

Heavy-Duty USB-A auf Lightning Sync-/Ladekabel, UHMWPE und Aramidfasern, MFi-zertifiziert – 1,83 m

MODELL-NR: **M100-006-GY-MAX**



Das robuste USB-/Lightning-Kabel verbindet Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod mit dem USB-A-Anschluss Ihres Computers, dem Wandladegerät oder dem Autoladegerät.

Eigenschaften

Hochverstärktes Kabel lädt und synchronisiert die neuesten iPhones, iPads und iPods Dieses Hochleistungs-USB-Synchronisierungs-/Ladekabel (Stecker/Stecker) verbindet Ihr iPhone, iPad oder iPod mit dem USB-A-Anschluss eines Computers, Autoladegeräts oder Wandladegeräts. Damit können Sie Ihr Apple-Gerät aufladen und mit Strom versorgen und gleichzeitig Daten mit USB 2.0-Datenübertragungsgeschwindigkeiten von 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

Hergestellt aus UHMWPE und kugelsicherer Aramidfaser, die für eine lange Lebensdauer ausgelegt ist Ladekabel, die mit mobilen Geräten verwendet werden, werden oft gezogen, gespannt und allgemein unsachgemäß verwendet, manchmal bis sie kaputt sind. Um dem Stress der alltäglichen unsachgemäßen Verwendung standzuhalten, ist das superrobuste M100-006-GY-MAX zur Verstärkung der Leiter im Inneren des Kabels mit UHMWPE- und Aramidfasern konstruiert. Die doppelt geflochtene Nylon-Ummantelung trägt zu Spitzenleistung und langer Lebensdauer bei, während der verbesserte Schutz durch UHMWPE und Aramidfaser den Belastungen einer rigorosen und häufigen Nutzung standhält. Die integrierte Zugentlastung verleiht dem Kabel zusätzliche Flexibilität und reduziert die Spannung, sodass das Kabel sich frei bewegen lässt, ohne zu reißen oder sich vom Steckverbinder zu lösen.

MFi-zertifiziert für breitgefächerte Gerätekompatibilität Das 5 V 2,4 A (12 W) Lightning-Kabel ist MFi-zertifiziert für die Verwendung mit der neuesten Generation von iPhone-, iPad- und iPod-Geräten. Der USB-A-Stecker kann an jeden Computer oder jedes Wandladegerät mit einem USB-Anschluss angeschlossen werden.

Umkehrbare Lightning-Steckverbindungen in beide Richtungen Schließen Sie den umkehrbaren 8-poligen Lightning-Stecker zum Aufladen und Synchronisieren an Ihr Apple-Gerät an. Der einfach zu verwendende Stecker kann in beide Richtungen angeschlossen werden, um jederzeit eine schnelle und einfache Verbindung zu gewährleisten. Die Länge des Kabels von 1,8 m ermöglicht Ihnen eine flexible Platzierung Ihres iPhone, iPod oder iPad in Bezug auf den angeschlossenen Computer oder das Ladegerät.

Highlights

- Entwickelt aus UHMWPE und Aramidfasern, um häufigem und hartem Einsatz standzuhalten
- Besonders robuste Kabelkonstruktion verhindert Ausfransen und lose Kabelsteckverbinder
- MFi-zertifiziert für breite Kompatibilität mit Ihrem Apple iPhone, iPad oder iPod
- Die integrierte Zugentlastung sorgt dafür, dass sich das Kabel frei bewegen kann, ohne dass es zu Spannungen oder Rissen kommt
- Umkehrbarer Lightning-Stecker, der in beide Richtungen angeschlossen werden kann, um eine sofortige Nutzung zu ermöglichen

Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Ihr Apple iPhone, iPad oder iPod über den USB-A-Anschluss Ihres Computers oder ein Wandladegerät in bis zu 1,83 m Entfernung.
- Übertragung von Fotos und anderen wichtigen 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

- Das M100-006-GY-MAX ist ein hochleistungsfähiges USB-A auf Lightning-Kabel (Stecker/Stecker), grau, 1,8 m

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332240743
Technologie	Lightning; USB 2.0 (Hohe Geschwindigkeit)
Kabeltyp	Passiv
EINGANG	
Maximale Eingangsstromstärke	2
POWER	
USB-Stromversorgung (PD) – Ladespezifikation	Nein
CHARGING	
Ladeleistung (Watt)	12
PHYSIKALISCH	
Werkstoff	PVC, UHMWPE, Aramid
Farbe der Kabelummantelung	Dark Gray; Schwarz
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	3,8 mm
Drahtstärke (AWG)	28/21
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Kabellänge (Zoll)	72
Versandmaße (HBT / Zoll)	0.91 x 4.57 x 2.36
Versandgewicht (kg)	0.02
Verpackungstyp der Einheit	Box
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)

CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	LIGHTNING (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Gerade
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	
Produktgaranzzeitraum (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.