



## USB-C zu HDMI mit Stromversorgung (PD) und USB 3.0 Port

### TUC-HDMI3 (v1.0R)

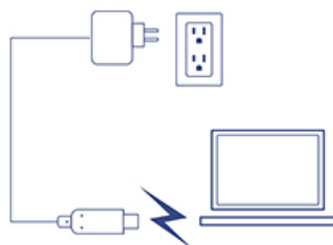
- Spiegeln Sie das HD-Display Ihres Laptops auf einen HD Monitor oder TV
- Unterstützt Auflösung bis zu 4K Ultra HD bei 60Hz
- Lupenreines Video mit USB-C zu HDMI 2.0 Hochgeschwindigkeitsverbindung
- USB-C Power Delivery (PD) konform
- USB 3.0 Port für Anschluss eines USB-Geräts
- Unterstützt Chrome™, Windows® 10 und Mac® Betriebssysteme

Der USB-C zu HDMI 4K UHD Display-Adapter mit Stromversorgung (PD) und USB 3.0 Port von TRENDnet, Modell TUC-HDMI3, fügt einem USB-C betriebenen Notebook ein HDTV oder ein UHD-Display hinzu. Spiegeln Sie das Display Ihres Notebook-PCs auf ein HDTV oder einen Monitor und erleben Sie lupenreines Video mit der USB-C zu HDMI Verbindung. Mit dem USB-C Stromversorgungsport können Sie ein USB-C kompatibles Notebook über das Original-Netzteil aufladen, während Sie gleichzeitig HDMI verwenden.



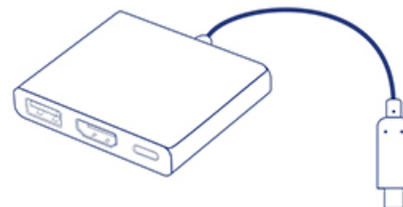
### HDMI

Kompatibel mit 1080p HD und 4K UHD Displays mit einer maximalen Auflösung von bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz



### Power Delivery Port

USB-C Power Delivery Port ermöglicht es Ihnen ,ein USB-C kompatibles Notebook über das Original-Netzteil aufzuladen, während Sie gleichzeitig HDMI verwenden



### USB 3.0 Port

Mit dem praktischen USB 3.0 Port können Sie ein USB-Gerät mit Ihrem Notebook PC verbinden

## Illustration Eines Network



- ① USB 3.0 Port
- ② HDMI Port
- ③ USB Typ C Power Delivery (PD) Port
- ④ USB Typ C



### 4K UHD Auflösung

Bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz



### Einfaches Einrichten

Einfache Installation in wenigen Minuten



### Kompaktes Design

Schaffen Sie Platz auf Ihrem Schreibtisch und reduzieren Sie Unordnung mit diesem kompakten Gehäusedesign



### Flexibler Anschluss

Das integrierte, flexible 60 mm (2,4 Zoll) USB-C Kabel unterstützt die meisten Installationsszenarien



### USB 3.0 Port

Mit dem praktischen USB 3.0 Port können Sie ein USB-Gerät mit Ihrem Notebook PC verbinden



### Power Delivery

USB-C Stromversorgungsanschluss unterstützt bis zu PD-Stromversorgungsprofil 4



### Betriebssysteme

Kompatibel mit Chrome, Windows® 10 und Mac® Betriebssystemen

## Technische Spezifikationen

### Standards

- HDMI 1.4b
- USB Typ C

### Schnittstelle

- 1 x HDMI 1.4b Port (Buchse)
- 1 x USB Typ C Port (Stecker)
- 1 x USB Typ C Power Delivery (PD) Port
- 1 x USB 3.0 Typ A Port

### PD-Port

- Unterstützt bis zu PD Power Profil 4

### Auflösung

- 1080p Voll-HD Auflösung mit 60 Hz Aktualisierungsrate
- Max. 3840 x 2160 Auflösung bei 30 Hz

### Modi

- Erweitern
- Duplizieren / Spiegeln

### Display-Kontrollen

- Definition der Bildschirmauflösung
- Display links / rechts drehen, umkehren
- Einstellung als Hauptmonitor überträgt Betriebssystemkontrollen auf das Displaysichtfeld
- Notebook Monitor Aus Funktion schaltet das Primärdisplay des Computers aus

### Unterstützte Betriebssysteme

- Windows® 10
- Mac OS® 10.X

### Betriebstemperatur

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

### Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 90% nicht-kondensierend

### Leistung

- USB-betrieben

### Maße

- 59 x 50 x 10,6 mm (2,3 x 1,9 x 0,4 Zoll)
- 60 mm (2,4 Zoll) Kabellänge

### Gewicht

- 90 g (3,2 Unzen)

### Garantie

- 2 Jahre begrenzt

### Zertifizierungen

- CE
- FCC

### Packungsinhalt

- TUC-HDMI3
- Schnellinstallationsanleitung

