

2m strapazierfähiges schwarzes USB-C auf Lightning-Kabel - Hochbelastbare, robuste Aramidfaser - USB Typ-C auf Lightningkabel - Lade-/Synchronisationskabel - Apple MFi-zertifiziert iPad/iPhone 12

Produkt-ID: RUSBCLTMM2MB



Dieses 2m schwarz USB-C auf Lightning-Kabel hält den täglichen Anforderungen beim Laden und Synchronisieren Ihres iPads, iPhones oder anderer Mobilgeräte mit Lightning-Anschluss stand. Das starke und robuste Kabel wurde getestet, um starke Beanspruchung und den Einsatz im Winter und Sommer im Auto zu überstehen, und ist ein Muss für Geschäfts- und Verbrauchernwendungen.

Das strapazierfähige USB-C zu Lightning-Kabel verfügt über eine Aramidfaser-Verstärkung, die es vor der Belastung durch häufige Biegungen und Verdrehungen schützt. Dadurch lässt sich das strapazierfähige Kabel auch ohne Überdehnung biegen und der Kern des Kabels wird gestärkt.

- Aramidfasern verleihen dem Kabel zusätzliche Festigkeit und Haltbarkeit
- Isolierte Leiter reduzieren die Reibung und bieten mehr Flexibilität
- EMI (Elektromagnetische Interferenz) Schutz mit Aluminium-Mylar-Folie mit Schirmgeflecht
- Der Kabelmantel aus TPE (thermoplastisches Elastomer) ist weicher und flexibler als ein Standard-PVC-Kabel und umweltfreundlich

Das verstärkte Kabel ist so konstruiert, dass sich der Stecker nicht aus dem Mantel lösen kann. Der extra lange Zugentlastungsspritzguss ist auf über 10.000+ Biegezyklen bei einem 180°-Winkel getestet. Außerdem ist der verbesserte Innenspritzguss resistent gegen Rissbildung und reduziert Kabelschäden.

- Lightning-Anschluss bietet 12 W zum Aufladen Ihrer iOS-Geräte
- Metallische Abschirmung schützt die Leiterplatte vor EMI und verstärkt die Anschlussstelle

- Zugentlastung getestet für über 10.000+ Biegezyklen bei einem Winkel von 180°
- Hinweis: DuPont™ und Kevlar® sind Marken oder eingetragene Marken von E.I. du Pont de Nemours and Company.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Ihre Lightning-Mobilgeräte

Merkmale

- **DAUERHAFT:** 2m Hochleistungs-Lightningkabel mit Kevlar-Aramid-Faser für hohe Zugfestigkeit, die die Zuverlässigkeit und Lebensdauer des Kabels erhöht; getestet, um 10000+ Biegezyklen bei 180° & 5000+ Einfügungen zu überstehen
- **FLEXIBLES KABEL:** Der TPE-Mantel absorbiert die Belastung durch häufiges Biegen, ohne den Kern des Kabels zu beschädigen. Langlebige Drähte und Stecker schützen dieses Lade- und Synchronisationskabel vor Abnutzung durch häufigen Gebrauch z.B. im Auto
- **APPLE MFI CERTIFIED:** USB-C auf Lightning-Adapterkabel für garantiert schnelles & zuverlässiges Laden/Synchronisieren vom USB-C-Ladeanschluss für Lightning-Geräte einschließlich iPhone 12 Pro/Max/Mini, iPhone 8/11/11 Pro, iPhone XR, iPad Air, iPad, iPad Mini
- **LÄDT LIGHTNING-GERÄTE SCHNELL AUF:** Robustes/starkes Kabel unterstützt schnelles Laden mit Power-Delivery-Ladegeräten von Apple 18W bis zu 96W USB-C-Adaptern; Ideal für Ladestationen; Lädt Geräte inkl. AirPods, Magic Keyboard/Trackpad/Maus & Siri Remote
- **KABELSPEZIFIKATIONEN:** Länge: 2m | Farbe: [COLOR] | Anschlüsse: Lightning & USB-C | Leistung: USB 2.0 480Mbps | Verstärkung: Aramidfaser | Mantelart: TPE | Abschirmung: Al-Mylar | 2 Jahre Garantie von StarTech.com

Hardware

Garantiebestimmung
n 2 Years

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
<hr/>		
Steckverbinder	Steckverbinder A	Apple Lightning-Anschluss (8-polig) USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)
<hr/>		
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Steckverbinderart	Gerade
	Drahtstärke	22/32 AWG
	Kabellänge	6.6 ft [2 m]
	Produktlänge	6.6 ft [2.0 m]
	Produktbreite	0.5 in [12.0 mm]
	Produkthöhe	0.2 in [6.2 mm]
	Produktgewicht	0.9 oz [26.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinformationen	Package Length	7.2 in [18.3 cm]
	Package Width	3.0 in [75.0 mm]
	Package Height	1.2 in [30.0 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	1.6 oz [46.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	Lightning-Kabel, 2 m
<hr/>		

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

