

USB-C auf USB-C Kabel mit 5A Power Delivery - St/St - 2m - USB 2.0 - USB-IF zertifiziert

Produkt-ID: USB2C5C2M



Verwenden Sie dieses USB-C™ zu USB-C-Kabel mit bis zu 5 A (100 W) Ausgangsstrom zur Stromversorgung und zum Aufladen eines USB-C-Laptops, zum Beispiel Ihr Apple MacBook Pro oder Chromebook Pixel™, mithilfe eines USB-C-Wandladegeräts, eines KFZ-Ladegeräts oder einer Power Bank. Oder versorgen Sie Ihr Laptop mit Strom über eine USB-C-Dockingstation.

Dank der Stromversorgung mit 5 A laden Sie Ihre mobilen Geräte schneller auf als mit einem herkömmlichen USB-C 2.0-Kabel - perfekt für Menschen, die viel unterwegs sind. Reduzieren Sie Ihre Ladezeiten und sorgen Sie dafür, dass Ihre mobilen Geräte dann einsatzbereit sind, wenn Sie sie unterwegs benötigen.

Das USB Type-C-Kabel wurde strengen Konformitätsprüfungen unterzogen und vom USB-IF (USB Implementers Forum) zertifiziert. Es entspricht somit allen USB 2.0-Vorgaben. Dazu gehören alle umweltbezogenen, elektrischen und mechanischen Normen. Auf diese Weise wird dafür gesorgt, dass Ihnen für alle Ihre USB-C-Geräte ein zuverlässiges und hochwertiges Kabel zur Verfügung steht.

Das USB2C5C2M fällt unter die 2-Jahres-Garantie von StarTech.com zur Gewährleistung der Zuverlässigkeit.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Betrieben Sie Ihren USB-C-Laptop über ein Ladegerät oder eine Power-Bank
- Laden Sie Ihren USB-C-Laptop über eine Dockingstation auf

- Laden Sie Ihre mobilen USB-C-Geräte über ein Ladegerät auf
- Synchronisieren Sie Ihr mobiles USB-C-Gerät mit einem Laptop

## Merkmale

- USB-IF-zertifiziert
- Bereitstellung von bis zu 5 Ampere Strom für das schnelle Aufladen Ihrer mobilen Geräte oder die Stromversorgung Ihres USB-C-Laptops
- Thunderbolt™ 3-Port-kompatibel
- Garantierte Zuverlässigkeit mit unserer 2-jährigen Garantie

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

---

### Leistung

Typ und Rate	USB 2.0 - 480 Mbit/s
--------------	----------------------

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)
Steckverbinder B	USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)

---

### Strom

Power Delivery	100W
----------------	------

---

### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 35°C (32°F to 95°F)
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)



Feuchtigkeit 5%-90% RF (kondensationsfrei)

---

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	24/26 AWG
Kabellänge	6.6 ft [2 m]
Produktlänge	6.6 ft [2.0 m]
Produktbreite	0.5 in [12.0 mm]
Produkthöhe	0.2 in [6.0 mm]
Produktgewicht	3.8 oz [108.0 g]

---

Verpackungsin-  
formationen

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.0 in [0.7 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.1 oz [116.0 g]

---

Verpackungsin-  
halt

Im Paket enthalten	USB-C-Kabel
--------------------	-------------

---

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

