

USB 2.0 Kabel mit Mini-B-Stecker WINKEL LINKS 1m

Artikelnummer CU-B1L-10-BK
Gewicht 48kg
Länge 1000mm



Produktbeschreibung

USB 2.0 Kabel mit abgewinkeltem Mini-B-Stecker, Länge: 1m, USB Stecker A gerade an Mini-B 90° gewinkelt, Typ: Winkel nach links

partsdata Tipps

Platz gespart durch einen USB Mini B Winkelstecker

Das hier angebotene spezielle USB 2.0 Kabel hat einen um 90° *abgewinkelten Mini B Stecker*. Dadurch eignet sich diese Kabel insbesondere für den *platzsparenden Anschluss* von USB-Geräten, z.B. Kameras.

90° Winklung rechts / links?

Wir bezeichnen das Kabel als 90° *NACH LINKS* gewinkelt. Ob *NACH LINKS* bei Ihrem Gerät tatsächlich korrekt ist, ist aber von der Position des Mini B Buchse des USB Gerätes abhängig.

Bitte prüfen Sie daher die Lage des Mini B Ports Ihres Gerätes. Die USB Mini B Buchse ist trapezförmig. Möglicherweise ist das, was wir als 90° *nach links gewinkelt* bezeichnen, bei Ihnen nach oben, unten oder nach rechts. Zur Verdeutlichung der 90° *Winkelrichtung* haben wir ein Erläuterungsbild erstellt (siehe oben).

USB-Winkelkabel z.B. für..

Geräte mit MINI B USB 2.0 Buchse gibt es zum Beispiel von Aegus, Archos, Blackberry, Canon, Casio, Creative, FUJI, Hitachi, HP, iRiver, JVC, Konica, Kodak, Nikon, Olympus, Panasonic, Rio MP3, Samsung, Sharp, Sony, Toshiba oder Vivitar.

Technische Daten

- Mini USB Anschlusskabel, abgewinkelt
- USB-Stecker Typ Mini B 90° gewinkelt LINKS (an peripheres Gerät/downstream)
- USB-Stecker Typ A (systemseitig/upstream)
- USB 2.0 High Speed kompatibel
- abwärtskompatibel zu USB 1.1
- PREMIUM-Qualität
- doppelt abgeschirmt mit Folien- und Geflechschirm
- Kupferadern gemäß USB-Norm: AWG28/1P + AWG24/2C
- Datenleitung paarig verdreht (twisted pair)
- dickere Adern für 5V-Powerleitungen
- geschirmte Steckverbinder mit angegossener Zugentlastung
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- RoHS-konform (umweltfreundlich gemäß EU-Richtlinien)
- UL-Kabelmaterial (UL2725 Rev. 2.0)
- Farbe: schwarz
- Länge: 1 Meter | 1m | 100cm
- Gewicht: 48gr (ohne Verpackung)

Weitere Bilder

