

## USB-C auf Lightning Sync-/Ladekabel (Stecker/Stecker), MFi-zertifiziert, Weiß, 0,9 m

MODELL-NR: M102-003-WH



USB-/Lightning-Kabel verbindet Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod mit dem USB-C-Anschluss an Ihrem MacBook, Chromebook oder Wand-/Autoladegerät.

### Eigenschaften

**USB-C-Kabel lädt und synchronisiert Ihr iPhone, iPad und iPod der neuesten Generation** Dieses USB-C-Synchronisations-/Ladekabel (Stecker/Stecker) verbindet Ihr iPhone, iPad oder iPod mit dem USB-C-Anschluss eines Computers, MacBook, Chromebook, Ultrabook, Autoladegeräts oder Wandladegeräts. Damit können Sie Ihr Apple-Gerät aufladen sowie mit Strom versorgen und gleichzeitig Fotos, MP3s und andere wichtige Dateien mit USB 2.0-Datenübertragungsraten bis zu 480 Mbit/s synchronisieren und übertragen. Das Kabel ist abwärtskompatibel mit früheren USB-Versionen, sodass Sie es auch mit älteren Geräten verwenden können.

**Umkehrbare C94 Lightning- und USB-Typ-C-Stecker verbinden in beide Richtungen** Den umkehrbaren C94 Lightning-Stecker können Sie zum Laden und Synchronisieren mit Ihrem Apple-Gerät und den USB-C-Stecker mit einem USB-C-Anschluss Ihres Computers oder Ladegeräts verbinden. Die umkehrbaren Stecker werden in beide Richtungen angeschlossen, um sicherzustellen, dass sie beim ersten Versuch richtig eingesteckt werden. Während das Kabel mit allen USB-C-Anschlüssen kompatibel ist, ist der C94 Lightning-Anschluss für eine optimale Ladeleistung mit dem 18-W-USB-C-Netzteil von Apple ausgelegt.

**MFi-zertifiziert für breitgefächerte Gerätekompatibilität** Das 20 V 3 A (60 W) Lightning-Kabel ist MFi-zertifiziert für die Verwendung mit der neuesten Generation von iPhone, iPad und iPod-Geräten. Die integrierte Zugentlastung verleiht dem Kabel zusätzliche Flexibilität und reduziert die Spannung, so dass das Kabel sich frei bewegen lässt, ohne zu reißen oder sich vom Steckverbinder zu lösen.

### Highlights

- MFi-zertifiziert für breite Kompatibilität mit Ihrem Apple iPhone, iPad oder iPod
- Unterstützt USB 2.0-Geschwindigkeiten von bis zu 480 Mbit/s für eine zuverlässige Datenübertragung
- C94-Lightning-Anschluss ist kompatibel mit Apple 18 W USB-C-Netzadapter
- Die integrierte Zugentlastung sorgt dafür, dass sich das Kabel frei bewegen kann, ohne dass es zu Spannungen oder Rissen kommt
- Umkehrbare Stecker, die in beide Richtungen angeschlossen werden können, um eine sofortige Nutzung zu ermöglichen

### Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod über den USB-C-Anschluss Ihres Computers oder ein Wandladegerät in bis zu 0,91 m Entfernung.
- Übertragung von Fotos und anderen wichtigen Dateien zwischen einer externen Festplatte und Ihrem Apple-Gerät
- Koppeln Sie es mit einem Apple 18-W-Netzteil für optimale Ladeleistung mit einem iPad Pro, iPad Air oder iPhone 8 oder höher

### Systemanforderungen

- Computer, Laptop oder Ladegerät mit USB-C-Anschluss
- Die neuesten iPhone-, iPad- und iPod-Geräte

### Paket Beinhaltet

- M102-003-WH USB-C auf Lightning-Sync/Ladekabel (Stecker/Stecker), Weiß, 0,9 m

## Spezifikationen

### ÜBERBLICK

UPC-Code

037332240118

Technologie	Lightning; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Kabeltyp	Passiv
<b>EINGANG</b>	
Maximale Eingangsstromstärke	3
<b>POWER</b>	
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	Ja
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	USB C (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	LIGHTNING (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Gerade
<b>CHARGING</b>	
Ladeleistung (Watt)	20
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Werkstoff	PVC
Farbe der Kabelummantelung	Weiß
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	3,4 mm
Drahtstärke (AWG)	30/28
Kabellänge (ft)	3
Kabellänge (m)	0.91
Kabellänge (Zoll)	36
Versandmaße (HBT / Zoll)	0.90 x 2.50 x 4.80
Versandgewicht (kg)	0.04
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
Verpackungstyp der Einheit	Box
<b>UMWELT</b>	
Betriebstemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 80 °C



*Powering Business Worldwide*

TRIPP LITE  
SERIES

Betriebsfeuchtigkeitsbereich	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Stromversorgung für angeschlossene Geräte	60 W (20 V/3 A)
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
USB-Spezifikation	USB 2.0 (bis zu 480 Mbit/s)
Datenübertragungsrate	480 Mbps
Winkelstecker	Nein
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Produktzertifizierungen	MF
Product Compliance	RoHS; REICHWEITE; UKCA
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgarantiezeitraum (weltweit)	2 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.