

# P R E S S E S P I E G E L

05.01.09, Hardware.net

## SATA JJ-1225 von Jou Jye: 3,5" Mobile Rack für zweimal 2,5" HDD/SSD

*Aluminiumgehäuse für zwei SATA 2,5" HDD oder SSD; Festplattenein- und -ausbau durch "easy slide in and out"-Funktion; 3,5" Formfaktor für die Installation in Laufwerks-Schächten*  
Auszug aus der Pressemitteilung

**Grevenbroich, 05.01.2009** - Um sehr hohe Speicherkapazität platz sparend unterzubringen, gibt es vom Gerätehersteller Jou Jye jetzt das Mobile Rack SATA JJ-1225. Das aus Aluminium gearbeitete Gerät passt in einen 3,5" Laufwerks-Schacht, ist konzipiert für zwei 2,5" [Festplatten](#) und unterstützt „plug and play“. Kompatibel ist das Rack zu HDD und SSD gleichermaßen. Die Breite der [Speichermedien](#) kann zwischen 9 und 9,5 Millimeter variieren.

---



*Anklicken zum Vergrößern!*

Der Ein- und Ausbau der HDD oder SSD erfolgt durch einfaches Ein- und Ausgleiten. Das Rack verfügt über zwei Kammern, in denen die Datenträger – ohne zusätzliche Fixierung mit Schrauben – stoßfest gelagert sind. Die Kammern lassen sich sicherheitsbedingt nur manuell öffnen und schließen. Beim Öffnen wird die entsprechende [Festplatte](#) automatisch ausgeworfen. Der Betriebsstatus der Speichermedien wird an der Vorderseite durch grüne und rote LED-Leuchten angezeigt.

Das Rack hat zwei SATA-Schnittstellen und ist kompatibel zu SATA I und SATA II. Die maximale Übertragungsrate beträgt bei SATA I 1.5 GBit pro Sekunde und 3 GBit pro Sekunde bei SATA II. Verfügt der SATA-Controller über die entsprechenden Funktionen, unterstützt das JJ1225 auch „Hot Swap“ und RAID.

---



*Anklicken zum Vergrößern!*

Durch den Einsatz der vorgesehenen 2,5“ Speichermedien ermöglicht das JJ1225 Energie sparendes Arbeiten. Um die Wärme optimal abzuleiten, wurde das Gerät fast vollständig aus Aluminium (Farbe: schwarz) gearbeitet, dadurch ist es zudem besonders leicht (230 Gramm).

Aufgrund seines 3,5” Low-Profile-Formfaktors (101,7x25,8.x146 mm ) eignet sich das Mobile Rack für die Installation in Desktop-, Server-Gehäusen und Rack-Mount-Chassis. Neben der Unterbringung im Laufwerks-Schacht kann es alternativ direkt im [Gehäuse](#) befestigt werden. Für beide Optionen befinden sich an der Rückseite Platzhalter für Schrauben, sodass das Gerät sicher angebracht werden kann.

Außerdem befinden sich an der Rückseite ein SATA 15 Pin Stromanschluss und zwei SATA 7 Pin Datenanschlüsse.

Es kann unter Windows Me/NT/2000/Vista/XP, [Linux](#), Mac [OS X](#) und höher eingesetzt werden.

#### **Preise und Verfügbarkeit:**

JJ-1225 erhältlich für 39 Euro bei Jou Jye Computer.

#### **Das JJ-1225 im Überblick:**

---

- Schnittstelle: 2 x SATA
- LED-Leuchten (grün/rot) für den Betriebsstatus der Festplatten
- Ausmaße: 101x 25x148 mm, entsprechend eines Standard-3,5”-Laufwerks-Schachts
- Für den Einsatz in Desktop-, Server-Gehäusen und Rack-Mount-Chassis
- Installation wie eine 3,5” Festplatte oder ein Diskettenlaufwerk
- HDD und SSD “easy slide in and out”-Funktion

Quelle: [http://www.hardware.de/press\\_9781.html](http://www.hardware.de/press_9781.html)