

## 4 Port USB 3.0 Hub - USB-A zu 3x USB-A und 1x USB-C

Produkt-ID: HB30A3A1CFB



Eine einfache Möglichkeit, ein breiteres Spektrum von Peripheriegeräten an Ihren Laptop anzuschließen. Dieser 4-Port-USB 3.0-Hub wandelt den USB-A-Port Ihres Laptops in drei USB-A-Ports (5 Gbit/s) und einen USB-C™-Port um. Der Hub ist USB-betrieben, sodass Sie Geräte nahezu überall dort anschließen können, wo Sie arbeiten oder wohin Sie gehen.

Jetzt können Sie den herkömmlichen USB Typ-A-Port Ihres Laptops zur Erweiterung Ihrer Konnektivität und zum Anschluss Ihrer aktuelleren USB Typ-C™-Geräte an Ihren Laptop verwenden.

Mit diesem USB 3.0-Hub erweitern Sie Ihre USB-Anschlussmöglichkeiten durch Nutzung des USB-A-Ports an Ihrem Computer. (USB 3.0 ist auch als USB 3.1 Gen 1 bekannt.) Er bietet drei USB-A-Ports und einen USB-C-Port, sodass Sie nicht nur herkömmliche USB-Geräte jetzt, sondern auch USB-Typ-C-Geräte in Zukunft anschließen können.

Dies ist die ideale Möglichkeit, Ihre neuen Geräte mit USB-C an den herkömmlichen USB-A-Port Ihres Laptops anzuschließen.

Mit seinem kompakten und leichten Design ist der USB-betriebene Hub speziell auf Mobilität ausgerichtet. Er lässt sich mühelos in Ihrem Koffer verstauen und erweitert Ihre Konnektivität auf Reisen.

Dieser vielseitige USB-Hub benötigt nur äußerst wenig Platz auf einem Schreibtisch, sodass Sie ihn auch in Hotdesking- oder BYOD (Bring Your Own Device)-Anwendungen nutzen können.

Nutzen Sie den 4-Port-USB 3.0-Hub, wenn Sie Ihre neueren USB-C-Peripheriegeräte an Ihren vorhandenen Laptop anschließen müssen. Jetzt können Sie auf Ihr USB-C-Gerät zugreifen und Kosten vermeiden, die Ihnen durch den Kauf eines neueren Laptops mit USB Typ-C-Port entstehen würden.

Die Installation des Bus-betriebenen Hubs erfolgt schnell und erfordert weder zusätzliche Treiber noch Software. Zudem ist er kompatibel mit nahezu allen Betriebssystemen.

Der HB30A3A1CFB wird von StarTech.com mit einer Garantie von 2 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Führen Sie den Hub auf Reisen mit, und schließen Sie überall praktisch jedes USB-Peripheriegerät an
- Perfekt für Heim-, Büro- und Hot Desk-Anwendungen
- Verbessern und erweitern Sie die Anschlussmöglichkeiten Ihres MacBooks, Ultrabooks, Laptops oder Desktop-Computers

### Merkmale

- Schließen Sie USB-C-Peripheriegeräte über den herkömmlichen USB-A-Port Ihres Laptops an
- Fügen Sie Ihrem Laptop, MacBook, Chromebook™ oder Desktop-Computer mit USB-A-Port sowohl USB-C- als auch USB-A-Ports hinzu
- USB-betrieben, mit einem kompakten Design für optimale Mobilität
- Schnelle, einfache Installation mit umfassender OS-Unterstützung und ohne zusätzliche Treiber
- 4 PORT BUS-POWERED USB 3.0 HUB: From a USB Type-A host laptop port, add 3x USB-A and 1x USB-C port; Power up to 4.5W (5V/0.9A) shared with all connected devices; Backward compatible with USB 2.0/1.1

---

#### Hardware

Garantiebestimmung  
n 2 Years

USB-C-Geräteanschlüs  
se Ja

USB-C-Hostanschluss Nein

Schnellladeanschlüsse Nein

Ports 4

Schnittstelle USB 3.0



Bustyp	USB 3.0
Industrienormen	USB 3.0 - abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	Genesys Logic - GL3522

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsraten	5 Gbit/s
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s

---

#### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)
	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	OS Independent; No additional drivers or software required
------------------------------	--

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB Typ-A-Port - USB 3.0 (5 Gbit/s)
Hinweis	Alle Anschlüsse, einschließlich des USB-C-Anschlusses, unterstützen USB-basierte Videoadapter. Dieser Hub unterstützt nicht den DP Alt Mode (DisplayPort™ Alt Mode) - nicht-USB-basierte native Videounterstützung über den USB Type-C-Anschluss.  Der Hub unterstützt weder den DP Alt-Modus noch Stromversorgung über USB.

---

#### Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
------------------	---------------

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)



Feuchtigkeit 0%~90% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

---

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Formfaktor	Kompakt
Gehäusotyp	Kunststoff
Kabellänge	5.5 in [14 cm]
Produktlänge	3.0 in [75 mm]
Produktbreite	1.6 in [40 mm]
Produkthöhe	0.5 in [13 mm]
Produktgewicht	1.4 oz [40 g]

---

Verpackungsin-  
formationen

Package Length	1.6 in [40 mm]
Package Width	5.1 in [13 cm]
Package Height	6.6 in [16.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.5 oz [128 g]

---

Verpackungsin-  
halt

Im Paket enthalten	4-Port-USB 3.0-Hub
--------------------	--------------------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

