

## 1m USB 2.0 auf USB C-Kabel - Weiß

Produkt-ID: RUSB2AC1MW



Dieses USB-C-Kabel widersteht den täglichen Belastungen beim Aufladen und Synchronisieren Ihrer mobilen Geräte. Dieses robuste Kabel ist mit Ihren Thunderbolt 3-Ports kompatibel und auf die Anforderungen von Business-Anwendern und Verbrauchern ausgelegt.

Das strapazierfähige, zertifizierte USB-C-Ladekabel verfügt über eine Aramid-Faser-Verstärkung, die das Kabel vor der Belastung durch häufiges Biegen schützt. So kann das Kabel auch ohne Überdehnung oder Beschädigung des Kabelkerns gebogen werden. <ol>

- Aramid-Fasern sorgen für Festigkeit und Strapazierfähigkeit des Kabels
- Isolierte Leiter reduzieren die Reibung und bieten mehr Flexibilität.
- Schutz vor elektromagnetischer Störausstrahlung dank einer Aluminiummylar-Folie mit Geflechschirm
- Der Mantel des TPE-Kabels (thermoplastisches Elastomer) ist flexibler als ein herkömmliches PVC-Kabel</ol>

Das USB-A-auf-USB-C-Kabel ist so konstruiert, dass der Steckverbinder nicht vom Mantel getrennt wird. Die besonders lange Zugentlastung hält, durch Tests nachgewiesen, über 10000 Biegevorgängen stand, bei denen das Kabel im 180-Grad-Winkel abgeknickt wird.

<ol>

- Der USB-Type-C-Anschluss bietet eine Ausgangsleistung von 3 A zum Aufladen Ihrer USB-C-kompatiblen Geräte
- Die Metallabschirmung schützt Leiterplatten vor elektromagnetischen Störausstrahlungen und verstärkt den Anschlusspunkt

- Die Zugentlastung wurde daraufhin getestet, dass sie mehr als 10000 Biegevorgängen standhält, die im 180-Grad-Winkel erfolgen

Das robuste Kabel unterstützt alle USB 2.0 Spezifikationen und bietet so eine zuverlässige Verbindung für all Ihre USB-C-Geräte. Es liefert außerdem bis zu 60 W Leistung, um Ihre Geräte ohne zusätzliches Netzteil aufzuladen.

Das Modell RUSB2CC1MW wird von StarTech.com mit einer lebenslangen Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Hinweis: DuPont™ und Kevlar® sind Marken oder eingetragene Marken von E.I. du Pont de Nemours and Company.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Ihre USB Type-C-Mobilgeräte

## Merkmale

- Laden Sie Ihre Geräte mit einem hochwertigen USB-2.0-Kabel auf, das den täglichen Nutzungsbelastungen standhält
- Robustes USB-C-Kabel mit Kevlar®-Aramid-Faser für eine höhere Zugfestigkeit (fünffmal stärker als Stahl)
- Die verlängerte Zugentlastung wurde daraufhin getestet, dass sie mehr als 10000 Biegevorgängen standhält, die im 180-Grad-Winkel erfolgen
- Mit einer weichen TPE-Ummantelung bietet sie flexible Verbindungen mit diesem 1 Meter langen USB-auf-USB-Datenübertragungskabel
- Dieses gegen elektromagnetische Störausstrahlungen geschützte USB-2.0-auf-USB-C-Kabel verfügt über einen Metallschutz, der die Platine schützt

---

### Hardware

Garantiebestimmung  
n Lifetime

Steckverbinderplatten  
Nickel

Typ der  
Kabelummantelung TPE - Thermoplastic Elastomers

Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht
<hr/>	
Leistung	
Typ und Rate	USB 2.0 - 480 Mbit/s
<hr/>	
Steckverbinder	
Steckverbinder A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Steckverbinder B	USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)
<hr/>	
Physische Eigenschaften	
Farbe	Weiß
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	22/32 AWG
Kabellänge	39.4 in [100 cm]
Produktlänge	39.4 in [100.0 cm]
Produktbreite	0.6 in [14 mm]
Produkthöhe	0.3 in [7 mm]
Produktgewicht	0.9 oz [25 g]
<hr/>	
Verpackungsinformationen	
Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.0 in [0.1 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 oz [30 g]
<hr/>	
Verpackungsinhalt	
Im Paket enthalten	USB-A auf USB-C Kabel
<hr/>	

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