

# Delock Adapter mini DisplayPort 1.2 Stecker > DisplayPort Buchse 4K 90° gedreht weiß

## Beschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein DisplayPort Monitor über eine freie mini DisplayPort Schnittstelle des Systems angeschlossen werden. Dabei wird der DisplayPort Anschluss um 90° gedreht. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.



### Artikel-Nr. 65867

EAN: 4043619658671

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker >
  - 1 x DisplayPort 20 Pin Buchse
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt 3D Displays (1080p @ 120 Hz)
- Unterstützt HDCP 1.3
- Kontakte mit Goldauflage
- Maße inkl. Anschluss (LxBxH): ca. 54 x 22 x 11 mm
- Farbe: weiß
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

---

## Packungsinhalt

- Adapter

---

## Abbildungen



## Schnittstelle

|              |  |
|--------------|--|
| Anschluss:   | 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker                    |
| Anschluss 1: | 1 x DisplayPort Buchse<br>1 x mini DisplayPort Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Maximale Bildauflösung: | 3D: 1080p @ 120 Hz<br>3840 x 2160 @ 60 Hz |
|-------------------------|---|

## Physikalische Eigenschaften

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Konnektorveredelung: | nickelbeschichtet |
| Farbe:               | weiß              |