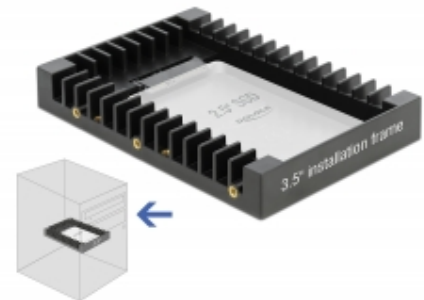


3.5" Einbaurahmen für 2.5" SATA Laufwerk schwarz

Beschreibung

Mit diesem Einbaurahmen von Delock kann ein **2.5" Laufwerk**, wie z. B. eine SSD oder HDD, in einen **3.5" Laufwerksschacht** eines PCs eingebaut werden. Die umfangreichen Einbaumöglichkeiten ermöglichen eine sichere Befestigung des Rahmens.

[Delock 3.5" Einbaurahmen für 2.5" SATA Laufwerk](#)



Artikel-Nr. 18364

EAN: 4043619183647

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker
 - 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse
- Für den Einbau in einen 3.5" Schacht
- Für 1 x 2.5" Gerät
- Horizontale und vertikale Befestigungsbohrungen
- Für 2.5" SATA HDD / SSD geeignet:
 - Festplattenhöhe bis zu 12,5 mm
 - SATA HDD / SSD bis 6 Gb/s
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 147 x 101 x 20 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier 3.5" Schacht
- Eine freie SATA 7 Pin Schnittstelle
- Eine freie SATA 15 Pin Schnittstelle

Packungsinhalt

- Einbaurahmen
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

| | |
|---------------------------|------|
| Formfaktor: | 3.5" |
| Geeignet für Datenträger: | 2.5" |

Schnittstelle

| | |
|--------------|--------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x SATA 6 Gb/s 22 Pin Buchse |

Technische Eigenschaften

| | |
|--------------------|--------|
| Datentransferrate: | 6 Gb/s |
|--------------------|--------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|---------|---------|
| Länge: | 147 mm |
| Breite: | 101 mm |
| Höhe: | 20 mm |
| Farbe: | schwarz |

Herstellerinformationen

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

