

Test des Monats: Scanner

SCANNER

Acer Vuegoscanner Brisa 610S

TOP 10
PLATZ 5


- + einfache Bedienung, gute Bildqualität
- keine technische Hotline

Dieser Scanner liest die Vorlagen physikalisch mit maximal 600 x 1200 dpi ein (interpoliert mit 9600 x 9600 dpi). Die Ausdrucke zeigten gute Farben und eine ordentliche Schärfe. Für den Vorschau-Scan benötigte der Vuegoscanner Brisa 610S nur 0:08 Minuten, unser Test-Farbbild in 0:48 Minuten – ordentlich. Im Lieferumfang enthalten ist ein SCSI-Host-Adapter (DTCT-436P), der aber nur den Scanner unterstützt. Die Scan-Software bietet viele Funktionen und ist einfach zu bedienen. Auf das Gerät bekommen Sie 12 Monate Garantie. Eine technische Hotline gibt es nicht. Der Preis liegt bei rund 300 Mark – für das Gebotene angemessen. Das bringt die **Gesamtnote 2,5** und Platz 5 in der Top-Liste. **-bw**

Ausstattung: Seite 270

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	2,0
Scanqualität	2,5
Handhabung	2,5
Service/Support	4,0

Benotung: 1–5 (gerundet)

SCANNER

Microtek Scanmaker 4

TOP 10
PLATZ 1


- + ausgezeichnete Scanqualität, Durchlichteinheit bereits integriert
- hoher Preis

Bei unseren Tests lieferte der Microtek Scanmaker 4 (maximale physikalische Auflösung: 600 x 1200 dpi; interpoliert: 9600 x 9600 dpi) die bisher beste Scanqualität. Die Ausdrucke zeigten eine sehr hohe Detailtreue mit sehr guter Farbwiedergabe. Die Scanzeiten: Das Vorschaubild dauerte 0:17 Minuten – durchschnittlich. Der Schwarzweiß- und der Farb-Scan gingen flott vonstatten: 0:25 Minuten und 0:40 Minuten. Besonderheit: In den Scanner ist bereits eine Durchlichteinheit integriert. Im Lieferumfang: der SCSI-Host-Adapter AVA-1505 AE von Adaptec, der auch andere Geräte unterstützt, und eine ausgezeichnete Scan-Software. Microtek gibt eine lange Garantie von 24 Monaten. Die Hotline war gut. Der Preis liegt bei rund 1700 Mark: **Gesamtnote 2,0** und Platz 1 in der Top-Liste. **-bw**

Ausstattung: Seite 270

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	3,0
Scanqualität	1,0
Handhabung	1,5
Service/Support	2,5

Benotung: 1–5 (gerundet)

SCANNER

Microtek Scanmaker 336



- + sehr gute Scan-Software
- Farbverfälschungen und Unschärfen

Das Microtek-Modell liest Vorlagen physikalisch mit maximal 300 x 600 dpi (interpoliert mit bis zu 4800 x 4800 dpi) ein. Die Qualität der Testausdrucke war durchschnittlich: Sie waren leicht blaustichig und in den Details unscharf. Die Scanzeiten: Der Vorschau-Scan dauerte 0:16 Minuten – durchschnittlich. Vergleichsweise langsam scannte das Gerät unsere Schwarzweiß-Vorlage in 0:34 Minuten und das Farbbild in 1:14 Minuten. Einen SCSI-Host-Adapter von Adaptec (AVA-1505 AE), der auch andere Geräte unterstützt, liefert Microtek mit. Die Scan-Software ist übersichtlich und einfach zu bedienen. Microtek gibt 12 Monate Garantie und bietet eine gute Hotline. Mit dem Preis von rund 270 Mark ergeben sich die **Gesamtnote 3,0** und Platz 22 in unserer Rangliste. **-bw**

Ausstattung: Seite 271

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	3,5
Scanqualität	3,0
Handhabung	2,5
Service/Support	3,0

Benotung: 1–5 (gerundet)

SCANNER

Microtek Scanmaker X6



- + einfach zu bedienen, gute Hotline
- langsam beim Einscannen

Mit physikalisch maximal 600 x 1200 dpi (interpoliert 9600 x 9600 dpi) liest der Scanmaker X6 die Vorlagen ein. Die Ausdrucke zeigten leichte Unschärfen, die Farben waren aber in Ordnung. Schon für den Vorschau-Scan ließ sich das Microtek-Modell viel Zeit: 0:32 Minuten. Noch langsamer war es beim Einlesen der Vorlagen: 1:10 Minuten für das schwarzweiße und 1:18 Minuten für das farbige Testbild. Im Lieferumfang ist ein SCSI-Host-Adapter von Adaptec (AVA-1505 AE), der auch andere Geräte unterstützt. Die Scan-Software bietet viele Einstellmöglichkeiten. Auf das Gerät bekommen Sie 12 Monate Garantie. Die Hotline war gut zu erreichen und fachkundig. Mit dem Preis von rund 480 Mark ergibt sich die **Gesamtnote 3,0**: Platz 15 in der Rangliste. **-bw**

Ausstattung: Seite 271

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	4,0
Scanqualität	2,5
Handhabung	2,0
Service/Support	3,0

Benotung: 1–5 (gerundet)