



Zur **Sicherung des Systems und der Daten** empfehle ich folgende Externe Festplatte  
Seagate Freeagent Desktop 500 GB, warum erkläre ich hier kurz:



### Produktmerkmale

- Kapazität 500 GB
- Produktabmessungen 175,0 mm H x 33,7 mm B x 172,0 mm L
- USB 2.0: bis zu 480 Mbit/s
- Spindelgeschwindigkeit 7.200 U/min
- Lieferumfang: FreeAgent Desk , **FreeAgent-Software** für Windows vorinstalliert, Installationsanleitung, Standfuß, Befestigbare Füße, USB-Kabel, Stromversorgung

bei Amazon Platz 19

**19.** ↑  
239  
Tage in  
den Top  
100



- **Herstellergarantie:** 60 Monate
- **Kapazität (GB):** 500

### Kundenrezensionen



**Durchschnittliche Kundenbewertung**  
★★★★☆ (50 Kundenrezensionen)

Sehr gut sind auch die softwareseitigen Einstellungen für den **Energiesparmodus**, das **automatische Abschalten** und das schnelle "wecken" aus dem Standby, sowie die mögliche Datenverschlüsselung!

Im Dauerbetrieb wird die Platte gerade mal handwarm, ebenso das externe Steckernetzteil, das heute bei externen Festplatten Pflicht sein sollte, um den USB-Anschluss nicht unnötig zu belasten, oder sogar zu schädigen.

Die Ordner-Synchronisation, die Datensicherung, sowie die Wiederherstellung erfolgt in einer **unglaublichen Geschwindigkeit**, man könnte tatsächlich annehmen es handelt sich um eine High-Endplatte mit 10.000 RpM. Als Beispiel mit Vista und Intel-Dualkern: 43,8 GB in rund 17 Minuten! Nicht wesentlich langsamer ist die Wiederherstellung!

Die Software ist sehr einfach zu bedienen, sowie selbsterklärend. Natürlich gibt es auch ein sehr gutes und ausführliches Handbuch (im Ordner Guides)

Sie schaltet sich von selbst aus und braucht nur einen kurzen Augenblick um wieder aus dem Standby zu erwachen.