

# Delock SATA 3.5" Card Reader für CFast

## Kurzbeschreibung

Dieser Card Reader lässt sich in einen 3.5" Schacht des PCs einbauen und wird über die SATA Schnittstelle am Mainboard angeschlossen. Die CFast Karte funktioniert unter anderem als erweiterter Speicherplatz oder wie eine Festplatte mit Betriebssystem, von welcher auch gebootet werden kann.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - extern:
    - 1 x CFast Slot
  - intern:
    - 1 x SATA 7 Pin Stecker
    - 1 x SATA 15 Pin Stecker
- Push to Push CFast Slot (Einrastfunktion)
- Bootfähig
- Unterstützt CFast Typ I / II Speicherkarten
- Unterstützt CFast 1.0 und 2.0
- Für den Einbau in einen freien 3.5" Schacht
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

## Systemvoraussetzungen

- PC mit einem freien 3.5" Schacht
- Ein freier SATA Port
- SATA Anschlusskabel
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

## Packungsinhalt

- Card Reader SATA zu CFast
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

## Artikel-Nr. 91496

EAN: 4043619914968

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: White Box



## Abbildungen



**Allgemein****Formfaktor:**

Unterstütztes Betriebssystem: OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Slot: Push to Push

Unterstützte Speicherkarte: CFast 1.0 und 2.0  
CFast Typ I / II

**Schnittstelle**

Extern: 1 x CFast Slot

Intern: 1 x SATA 6 Gb/s 15 Pin Stecker  
1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker