

4m USB-A auf USB-C Ladekabel, Laden und Synchronisieren, 3A Schnellladekabel, USB 2.0 Datenübertragung, TPE-Mantel, Stecker-Stecker, Schwarz

Produkt-ID: USB2AC4MBKE



Laden Sie ein mobiles Gerät mit USB Typ-C Anschluss auf oder übertragen Sie Dateien auf einen USB-A Host-Computer mit diesem hochwertigen USB-A zu Typ-C Kabel. Das USB-A zu USB-C Ladekabel unterstützt bis zu 15W und 3A Ausgangsleistung für schnelles Laden. Es unterstützt USB 2.0 (480Mbps) Übertragungsraten und ist für den allgemeinen Gebrauch geeignet.

Das USB-A auf USB-C Ladekabel ist für den häufigen oder täglichen Gebrauch konzipiert und verfügt über einen robusten TPE-Außenmantel für erhöhte Verschleißfestigkeit. Die flexible Zugentlastung und die vernickelten Steckverbinder sind für mehr als 10.000 Steckzyklen ausgelegt, was die Haltbarkeit und Langlebigkeit erhöht.

Das 4m lange USB-Ladekabel hat die ideale Länge für Schreibtischarbeitsplätze oder für den Einsatz an Orten, an denen eine größere Länge gewünscht wird.

Mit einer Ausgangsleistung von bis zu 3A kann das USB-C Ladekabel ein Smartphone oder Tablet schnell aufladen. Verbinden Sie das Kabel von einem USB-C Gerät mit einem USB-A Wandladegerät.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

## Merkmale

- **USB-A AUF USB-C LADEN:** USB-A auf Typ-C Kabel liefert 3A Ausgangsleistung für schnelles Laden mobiler USB-C Geräte; Schließen Sie Kabel an USB-A Wandladegerät oder eine Powerbank an oder laden-greifen Sie auf Ihr Telefon-Tablet über einen USB-A Host zu
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** Vernickelte Steckverbinder mit über 10.000 Steckzyklen; robuste Zugentlastungen mit 8mm Biegeradius; haltbarer TPE-Außenmantel ist ungiftig, halogenfrei und RoHS-konform; Aluminiumgeflechschirm für verbesserten EMI-Schutz
- **ANWENDUNGEN:** Ideal zum Schnellladen von Handys und anderen kleinen Peripheriegeräten; unterstützt USB 2.0 (480Mbps) für Dateiübertragung und Gerätesynchronisation, wenn er an einen USB-A Host-Computer oder externen Speicher angeschlossen ist
- **LEISTUNG:** Unterstützt 15W/3A Schnellladung; USB 2.0 (480 Mbps); Länge: 4 Meter; Farbe: Schwarz; Außendurchmesser: 4,2mm; Ummantelung: TPE mit Aluminiumgeflecht; HINWEIS: USB-C Video (DP-Alt-Modus) wird nicht unterstützt
- **KOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit einer Vielzahl von USB-C Geräten, darunter iPhone 15 [Plus, Pro, Max] und höher, Samsung Galaxy S8 & höher, Google Pixel, tragbare USB-C-Monitore Asus ZenScreen/ProArt, iPad Pro, MacBook Air, Pro, Surface Book und mehr

### Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Active or Passive Adapter	Passiv
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	TPE - Thermoplastic Elastomers
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

### Leistung

MTBF	Ausgelegt für über 10.000 Steckzyklen
------	---------------------------------------

### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)
Steckverbinder B	1 - USB 2.0 Type-C

### Spezielle Hinweise/Anforderungen

	Hinweis	Unterstützt nicht den USB Typ-C DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode)
<hr/>		
Strom	Power Delivery	15W
	Eingangsstrom	3A
	<hr/>	
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur	-10 to 60 (14&degF to 140&degF)
	Lagertemperatur	-20 to 70 (-4&degF to 158&degF)
	Feuchtigkeit	5%~85%
	<hr/>	
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Steckverbinderart	Gerade
	Drahtstärke	22/26 AWG
	Gehäusetyp	Polyamide Resin
	Kabellänge	13.1 ft [4 m]
	Außendurchmesser des Kabels	0.2 in [4.2 mm]
	Produktlänge	13.2 ft [4.0 m]
	Produktbreite	0.6 in [1.6 cm]
	Produkthöhe	0.3 in [7.8 mm]
	Produktgewicht	4.8 oz [136 g]
	<hr/>	
Verpackungsinformationen	Paketlänge	7.9 in [20.0 cm]
	Paketbreite	8.7 in [22.0 cm]
	Pakethöhe	0.6 in [1.5 cm]
	<hr/>	

Versandgewicht (Verpackung)	5.6 oz [158.0 g]
--------------------------------	------------------

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-A auf USB-C Kabel - M/M
--------------------	---------------------------------

---

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

---

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