

NEU

NEU

NEU

NEU



# DC-5200 RAID

## SATA II HDD Mirror Controller



### 1. Installation mit Übernahme der Daten:

Den DC-5200 RAID Controller auf die Festplatte mit den Daten aufstecken.

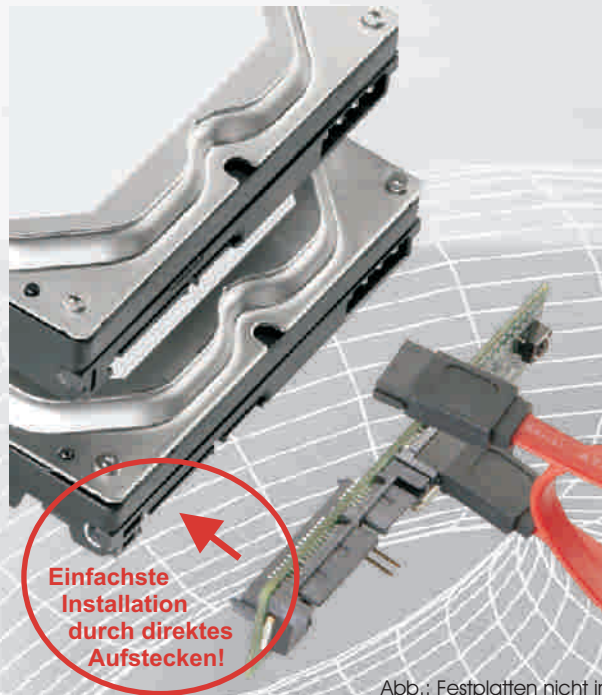
Den DC-5200 RAID mit dem Computer verbinden.

Den Computer starten und wieder herunterfahren.

Zweite Festplatte an den DC-5200 RAID anschließen.

Daten werden automatisch auf die zweite Festplatte übernommen.

FERTIG!



Einfachste Installation durch direktes Aufstecken!

Abb.: Festplatten nicht im Lieferumfang enthalten.

### 2. Installation ohne Übernahme der Daten:

Den DC-5200 RAID Controller auf die Festplatte aufstecken.

Zweite Festplatte an den DC-5200 RAID anschließen.

Den DC-5200 RAID mit dem Computer verbinden.

Daten werden automatisch auf beiden Festplatten gespeichert.

FERTIG!

### Lieferumfang:

Storage Module, SATA-Kabel, Handbuch, Utility-CD, 5 Jahre Garantie und kostenloser Support

### Kontakt / Support:

Fon: 0551 / 35000

Fax: 0551 / 30666-30

Web: [www.dawicontrol.com](http://www.dawicontrol.com)

### Leistungsmerkmale DC-5200 RAID Mirror Controller:

- ▶ Systemunabhängiges Hardware RAID-Module zum Anschluss von bis zu 2 Festplatten, ein gemischter Betrieb von SATA und SATA II Geräten ist möglich
- ▶ Einfachste Montage durch direktes Aufstecken auf die Festplatte
- ▶ HotPlug: Anschluss von Festplatten sowie des DC-5200 RAID auch während des Betriebs möglich
- ▶ Erstellung eines RAID 1 ohne Verlust vorhandener Daten
- ▶ Automatische Rebuild-Funktion
- ▶ Silicon Image Sil5723 Chipsatz
- ▶ Unterstützt Datentransferraten von bis zu 3 Gbit/s
- ▶ Statusanzeige per LED für alle Funktionen und Störungen
- ▶ Hardware RAID, daher keine CPU-Belastung
- ▶ NCQ Unterstützung
- ▶ Entspricht der eSATA Spezifikation
- ▶ Fast-Rebuild mit 100 GByte / Stunde
- ▶ permanente Datenspiegelung (RAID-Level 1)



**DAWICONTROL®**  
MASS STORAGE SOLUTIONS

**NEU: Datensicherheit einfach aufstecken ...**