



USB-Kabel mit Mini-B-Stecker WINKEL RECHTS 5m

Art.-Nr **CU-B1R-50-BK**



USB-Kabel mit abgewinkeltem MINI-USB-B-Stecker (Winkel rechts), 5m, Stecker A gerade an Mini-B gewinkelt, z.B. ideal für Canon EOS 5D und andere DSLR-Kameras

Technische Daten

- abgewinkeltes Mini B USB 2.0 Anschlusskabel
- Länge: 5 Meter | 5m
- 5m ist die maximale Länge, die ohne Signalverstärker techn. möglich ist
- USB 2.0 Stecker Typ Mini B *90° gewinkelt RECHTS* (an peripheres Gerät/downstream)
- USB 2.0 Stecker Typ A (systemseitig/upstream)
- Qualität: PREMIUM
- doppelte Abschirmung mit Folienschirm und Geflechschirm
- Adernstärken: AWG28/1P + AWG24/2C, Kupfer (gemäß USB-Norm)
- Datenadern paarig verdreht (twisted pair)
- mit AWG24 dickere Adern für Powerleitungen 5V
- USB 2.0 kompatibel und abwärtskompatibel zu USB 1.1
- geeignet für 480 MBit/s (high speed), 12 MBit/s (full speed) und 1.5 MBit/s (low speed)
- RoHS-konform entsprechend aktueller EU-Umweltschutz-Richtlinien
- UL-Kabelmaterial (UL2725, Rev. 2.0)
- Farbe: schwarz
- Zolltarif-Nummer für USB-Kabel: 85444290
- geschirmte Steckverbinder, vergossen
- angegossene Zugentlastungen

Anwendung

Platzsparend durch 90° Winkel

Das hier angebotene USB-Kabel hat einen um *90° abgewinkelten Mini-Stecker Typ B*. Dadurch eignet sich das Winkelkabel besonders für den *platzsparenden Anschluss* von USB-Geräten.

Winkelrichtung

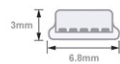
Wir bezeichnen das Kabel als *90° NACH RECHTS* abgewinkelt. Ob NACH RECHTS stimmt, ist natürlich von der Position des Mini-B USB-Buchse des Gerätes abhängig. Bitte prüfen Sie daher die Ausrichtung der Mini-B-Buchse Ihres USB-Gerätes. Die Buchse ist trapezförmig, eine Seite ist länger, die andere kürzer. Möglicherweise ist das, was wir als 'nach rechts' gewinkelt bezeichnen, bei Ihnen nach oben, unten oder links. Beispiel: Wenn Sie bei der Kamera EOS 5D den hier angebotenen 'rechts' gewinkelten USB-Stecker MINI-B einstecken, geht das Kabel nach unten weg (siehe Bild oben). Zur Verdeutlichung der *90° Winkelrichtung* haben wir oben ein Erläuterungsbild (siehe ?).

Ideal für Fotostudios Lange USB-Kabel mit abgewinkeltem Mini-Stecker sind insbesondere für Fotoprofis interessant, wenn Bilder direkt von der Kamera auf den Rechner übertragen werden sollen. Wird die DSLR-Kamera auf dem Stativ bewegt, rutscht ein normales nicht-gewinkeltes Kabel sehr leicht heraus. Zudem stört das herausstehende Kabel bei der Bedienung. Abgewinkelte Mini-USB-Kabel bieten hier eine intelligente Lösung: Besserer Halt in der Mini-Buchse und eine komfortablere Handhabung der Kamera.

- [Datenblatt](#)



USB Mini B



Mini USB



Canon EOS 5D

Anwendungsbeispiel
example of use
exemple d'utilisation

nach links
left
à gauche



nach rechts
right
à droite

USB Mini B

