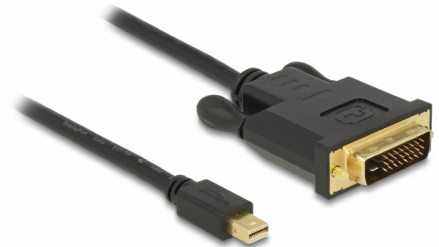


# Delock Kabel mini DisplayPort 1.1 Stecker > DVI 24+1 Stecker 3 m

## Beschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Monitors mit DVI Anschluss an einen PC oder ein Notebook mit einer mini DisplayPort Schnittstelle.



3 m

**Artikel-Nr. 83990**

EAN: 4043619839902

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker >
  - 1 x DVI 24+1 Stecker mit Schrauben
- Chipsatz: NXP PTN3361
- DVI-D (Single Link), VGA nicht beschaltet
- DisplayPort 1.1a Spezifikation
- Passives Kabel (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Signalrichtung: mini DisplayPort Eingang > DVI Ausgang
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kabelleitung: verdrillt
- Kupferleitung
- Kontakte mit Goldauflage
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Datentransferrate bis zu 3,96 Gb/s
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

---

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort DP++ Buchse

---

## Packungsinhalt

- Mini DisplayPort zu DVI Kabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Spezifikation: | DisplayPort 1.1 |
|----------------|-----------------|

## Schnittstelle

|            |   |
|------------|---|
| Anschluss: | 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker<br>1 x DVI 24+1 Stecker mit Schrauben |
|------------|---|

## Technische Eigenschaften

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Datentransferrate:      | 3,96 Gb/s           |
| Maximale Bildauflösung: | 1920 x 1200 @ 60 Hz |

## Physikalische Eigenschaften

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Kabelfarbe:                  | schwarz         |
| Kabellänge inkl. Anschlüsse: | 3 m             |
| Konnektorveredelung:         | goldbeschichtet |
| Kontaktveredelung:           | goldbeschichtet |
| Leitermaterial:              | Kupfer          |
| Leiterquerschnitt:           | 32 AWG          |
| Schirmung:                   | dreifach        |