

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

## 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. 65626

EAN: 4043619656264

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: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

## Packungsinhalt

- Adapter

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.3
----------------	-----------------------------

## Schnittstelle

Ausgang:	1 x DisplayPort Buchse
Eingang:	1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker

## Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3D: 1080p @ 120 Hz 3840 x 2160 @ 60 Hz
-------------------------	-------------------------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Länge:	54 mm
Breite:	22 mm
Höhe:	11 mm
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de