, sobald der Port aktiviert wird.



**Artikel-Nr. 63263**

EAN: 4043619632633

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
  - 4 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
  - 1 x USB Typ-A Ladebuchse (max. 5 V / 2,4 A)
  - 1 x USB Type-C™ Buchse PD 3.0 (max. 12 V / 2,25 A)
  - 1 x 12 V DC Strombuchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3510, GL888F, IP6528AC
- Datentransferrate bis zu 5 Gbps
- LED Beleuchtung an den USB Typ-A Buchsen
- Robustes Metallgehäuse
- Stromversorgung: Self-powered
- Maße (LxBxH): ca. 99 x 46 x 21 mm

- Farbe: grau
- Plug & Play

---

## Netzteilspezifikation

- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,3 A
- Ausgang: 12 V / 3 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - außen:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - Länge: ca. 10 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 3.18 oder höher
- Mac OS 10.15.3 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

- Hub USB 5 Gbps
- 1 x Kabel USB 5 Gbps Typ-A Stecker zu USB 5 Gbps Typ-B Stecker,  
Länge ca. 80 cm
- Externes Netzteil
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Linux Kernel 3.18 oder höher Mac OS 10.15.3 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
LED Anzeige:	5 x

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
Anschluss 2:	4 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x USB Typ-A Ladebuchse (max. 5 V / 2,4 A)
Anschluss 4:	1 x 12 V DC Strombuchse
Anschluss 5:	1 x USB Type-C™ Buchse PD 3.0 (max. 12 V / 2,25 A)

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	80 cm
Material:	Aluminium
Länge:	99 mm
Breite:	46 mm
Höhe:	21 mm
Schalter:	5 x
Farbe:	grau