

Hochbelastbares USB-A-zu-Lightning Sync-/Ladekabel, MFi-zertifiziert - Stecker/Stecker, USB 2.0, 0,91 m

MODELL-NR: M100-003-HD



Das hochbelastbare Lightning-Kabel aus kugelsicherer Aramidfaser lädt und synchronisiert Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod der neuesten Generation über den USB-Anschluss Ihres Computers. Entwickelt, um einer rigorosen und häufigen Nutzung standzuhalten.

Beschreibung

Das strapazierfähige USB-Synchronisations-/Ladekabel M100-003-HD verbindet ein iPhone, iPad oder iPod der neuesten Generation mit dem USB-A-Anschluss eines Computers oder USB-Ladegeräts, damit Sie Ihr Apple-Gerät aufladen und Daten übertragen können. Der reversible 8-polige Lightning-Stecker kann in beide Richtungen angeschlossen werden, um jederzeit einen schnellen und einfachen Anschluss zu gewährleisten. Dieses kurze Lightning-Kabel besteht aus kugelsicherer Aramidfaser. Der verbesserte Schutz des Kabels widersteht der Belastung durch rigorosen und häufigen Gebrauch. Die doppelt geflochtene Nylonummantelung und die integrierte Zugentlastung sorgen für zusätzliche Festigkeit und Flexibilität, um Belastung und Beanspruchungen bei häufigem Gebrauch standzuhalten. Das 0,91 m lange und belastbare Lightning-Kabel ist für die Verwendung mit der neuesten Generation von iPhone-, iPad- und iPod-Geräten MFi-zertifiziert.

Eigenschaften

Synchronisiert und lädt Ihre Apple 8-poligen elektronischen Geräte Wird an den USB-A-Anschluss des Computers oder des Ladegeräts angeschlossen
MFi-zertifiziert für die Verwendung mit der neuesten Generation von iPhone, iPad und iPod-Geräten

Umkehrbarer Lightning-Anschluss Einfach zu verwendender, umkehrbarer Lightning-Stecker, der in beide Richtungen angeschlossen werden kann und jederzeit eine schnelle Verbindung ermöglicht

Robuste Konstruktion mit kugelsicherer Aramidfaser Das Kabel ist so konzipiert, dass es der Belastung durch rigorosen und häufigen Gebrauch standhält. Die doppelt geflochtene Nylon-Ummantelung sorgt für eine erstklassige Leistung und lange Lebensdauer. Die integrierte Zugentlastung sorgt dafür, dass sich das Kabel und die Stecker frei bewegen können, ohne dass es zu Spannungen oder Rissen kommt.

Spezifikationen

ÜBERBLICK

Highlights

- Das Kabel mit kugelsicherer Aramidfaser hält der Belastung durch häufigen Gebrauch stand
- Wird an den USB-A-Anschluss des Computers oder des Ladegeräts angeschlossen
- MFi-zertifiziert für die Verwendung mit iPhone-, iPad- und iPod-Geräten
- Nylongeflecht sorgt für Spitzenleistung und lange Lebensdauer
- Umkehrbare Lightning-Steckverbindungen in beiden Richtungen

Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod über den USB-A-Anschluss Ihres Computers oder ein Ladegerät in bis zu 0,91 m Entfernung.
- Übertragen Sie Fotos und andere wichtige Dateien zwischen einer externen Festplatte und Ihrem Apple-Gerät

Systemanforderungen

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

Paket Beinhaltet

- M100-003-HD hochbelastbares USB-Sync-/Ladekabel mit Lightning-Anschluss, 0,91 m



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

UPC-Code	037332207302
Technologie	Lightning; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Kabeltyp	Passiv
EINGANG	
Maximale Eingangstromstärke	2
POWER	
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	Nein
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)
Seit B – Anschluss 1	LIGHTNING (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Gerade
CHARGING	
Ladeleistung (Watt)	12
PHYSIKALISCH	
Werkstoff	TPE, PVC, Nylon, Aramidfaser
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz; Weiß
Kabelummantelungsmaterial	TPE
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	3,6 mm
Drahtstärke (AWG)	30/24
Kabellänge (ft)	3
Kabellänge (m)	0.91
Kabellänge (Zoll)	36
Versandmaße (HBT / Zoll)	0.91 x 4.57 x 2.36
Versandmaße (HBT / cm)	2.31 x 11.61 x 5.99
Versandgewicht (lbs.)	0.05
Versandgewicht (kg)	0.02
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
Verpackungstyp der Einheit	Box



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 80 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	0 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
Stromversorgung für angeschlossene Geräte	12 W (5 V/2,4 A)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Spezifikation	USB 2.0 (bis zu 480 Mbit/s)
Datenübertragungsrate	480 Mbps
Winkelstecker	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	MFi
Product Compliance	RoHS; REICHWEITE; UKCA
GARANTIE und SUPPORT	
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.