

2m USB-C-Schnellladekabel, Laden und Synchronisieren, 60W (3A) Power Delivery, USB 2.0, Schwarz, TPE-Mantel mit Aramidfaser - Robustes USB C Ladekabel

Produkt-ID: RUSB2CC2MB



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.

- 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

Das USB-C-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.

- 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

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

Merkmale

- **HOCHWERTIG:** USB-C Ladekabel mit Aramidfasern für hohe Zugfestigkeit, die die Zuverlässigkeit und Haltbarkeit des Kabels erhöht. Getestet, um 10000+ Biegezyklen bei einem Winkel von 180° und 5000+ Einsteckvorgängen standzuhalten
- **FLEXIBLES KABEL:** Der TPE-Mantel absorbiert die Belastung durch häufiges Biegen und schützt den Kern des robusten USB-C auf USB-C Kabels. TPE ist ungiftig, halogenfrei und RoHS zertifiziert für ökologische Nachhaltigkeit
- **USB-C KOMPATIBILITÄT:** Laden und synchronisieren von Daten auf Ihren USB-C Geräten, einschließlich iPad Pro, Samsung Galaxy S8, S8+, S9, S10, S20, One Plus, Google Pixel 3a, 3, 4 Serie, Nexus 6P und USB 3.1 Typ-C Laptops/Tablets.
- **SCHNELLES LADEN:** Funktioniert mit USB Typ-C Geräten und Ladegeräten bei 5V, 9V, 12V, 15V, 20V und kann einen Thunderbolt 3 oder USB-C fähigen Laptop inkl. MacBook Pro, HP, Dell, Surface aufladen
- **KABEL SPEZIFIKATIONEN:** Länge: 2 m | Farbe: Schwarz | Stecker: USB-C auf USB-C Stecker/Stecker | Leistung: USB 2.0 | Verstärkung: Aramidfaser | Stromstärke/Leistung: 3A/60W | Manteltyp: TPE | Abschirmung: EMV-Schutz

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	TPE - Thermoplastic Elastomers
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Leistung

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

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)
Steckverbinder B	1 - USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)

Strom

Power Delivery	60W
----------------	-----

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	22/30 AWG
Kabellänge	6.4 ft [2.0 m]
Produktlänge	6.6 ft [2.0 m]
Produktbreite	0.5 in [1.2 cm]
Produkthöhe	0.3 in [6.5 mm]
Produktgewicht	1.6 oz [46.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	13.7 in [34.9 cm]
Paketbreite	6.4 in [16.2 cm]
Pakethöhe	0.6 in [1.4 cm]

Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [50.0 g]
--------------------------------	-----------------

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 1 m USB-C-Kabel
--------------------	---------------------

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