

# Delock Kabel USB 3.0 Typ-A Stecker > USB 3.0 Typ Micro-B Stecker 1,0 m schwarz

## Beschreibung

Dieses USB Kabel von Delock ermöglicht die Verbindung zwischen Geräten mit einem USB 3.0 Typ Micro-B Anschluss und einem PC oder einem Notebook mit freiem USB Port.



1 m

**Artikel-Nr. 85072**

EAN: 4043619850723

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 3.0 Typ-A Stecker >
  - 1 x USB 3.0 Typ Micro-B Stecker
- Drahtquerschnitt:
  - 28 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kupferleitung
- Kontakte mit Goldauflage
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferraten bis zu:
  - SuperSpeed 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1.5 Mbps
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,0 m

---

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port
- Gerät mit USB 3.0 Typ Micro-B Schnittstelle

---

## Packungsinhalt

- USB 3.0 Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |            |
|----------------|------------|
| Spezifikation: | USB 5 Gbps |
|----------------|------------|

## Schnittstelle

|              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker       |
| Anschluss 2: | 1 x USB 5 Gbps Typ Micro-B Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Datentransferrate: | USB 5 Gbps bis zu 5 Gb/s |
|--------------------|--------------------------|

## Physikalische Eigenschaften

|                      |  |
|----------------------|--|
| Konnektorveredelung: | nickelbeschichtet                          |
| Kontaktveredelung:   | goldbeschichtet                            |
| Leiterquerschnitt:   | 28 AWG Datenleitung<br>24 AWG Stromleitung |
| Schirmung:           | doppelt                                    |
| Länge:               | 1 m  |
| Farbe:               | schwarz                                    |