

Quelle: www.chip.de  
Datum: Juni 2005

## Seagate: Mini-Festplatten für Digitalkameras

Seagate kündigt neue Mini-Festplatten für MP3-Player und Digitalkameras an. Die Produktreihe ST1 soll aus sechs Modellen mit jeweils 1 Zoll großen Speicherscheiben bestehen. Die Laufwerke unterscheiden sich allein in ihrer Kapazität: Der Hersteller bietet Festplatten mit 2, 5, 3, 4, 5, 6 und 8 GByte an. Jedoch sind die ST1-Modelle nur für Gerätehersteller verfügbar. Von den rund 20 Gramm leichten Laufwerken verspricht Seagate eine Startzeit von 1,2 Sekunden. Ein 2 MByte großer Datenpuffer ist in alle sechs Laufwerke eingebaut, genau wie die so genannte RunOn-Technologie. Sie soll für den kontinuierlichen Datenfluss bei Erschütterungen wie etwa beim Jogging sorgen.

### Photo Hard Drive

Als Endkundenprodukt auf der Basis der 1-Zoll-Festplatten kündigt Seagate das "CompactFlash Photo Hard Drive" an. Als Basis dienen Speicherscheiben, die mit 3.600 Umdrehungen pro Minute rotieren. Die Laufwerke sollen die gleichen Eigenschaften wie die ST1-Modelle besitzen und durch RunOn resistent gegen Stöße sein.

Seagate kündigt an, das CompactFlash Photo Hard Drive im Herbst mit Kapazitäten von 4 und 8 GByte in den Handel bringen zu wollen. Preise nennt der Hersteller derzeit nicht. (smk).