



PlayStation 3 Festplatte austauschen

Hier wird der Austausch der Festplatte gezeigt.

Geschrieben von: Walter Galan



EINLEITUNG

Hier wird der Austausch der Festplatte gezeigt.



WERKZEUGE:

Kreuzschlitzschraubendreher PH1 (1)

Spudger (1)



ERSATZTEILE:

500 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)

500 GB 7200 RPM 2.5" Hard Drive (1)

750 GB 7200 RPM Seagate SATA Hard Drive (New) (1)

Sony PlayStation 3 Hard Drive Bracket (1)

320 GB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)

500 GB SSD Hybrid 2.5" Hard Drive (1)

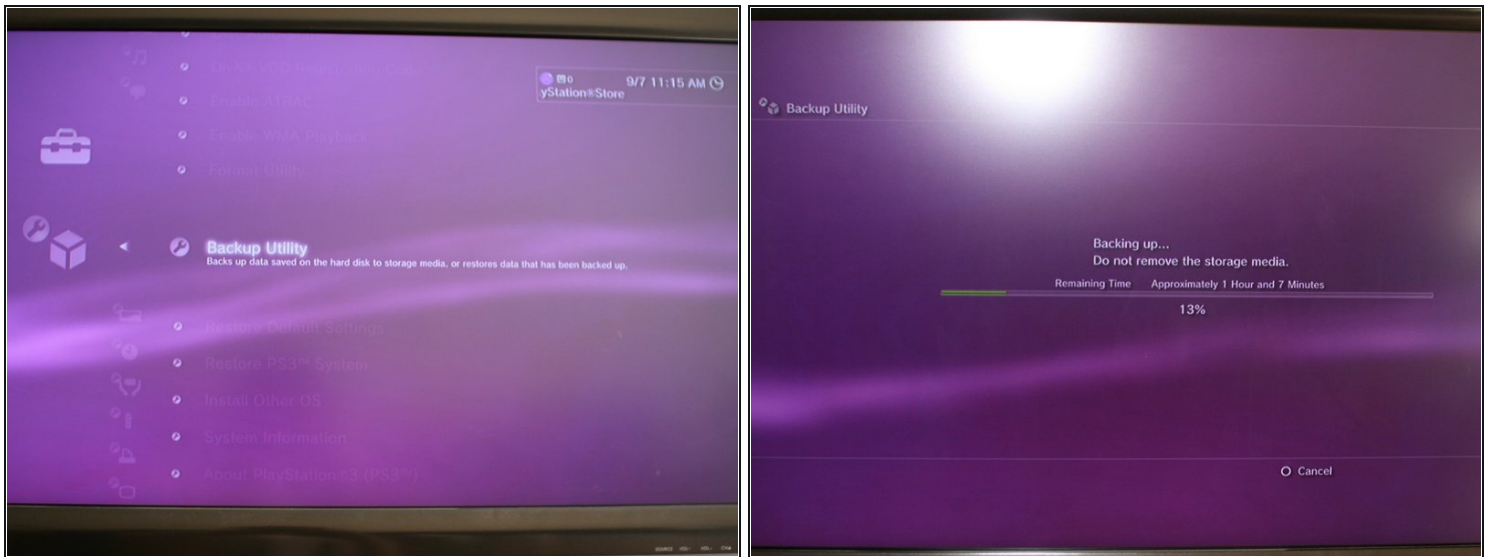
1 TB 5400 RPM 2.5" Hard Drive (1)

Crucial MX500 250 GB SSD (1)

500 GB SSD (1)

1 TB SSD (1)

Schritt 1 — Backup der Festplatte



- ❗ Wenn du die bestehenden Daten deiner aktuellen Festplatte sichern willst, musst du diesen Schritt befolgen. Wenn nicht, setze die Anleitung mit dem nächsten Schritt fort.
- Formatiere eine externe USB Festplatte auf einem Windows/OS X/Linux Computer mit dem FAT32 Dateisystem. Die Festplatte muss natürlich ausreichend Speicherplatz haben.
- ★ Achte darauf, dass es wirklich FAT32 ist. Das Festplattenprogramm der Playstation 3 erkennt kein anderes Dateisystem.
- Schließe die formatierte Festplatte am USB Eingang der Playstation 3 an und schalte die Konsole ein.
- Navigiere dich im XMB zum "Einstellungen"-Menü und wähle "Systemeinstellungen".
- Wähle die "Backup" Funktion, um ein Backup der Daten zu erstellen. Das kann bis zu zwei Stunden dauern, wenn du viele Daten auf der PS3 hast.

