

## Tragbarer USB-C-auf-VGA-Adapter mit Quick-Connect-Schlüsselbund

Produkt-ID: CDP2VGAFC



Dieser kompakte USB-C™-auf-VGA-Adapter ist eine ultraportable Lösung für den Anschluss Ihres USB-Laptops oder anderen Geräts mit einem USB-Type-C-Anschluss an einen HD-VGA-Monitor, -Projektor oder anderen -Bildschirm. Der Konverter ist mit einem abnehmbaren, schnell anschließbaren Schlüsselring ausgestattet, der sich leicht an Ihrem Laptop oder Ihrer Projektortasche befestigen lässt und so für maximale Mobilität sorgt.

Dieser leichte USB-C-auf-VGA-Displayadapter lässt sich problemlos überall hin mitnehmen. Er lässt sich bequem an Ihrer Tragetasche befestigen und ist so klein, dass er in Ihre Hosentasche passt. Damit eignet er sich ideal für BYOD-Anwendungen (Bring Your Own Device) im Büro oder für mobile Mitarbeiter, die unterwegs eine Verbindung herstellen müssen.

Die perfekte Lösung für:

- Professionelle Präsentationen mit hoher Auflösung im Büro oder unterwegs
- Verbindungen zwischen Ihrem Smartphone bzw. Tablet und einem VGA-Monitor
- Hot-Desking-Umgebungen

Der befestigte Schlüsselanhänger, der sich sicher an Ihrer Tragetasche anbringen lässt, damit er immer bei Ihren Geräten bleibt, hilft dabei, Ihren Displayadapter nicht mehr zu verlegen. Der Schlüsselanhänger kann einfach entfernt oder wieder am Adapter angebracht werden, sodass Sie ihn an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Der Adapter verfügt außerdem über ein integriertes 3,3 cm langes flexibles Kabel mit Faltmechanismus, wodurch er noch kompakter wird.

Um eine problemlose Verbindung zu gewährleisten, funktioniert dieser Videoadapter mit allen Ihren Mac- und Windows USB Type-C-Geräten und ist auch mit Thunderbolt™ 3 kompatibel. Zusätzliche Software bzw. Treiber, die echte Plug-and-Play-Konnektivität unterstützen, sind nicht erforderlich.

Das Modell CDP2VGAFC wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem

kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Schließen Sie ihn an praktisch jeden VGA-Monitor oder -Projektor an, wenn Sie im Büro oder unterwegs sind
- Schließen Sie Ihr Tablet oder Smartphone mit USB-C an einen älteren VGA-Bildschirm an
- Fügen Sie Ihrer Workstation einen zweiten Monitor hinzu

### Merkmale

- Kompakter und leichter Videoadapter, der in Ihre Handfläche passt
- Der abnehmbare Schlüsselanhänger lässt sich leicht an Ihrem Laptop oder Ihrer Projektortasche befestigen und ist somit optimal tragbar
- Liefert gestochen scharfe Bildqualität mit einer Unterstützung von HD-Auflösungen von bis zu 1080p
- Das weiche Gehäuse sorgt für Tragekomfort und Strapazierfähigkeit
- Die mattschwarze Oberfläche sorgt für stilvolle Eleganz

---

#### Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
AV-Eingang	USB-C
Ports	1
AV-Ausgang	VGA
Audio	Ja
Chipset-ID	Realtek RTD2169U-CG

---

#### Leistung

Unterstützte Auflösungen	1920x1080 / 60Hz Additional resolutions and refresh rates may be supported
--------------------------	---



Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	VGA - Keine Audiounterstützung

---

#### Steckverbinder

Steckverbinder A	USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
Steckverbinder B	VGA (15-polig, High Density D-Sub)

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Ihr USB-C-Gerät muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren
--------------------------------	--

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	5-90 % RH (nicht kondensierend)

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	1.3 in [32.0 mm]
Produktbreite	1.9 in [48 mm]
Produkthöhe	0.6 in [14 mm]
Produktgewicht	0.6 oz [17 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length	4.8 in [12.2 cm]
Package Width	3.5 in [90 mm]
Package Height	0.6 in [14 mm]



Versandgewicht  
(Verpackung) 0.8 oz [21.5 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten USB-C-zu-VGA-Adapter

---

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

