



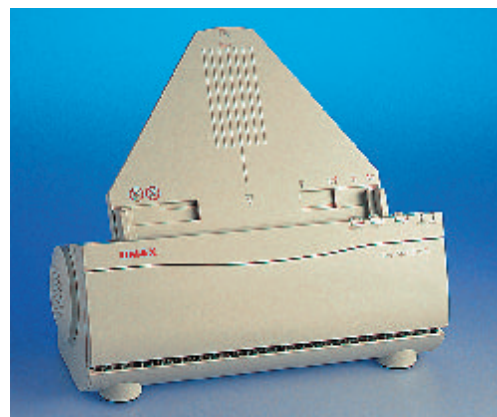
Umax Page Office

Papier zu den Akten

Auch der Düsseldorfer Anbieter Umax will das Papier aus dem Büro verbannen. Mit dem *Page Office* können Dokumente auf Papier elektronisch erfaßt, verarbeitet und verwaltet werden. Page Office kostet rund 790 Mark und besteht aus einem 8-Bit-Graustufenscanner mit einer physikalischen Auflösung von 300 Punkten

lungen wie Auflösung und Betriebsart sind leicht zu finden. In der Strich-Betriebsart löst der Scanner mit 300 dpi auf und schafft rund sechs Seiten pro Minute. Bei Graustufen sind nur 200 dpi möglich; eine Seite wird in 17 Sekunden gescannt, die Übertragung zum Rechner dauert bei einem Pentium-PC weitere elf Sekunden.

**Will Papierkram
überflüssig machen:
Der Scanner von
Umax ist Teil eines
kompletten Archivie-
rungssystems**



pro Zoll (dpi), SCSI-Controller, Kabel und umfangreicher, deutschsprachiger Software für Windows 3.1.

Die Installation ist schnell erledigt. Das dazugehörige Softwarepaket *Pagemanager* enthält die Programme für Bildverarbeitung, die Editier- und Archivierungssoftware sowie Module zum Drucken, Empfangen und Versenden von Faxen oder E-Mails und eine OCR-Texterkennung. Die üblichen Scannereinstel-

Das gescannte Bild wird als Datei auf der Festplatte abgelegt und als kleines Bild auf dem Monitor dargestellt. Dieses Bild läßt sich über ein Icon (Fax, E-Mail, OCR...) ziehen und damit beispielsweise versenden oder archivieren.

Im Einzug sollten höchstens zehn Blatt liegen, wenn es sich um normale Vorlagen in Kopierpapierstärke handelt. Bei stärkerem Papier wie Datenblättern oder Broschüren verweigert der Scanner die Mitarbeit. Ein Teilbereich ließ sich noch scannen, wenn bei geöffnetem Einzug das Blatt von Hand eingelegt wurde. *Werner Gaschar*

Produkt-Info

Umax Page Office

Auflösung:
300 dpi

Schnittstelle:
SCSI-II

Software:
Page File, Page Image,
Page Typ, Page Office

Hersteller/Anbieter:
Umax, 40472 Düsseldorf

Preis:
ca. 780 Mark

**CHIP meint:**

Page Office bietet eine einfache Möglichkeit, dünne Dokumente zu erfassen, zu verarbeiten und zu verwalten.