

## Im Testcenter: Neue Produkte

### EIDE-FESTPLATTE



*Festplatte für  
Einsteiger*



**ST32122A**

Seagate, München  
Tel. 089/14305000

<http://www.seagate.com>

Rund 350 Mark

### EIDE-FESTPLATTE



*Günstiger Preis,  
lange Zugriffszeit*



**ST33232A**

Seagate, München  
Tel. 089/14305000

<http://www.seagate.com>

Rund 420 Mark

Mit ihrer Kapazität von 2012 MB und der durchschnittlichen Leistung von 70 Tempo-Punkten ist diese Ultra-DMA/33-Festplatte (4500 Umdrehungen pro Minute, Formfaktor: 3,5 Zoll, Bauhöhe: 1 Zoll) für Einsteiger geeignet. Sie erreichte eine mittlere Übertragungsrate von 3,56 MB/s. Beim linearen Lesen/Schreiben schaffte sie einen mittleren Wert von 5,37 MB/s. Für den Windows-95-Test (Konvertieren einer AVI-Datei) brauchte sie 395 Sekunden – ein guter Wert. Die durchschnittliche Zugriffszeit lag dagegen bei schwachen 20,1 Millisekunden. Positives vermerkten wir zur Geräuschentwicklung: Die Platte war im Leerlauf wie bei Zugriffen kaum wahrnehmbar. Sie bekommen 36 Monate Garantie. Die Hotline war manchmal schwer zu erreichen. Für die gezeigte Leistung ist die Platte (350 Mark) mit 17 Pfennig pro MB etwas teuer. Daher erreicht die ST32122A von Seagate nur Platz 21.

BERNHARD WITTMANN

Auch die zweite Ultra-DMA/33-Platte von Seagate ist für Einsteiger gedacht. Sie hat einen Formfaktor von 3,5 Zoll, eine Bauhöhe von 1 Zoll und erreicht 4500 Umdrehungen pro Minute. Sie besitzt eine Kapazität von 3071 MB und schaffte in unseren Tests 70 Tempo-Punkte. Die Ergebnisse im einzelnen: Die Platte erzielte eine durchschnittliche Übertragungsrate von 3,56 MB/s. Beim linearen Lesen und Schreiben kam sie auf einen mittleren Wert von 5,31 MB/s. Die AVI-Datei konvertierte sie in 393 Sekunden. Diese Ergebnisse sind nahezu identisch mit denen der kleinen Schwester (ST32122A). Die durchschnittliche Zugriffszeit lag bei sehr schwachen 22,0 Millisekunden. Die Platte arbeitete äußerst leise. Auf das Produkt bekommen Sie 36 Monate Garantie. Die Hotline war teilweise nicht erreichbar. Der Preis: günstige 420 Mark (14 Pfennig pro MB). Das ist Platz 14.

BERNHARD WITTMANN ►