

1m USB auf Lightning Kabel - High Speed Ladekabel für iPhone / iPad / iPod -
Hochgeschwindigkeits- Lightning Kabel - Apple MFi-zertifiziert - Schwarz

Produkt-ID: USBLT1MB



Das 1m lange, schwarze Lightning-auf-USB-Kabel USBLT1MB für iPhone®, iPod® und iPad® hat genau die richtige Farbe für schwarze Mobilgeräte und bietet eine zuverlässige Lösung zum Laden und Synchronisieren Ihrer Apple®-Mobilgeräte der neueren Generation über einen verfügbaren USB-Port an Ihrem PC oder Mac®.

Zudem kann der umkehrbare 8-polige Lightning-Anschluss mit jeder beliebigen Seite nach oben an ein iOS-fähiges Gerät angeschlossen werden, sodass das Kabel nicht falsch herum an das Gerät angeschlossen werden kann.

Dieses strapazierfähige Kabel entspricht den Apple MFi-Standards und wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie geliefert, um eine zuverlässige Leistung sicherzustellen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie Lightning-fähige Apple-Mobilgeräte

Merkmale

- 1x Apple Lightning-Anschluss (8-polig)
- 1x USB 'A'-Stecker

- Umkehrbarer Lightning-Anschluss
- Aluminium-Mylar-Folie mit geflochtener Abschirmung
- Unterstützt High Speed USB-Datenübertragungsraten bis zu 480 MBit/s

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Steckverbinder B	Apple Lightning-Anschluss (8-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Steckverbinderart	Gerade
Drahtstärke	24/28 AWG
Kabellänge	39.4 in [100 cm]
Produktlänge	39.4 in [100 cm]
Produktgewicht	0.7 oz [21 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	7.9 in [20.1 cm]
Package Width	5.9 in [15 cm]
Package Height	0.9 in [22 mm]



Versandgewicht
(Verpackung) 2.4 oz [67 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 m schwarzes Lightning-Anschluss-auf-USB-Kabel

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

