

# Delock USB Type-C™ Adapter zu Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps – kompaktes Design

## Beschreibung

Der Adapter von Delock erweitert einen PC oder ein Notebook um eine **Netzwerkschnittstelle** über den USB Type-C™ Anschluss. Außerdem kann der Adapter an einer Thunderbolt™ 3 Schnittstelle betrieben werden.



### Kleiner stabiler Helfer

Aufgrund seiner **geringen Maße und seines stabilen Metallgehäuses** eignet sich dieser Delock Adapter besonders für unterwegs. Durch die kleine Bauform passt der USB Adapter in jede Hosentasche, oder kann zusammen mit dem Notebook oder Tablet in die Tasche gepackt und im Bedarfsfall genutzt werden.

**Artikel-Nr. 64118**

EAN: 4043619641185

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Realtek RTL8153
- Datentransferraten:
  - Ethernet bis zu 10 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Kompatibel mit:
  - IEEE 802.3: 10BASE-T
  - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
  - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Unterstützt Auto MDI-X (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzwerkkabel)
- Unterstützt IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützung von Full Duplex mit IEEE 802.3x Flow Control und Half Duplex-Betrieb mit Back-pressure Flow Control
- Unterstützt 9k Jumbo Frames

- USB Bus Power
- Maße (LxBxH): ca. 52 x 24 x 14 mm
- Farbe: grau

---

## Systemvoraussetzungen

- Android 9.0 oder höher
- Chrome OS 83.0 oder höher
- iPad Pro (3. Generation) oder höher
- Linux Kernel 5.4 oder höher
- Mac OS 10.15.6 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder mobile Geräte mit einem freien USB Type-C™ oder Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB Type-C™ Gigabit LAN Adapter

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Android 9.0 oder höher Chrome OS 83.0 oder höher Linux Kernel 5.4 oder höher Mac OS 10.15.6 oder höher Mac OS 10.9 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED Anzeige:	Power und Aktivität

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Realtek RTL8153
Datentransferrate:	Ethernet bis zu 10 Mbps Fast Ethernet bis zu 100 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	52 mm
Breite:	24 mm
Höhe:	14 mm
Farbe:	grau