



Der neue **BRAUN NovoScan I** brilliert mit einem leistungsstarken CMOS Bildsensor.

Der Diahalter-/Filmhaltereinschub erlaubt den Diahalter/Filmhalter sich vorwärts und rückwärts zu bewegen. Der CMOS Bildsensor ermöglicht ebenfalls eine extrem schnelle Scangeschwindigkeit von 1 Sekunde. Quick Connecting über USB 2.0; es wird kein zusätzlicher Netzadapter benötigt.

Braun NovoScan I

- Filmtyp: Negativ und Positiv als Streifen (35mm) oder Dia (5x5cm)
- Optische Auflösung: 1800x1800 dpi bei 5 Mio. Pixel
- Farbtiefe: 24 Bit
- Dichteumfang: 3.0 Dmax
- Bildsensor: CMOS
- Lampe: 3 weiße LEDs
- Scan Geschwindigkeit: FeinScan bei 1800dpi 1 Sek.
- Scan Bereich max: 24,3 x 36,5 mm
- Anschluss: USB 2.0

Technische Daten

Artikel-Nr. 34510

- EAN: 4000567345107
- Software: ArcSoft Photo Impression 6
- Gewicht: ca. 450 g
- Maße: 100 x 90 x 165 mm (L x B x H)
- Zubehör: Filmhalter für 3 gerahmte Dias und Filmhalter für Filmstreifen mit bis zu 6 Bildern
- Systemanforderung: PC: Pentium III oder höher, mit mind. 512 MB RAM, Windows XP/Vista