

## Im Testcenter: Neue Produkte

## SCANNER

Spot  
Scantak 3C

Sicos, Karlstein  
Tel. 06188/9599950  
<http://www.sicos.de>  
Rund 140 Mark

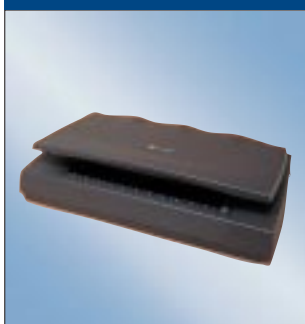
## SCANNER

TOP 10  
PLATZ 3

Storm  
Imagewave

Logitech, Germering  
Info-Tel. 0130/814725  
<http://www.stormtech.com>  
Rund 100 Mark

## SCANNER

Storm  
Totalscan

Logitech, Germering  
Info-Tel. 0130/814725  
<http://www.stormtech.com>  
Rund 400 Mark

## SCANNER

Trust  
SCSI Scan 19200

Aashima, Kleve  
Info-Tel. 0130/182320  
<http://www.trust.com>  
Rund 360 Mark

Das von uns getestete Spot-Modell liest die Vorlagen physikalisch mit maximal 300 x 600 dpi ein (interpoliert bis zu 4800 x 4800 dpi). Die höchste Farbtiefe beträgt 30 Bit. Die Scanqualität war unterdurchschnittlich: Die Ausdrucke zeigten gegenüber dem Original einen Blaustich und waren viel zu dunkel. Außerdem wirkten sie unscharf. Der Graukeil war nur bis zum letzten Drittel differenziert abgebildet. Die Scanzeiten waren schlecht: 0:58 Minuten für die Schwarzweiß-Vorlage, 2:46 Minuten für das Farbbild. Sie verbinden den Spot Scantak 3C über eine mitgelieferte ISA-Schnittstellen-Karte mit dem Rechner. Die Scan-Software ist zwar einfach zu bedienen, wir vermißten dennoch eine Hilfefunktion. Sie erhalten 12 Monate Garantie. Die technische Hotline (06188/950040) war gut, ist aber nur 6 Monate kostenlos.

**Testurteil:** Für die gezeigte Leistung ist der – im Vergleich zu anderen Geräten – günstige Preis des Spot Scantak 3C noch zu hoch. **Scanner-Top-Liste Platz 59.** -bw

Für Einsteiger ist der Storm Imagewave konzipiert. Er liest Vorlagen physikalisch mit bis zu 300 x 600 dpi (4800 x 4800 dpi interpoliert) und einer Farbtiefe von 30 Bit ein. Die Ausdrucke waren bis auf einen minimalen Violettstich farbtreu, insgesamt wirkten sie aber leicht verschwommen und zu hell. Den Graukeil löste der Storm Imagewave bis zum Schluß auf. Beim Einlesen der schwarzweißen Vorlage war er mit 0:47 Minuten noch relativ flott. Bei unserem farbigen Testbild ließ er sich mit 3:31 Minuten aber viel Zeit. Anschluß findet der Scanner an der parallelen Schnittstelle (der Druckeranschluß wird durchgeschleift). Die Scan-Software bietet nur sehr wenige Einstellfunktionen. Sie bekommen 12 Monate Garantie auf das Gerät. Die gebührenfreie technische Hotline (0130/814725) war ordentlich.

**Testurteil:** Bei der Bildqualität, Geschwindigkeit und Software kam der Storm Imagewave an die Spitzen-Scanner nicht heran. Er ist aber äußerst günstig. **Scanner-Top-Liste Platz 3.** -bw

Dieser Scanner von Storm besitzt eine maximale physikalische Auflösung von 600 x 1200 dpi (interpoliert 9600 x 9600 dpi) und erreicht eine Farbtiefe von 30 Bit. Die Bildqualität war unterdurchschnittlich: Die blassen Ausdrucke wirkten bläulich und in den Details unscharf. Den Graukeil löste der Storm Totalscan aber bis zum letzten Balken auf. Die Scanzeiten lagen ebenfalls unter dem Durchschnitt: Für die Schwarzweiß-Vorlage brauchte das Gerät 1:01 Minuten, für das Farbbild 2:31 Minuten. Praktisch fanden wir, daß der Scanner einfach an die parallele Schnittstelle kommt (der Anschluß für den Drucker wird durchgeschleift). Weniger gefiel uns die Scan-Software: Sie bietet nur die wichtigsten Funktionen. Die Garantie beträgt 12 Monate. Die technische Hotline (0130/814725; gebührenfrei) war okay.

**Testurteil:** Die Scanqualität, das Tempo und die Software des Storm Totalscan waren unterdurchschnittlich. Daher ist der Preis zu hoch. **Scanner-Top-Liste Platz 62.** -bw

Der Scanner liest Vorlagen physikalisch mit bis zu 600 x 1200 dpi ein (interpoliert 19.200 x 19.200 dpi). Die maximale Farbtiefe beträgt dabei 36 Bit. Die Testausdrucke waren zu dunkel und leicht unscharf. Außerdem zeigten sie einen Rotstich. Der Graukeil war nur im hellen Bereich differenziert abgebildet. Die Scanzeiten: Für die schwarzweiße Vorlage brauchte das Gerät nur 0:27 Minuten, für das farbige Testbild 1:38 Minuten – ordentliche Ergebnisse. Zum Lieferumfang gehört ein SCSI-Host-Adapter DTCT-436P von DTC, der allerdings nur den Scanner unterstützt. Die Scan-Software ist einfach zu bedienen, bietet aber nur die wichtigsten Einstellmöglichkeiten. Außerdem besitzt sie keine Hilfefunktion. Trust gibt 12 Monate Garantie. Die gebührenfreie Hotline (0130/182320) war kompetent und gut zu erreichen.

**Testurteil:** Der Trust SCSI Scan 19200 vermochte uns in puncto Scanqualität nicht zu überzeugen. Der Preis ist etwas zu hoch. **Scanner-Top-Liste Platz 39.** -bw ►