

Aktuell getestete Scanner

SCANNER

Canon Canoscan 300



- + gute Hotline und Online-Unterstützung
- niedrige Scangeschwindigkeit

Der Canoscan 300 liest die Vorlagen physikalisch maximal mit 300 x 600 (interpoliert bis zu 1200 x 1200) dpi ein. Zum Lieferumfang gehört ein SCSI-Host-Adapter AVA-1502AP (universell einsetzbar). Für die Schwarzweiß-Vorlage benötigte er 1:12 Minuten, für unser farbiges Testbild 2:55 Minuten (beide mit 300 dpi). Wir testeten mit Photoshop. Mit der mitgelieferten Software war der Scanner schneller. Die Testausdrucke waren blautichig und mittelmäßig scharf. Der Graukeil war nur im helleren Bereich differenziert abgebildet. Die Scan-Software ist umständlich zu bedienen. Canon gibt 12 Monate Garantie, bietet eine gute Hotline und Online-Unterstützung. Mit dem Preis von rund 750 Mark ergibt sich die **Gesamtnote 3,0: Platz 8.**

Ausstattung: Seite 204

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	4,0
Scanqualität	3,0
Handhabung	3,0
Service/Support	2,0
Benotung (1–5, gerundet)	

SCANNER

Canon Canoscan 600

TOP 5
PLATZ 5


- + gute Scanqualität, Hotline und Online-Unterstützung
- hoher Preis

Der zweite Canon-Scanner im Test arbeitet mit einer maximalen physikalischen Auflösung von 600 x 1200 dpi (interpoliert mit 2400 x 2400 dpi). Bei der 300er Auflösung blieb er beim Schwarzweiß- wie beim Farbscan unter einer Minute: 40 beziehungsweise 54 Sekunden (mit Photoshop). Unter der eigenen Software ist der Scanner schneller. Der Blaustich unseres Farb-Testbildes war etwas geringer als beim Modell 300. Auch die Grauwerte des Keiles löste das Modell 600 besser auf. Die Bildschärfe beurteilte das PC-WELT-Testcenter besser als beim Modell 300. Die Scan-Software ist zum Teil umständlich zu handhaben. Canon gibt 12 Monate Garantie. Der hohe Preis von rund 1500 Mark verhindert eine bessere Platzierung (**Gesamtnote 3,0: Rang 5.**)

Ausstattung: Seite 204

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	3,0
Scanqualität	2,5
Handhabung	3,0
Service/Support	2,0
Benotung (1–5, gerundet)	

SCANNER

Epson GT-9500

TOP 5
PLATZ 3


- + scharfe und farbtreue Scannergebnisse, schnelles Scannen
- hoher Preis

Das Epson-Modell arbeitet physikalisch mit maximal 600 x 600 dpi (4800 x 4800 interpoliert). Der GT-9500 war insgesamt der schnellste Scanner im Test. Für die schwarzweiße Vorlage benötigte er gerade mal 15 Sekunden, unser farbiges Testbild schaffte er in nur 46 Sekunden (beide 300 dpi). Die Ausdrucke waren bis auf einen minimalen Rotstich farbtreu. Auch die Schärfe der Testausdrucke lag über dem Durchschnitt. Den Graukeil löste der GT-9500 fast bis zur letzten Abstufung auf. Die Scan-Software ist einfach zu bedienen und bietet zahlreiche Funktionen. Epson gibt 12 Monate Garantie. Die kompetente Hotline war manchmal schwer zu erreichen. Trotz des hohen Preises von rund 1350 Mark ergibt das insgesamt die **Gesamtnote 2,5: Rang 3.**

Ausstattung: Seite 204

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	1,0
Scanqualität	2,5
Handhabung	2,0
Service/Support	3,0
Benotung (1–5, gerundet)	

SCANNER

Microtek Scanmaker III



- + gute Scanqualität und Geschwindigkeit, komfortable Software
- hoher Preis

Dieser Scanner liest die Vorlagen physikalisch mit maximal 600 x 1200 dpi ein (interpoliert mit maximal 4800 x 4800). Im Lieferumfang ist ein SCSI-Host-Adapter AVA-1502 von Adaptec, der nur den Scanner unterstützt. Die Schwarzweiß-Vorlage scannte er in guten 37 Sekunden, unser Farbbild in 1:14 Minuten (beide mit 300 dpi). Das Microtek-Modell überzeugte mit der gelieferten Farbtreue, konnte jedoch bei der Schärfe nicht ganz mit den besten Testkandidaten mithalten. Die letzten – dunklen – Graustufen des Graukeils differenzierte der Scanner nicht mehr. Die Scan-Software bietet viele Funktionen und ist komfortabel zu bedienen. Microtek gibt 12 Monate Garantie. Der Preis: rund 1800 Mark – teuer. Das reicht für die **Gesamtnote 3,0: Platz 7.**

Ausstattung: Seite 204

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	3,5
Scanqualität	2,5
Handhabung	2,5
Service/Support	3,0
Benotung (1–5, gerundet)	