

Im Testcenter: Neue Produkte

TINTENSTRAHLDRUCKER

Lexmark Color
Jetprinter 1100

Lexmark, Dietzenbach
Info-Tel. 0800/5396275
<http://www.lexmark.de>
Rund 200 Mark

TINTENSTRAHLDRUCKER

TOP 10
PLATZ 7Lexmark Color
Jetprinter 3200

Lexmark, Dietzenbach
Info-Tel. 0800/5396275
<http://www.lexmark.de>
Rund 400 Mark

TINTENSTRAHLDRUCKER

Tally
T7160

Tally, Elchingen
Tel. 07308/80577
<http://www.tally.de>
Rund 570 Mark

VIDEO-KONVERTER

Focus Enhancements
Tview Gold

Comjet, Hannover
Tel. 0511/8759272
<http://www.focusinfo.com>
Rund 1000 Mark

Der kompakte DIN-A4-Drucker (unser Gerät war ein Vorserien-Modell) ist für den Einsteigerbereich gedacht. Er schafft farbig wie monochrom eine maximale physikalische Auflösung von 600 x 300 dpi. Die Druckqualität hat uns nicht überzeugt – selbst wenn man den niedrigen Preis des Druckers berücksichtigt. Vor allem der Textdruck, das Haupteinsatzgebiet dieses Geräts, wirkte durch massive Tintenspritzer neben den Buchstabenrändern sehr unsauber. Der Farbdruk war recht grobkörnig. Die Schwarz- und die Farb-Patrone können Sie nur wechselweise im Drucker einsetzen. In Sachen Geschwindigkeit liegt der Jetprinter 1100 im Mittelfeld der Rangliste. Lexmark gibt 12 Monate Garantie und Vor-Ort-Service, die gute Hotline (01805/512511) war manchmal schwer zu erreichen.

Testurteil: Der Lexmark-Drucker ist günstig. Dennoch: Für diesen Preis gibt es – was die Druckqualität angeht – bessere Geräte. **Tintenstrahldrucker-Top-Liste Platz 14.** -bwk

Der DIN-A4-Drucker arbeitet mit einer physikalischen Auflösung von 600 x 600 dpi (mit Kantenglättung: 1200 x 1200). Die Druckqualität war überzeugend. Grafiken und Fotos kamen sehr sauber mit feinem Raster aufs (Spezial-)Papier. Die Farbübergänge waren stufenlos. Erfreulich: Beim Textdruck fanden wir weder Tintenspritzer noch ausgefranste Buchstabenränder. Die Geschwindigkeit lag beim Farb- wie Monochrom-Druck auf gutem Niveau. Die Farb- und die Schwarz-Patrone sind gleichzeitig im Gerät installiert. Letztere können Sie durch eine weitere Farb-Patrone mit zwei zusätzlichen Farben für den Fotodruck ersetzen. Auf den Drucker bekommen Sie 12 Monate Garantie und Vor-Ort-Service. Die Hotline (01805/512511) war fachkundig, aber öfter schwer zu erreichen.

Testurteil: Der Drucker überzeugte mit einer guten Druckqualität und Geschwindigkeit. Der Preis ist für das Gebotene insgesamt günstig. **Tintenstrahldrucker-Top-Liste Platz 7.** -bwk

Der DIN-A4-Drucker im klobigen Gehäuse arbeitet mit einer maximalen physikalischen Auflösung von 600 x 600 dpi. Neben der Standard-Patrone mit vier Farben plus einer separaten Schwarz-Patrone gehört eine spezielle vierfarbige Fototinten-Kartusche zum Lieferumfang. Die Druckqualität war insgesamt enttäuschend. Lediglich die Ausdrücke mit der Fototinte bewerteten wir als durchschnittlich. Farbgrafiken wirkten für die gebotene Auflösung viel zu grobkörnig. Im Textdruck verursachten Tintenspritzer bei den Buchstaben Schatten. In Sachen Tempo platzierte sich der Tintenstrahler im Mittelfeld aller Testkandidaten. Tally packt dem Drucker Treiber für Windows 3.1x, 95 und 98 bei. Sie bekommen 12 Monate Garantie. Die technische Hotline (07308/80577) war okay.

Testurteil: Der Drucker lieferte in Text und Farbe eine mäßige Druckqualität. 570 Mark sind für das Gebotene eindeutig zu teuer. **Tintenstrahldrucker-Top-Liste Platz 34.** -bw

Mit dem Tview Gold können Sie ein PC-Bild über den Fernseher ansehen oder mit einem Videorecorder aufzeichnen. Bis zu 1024 x 768 Bildpunkte stellt der Konverter mit maximal 90 Hz dar. Mit dem beiliegenden Splitkabel lassen sich TV-Gerät und PC-Monitor parallel betreiben. Als Videoausgänge stehen ein Video-Composite-Signal (Cinchbuchse), eine S-Videobuchse (für S-VHS und Hi8) und ein RGB-Videosignal (Scart-Kabel) zur Auswahl. Mit einer Infrarot-Fernbedienung oder über fünf Tasten am Gerät steuern Sie die Bildschirm-Einstellmenüs sowie die Standbild- und die Zoom-Funktion. Die Farben kamen im Videobild etwas flau, und die gewohnte PC-Bildschärfe dürfen Sie nach der Signalamwandlung nicht erwarten. Bildschirmpräsentationen mit großer Schrift sind aber akzeptabel, durch den Flackerfilter steht das Bild am Fernseher ziemlich ruhig. **Testurteil:** Das Gerät ist vor allem für Computerpräsentationen auf großen Fernsehern und deren Videoaufzeichnung sinnvoll. -ka ■