

# Delock USB Type-C™ Hub 4 Port USB 3.2 Gen 1 mit Power Delivery 85 Watt

#### **Beschreibung**

Dieser stabile USB Hub von Delock im Metallgehäuse wird über den USB Type-C<sup>TM</sup> Anschluss mit einem Computer, Notebook oder Mobilgerät verbunden. Es können bis zu 4 USB Typ-A Geräte mit dem Hub verbunden werden.

#### **USB Power Delivery Unterstützung bis zu 85 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.

#### 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. 64170

EAN: 4043619641703 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

#### **Technische Daten**

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-CTM Stecker >
  - 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse Battery Charging Spezifikation BC1.2
  - 1 x USB Type-C<sup>TM</sup> Power Delivery Buchse (optional zur Stromversorgung)
- Chipsatz: VIA VL817
- Datentransferraten bis zu:

SuperSpeed USB 5 Gbps,

Hi-Speed 480 Mbps,

Full-Speed 12 Mbps,

Low-Speed 1,5 Mbps

- 1 x LED Anzeige
- Plug & Play
- Farbe: schwarz



- Robustes Metallgehäuse
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 15 cm
- Maße (LxBxH): ca. 108 x 35 x 13 mm

#### Systemvoraussetzungen

- Android 10.0 oder höher
- iPad Air (4. Generation) oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 5.8 oder höher
- Mac OS 11.2.3 oder höher
- Surface Pro 7
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Notebook oder Tablet mit einem freien USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port

## **Packungsinhalt**

- Hub USB
- · Bedienungsanleitung

## **Abbildungen**







# Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 5.8.0 oder höher Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 oder höher iPad Pro (3. Generation) oder höher iPad Air (4. Generation) oder höher Mac OS 11.2.3 oder höher Windows 11
LED Anzeige:	1 x

### **Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse
Anschluss 3:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse - Battery Charging Spezifikation BC1.2

## **Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	VIA VL817
Datentransferrate:	5 Gbps

# Physikalische Eigenschaften

Kabellänge inkl. Anschlüsse:	15 cm
Länge:	108 mm
Breite:	35 mm
Höhe:	13 mm
Farbe:	schwarz