Schritt 2 — Festplatte



- Heble die Klappe der Festplatte mit dem flachen Ende des Spudgers weg vom unteren Gehäuse.
- Entferne die Festplattenklappe von der PS3.

Schritt 3



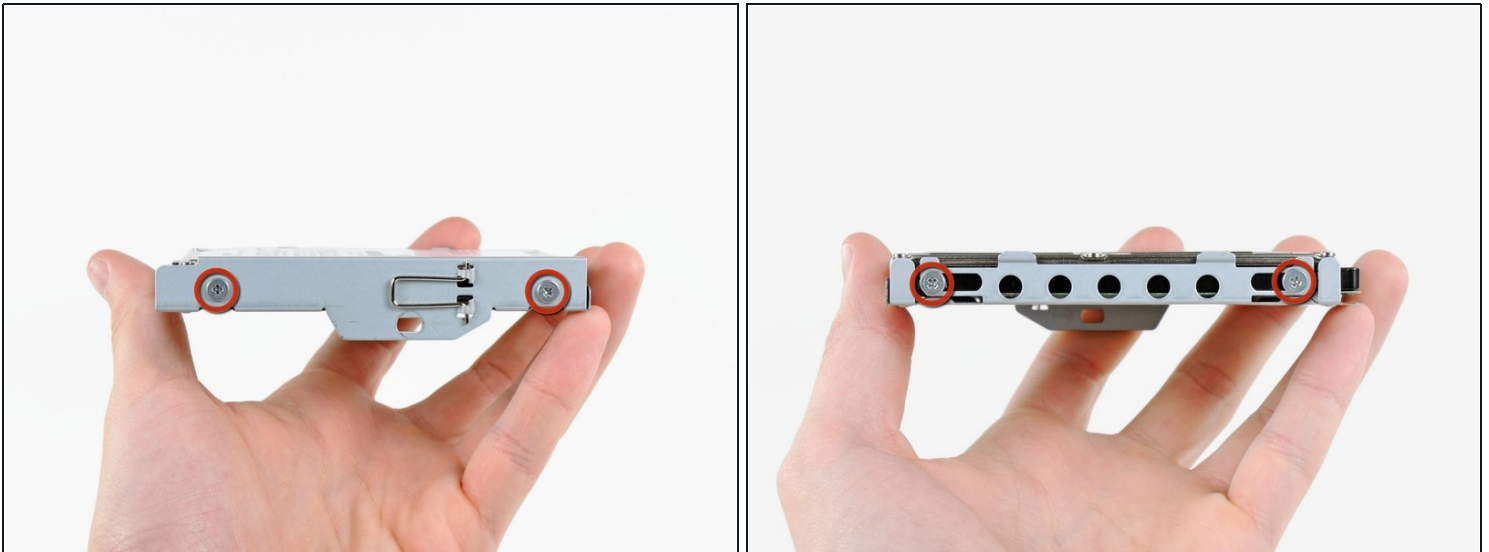
- Entferne die blaue 8 mm Kreuzschlitzschraube, die den Festplattenkäfig am inneren Rahmen befestigt.

Schritt 4



- Fasse die Zuglasche der Festplatte an und ziehe die Festplatte in Richtung Frontplatte der PS3.
- Ziehe die Festplatteneinheit aus der PS3.

Schritt 5 — Festplatte



- Entferne die vier 4,3 mm Kreuzschlitzschrauben, welche den Festplattenkäfig an der Festplatte sichern.
- ⓘ Diese vier Schrauben sind manchmal schwer zu entfernen. Wenn die Schraubenköpfe ausgeschlagen sind, ist unsere [schraubenlösende Zange](#) sehr hilfreich.

Schritt 6



- Entferne die Festplatte aus ihrem Metallkäfig.
- ① Wenn du eine neue Festplatte einbaust, dann kannst du mit Hilfe unserer [Anleitung](#) die gespeicherten Daten wiederherstellen.

Um dein Gerät wieder zusammenzusetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.