

reflecta Mittelformat Scanner MF 5000



Produktinformationen

- **Filmtyp:** Negativ und Positiv als Streifen (35mm) oder Dia (5x5cm), 6x4,5 cm, 6x6 cm, 6x7 cm, 6x8 cm, 6x9 cm, 6x12cm (Negativ und Positiv)
- **Optische Auflösung:** 3200 dpi
- **Scanzeit:** 3200 dpi, 24 Bit = 200 Sec.
- **Farbtiefe:** 48 Bit
- **Dichteumfang:** >3,6 Dmax
- **Bildsensor:** 3-Zeilen –CCD-Sensor
- **Lampe:** weiße LEDs und Infrarot LEDs
- **Scan Bereich min/max.:** 24,3 x 36,5 mm / 55 x 140 mm
- **Anschlüsse:** USB 2.0
- **MAGIC TOUCH Technologie³**

Technische Daten

- **Maße:** 400x205x170 mm (L x B x H)
- **Gewicht:** 5,3 kg
- **Software:** Scansoftware Cyberview, Bildbearbeitungssoftware
- **Systemanforderung:**
MAC: OS X 10.5+ oder höher
CPU: Intel Core 2 Duo, Speed 1.8 GHz
Speicher/RAM: 1 GB, 667MHz, DDR 2 SDRAM
PC: XP, Vista (32 u. 64 Bit), 7 (32 u. 64Bit), 8 (32 u. 64 Bit)
CPU: Intel P4 2 GHz oder höher
RAM: 1 GB Minimum
Freier Festplattenspeicher: mind. 10 GB

Lieferumfang

- 1 x Diahalter für 4 gerahmte Dias bis 3,2 mm Stärke
- 1 x Filmhalter für Filmstreifen mit bis zu 6 Bildern
- 1 x Mittelformatfilmhalter:
1-3 Bilder 6x4,5 cm, 6x6 cm / 1-2 Bilder 6x7 cm, 6x8 cm, 6x9 cm / 1 Bild 6x12 cm,

Scanner, Netzteil, USB-Kabel, Bedienungsanleitung

Art.Nr.: 66000
EAN: 4005039660009

Technische Änderungen vorbehalten

Mit dem ersten **reflecta Mittelformatscanner** MF 5000 können jetzt **Mittelformatfilme (120/220)** 6x4,5, 6x6, 6x7, 6x8, 6x9, 6x12 cm (Positiv und Negativ) und auch Kleinbild (35mm) professionell, schnell und bequem digitalisiert werden.

Durch den Einsatz eines **3-Zeilen-CCD-Sensor** mit der **MAGIC TOUCH³** Funktion (automatische Staub- und Kratzerentfernung mittels Infrarotsensor) ist eine hervorragende Bildqualität gewährleistet.



reflecta gmbh

Junghansring 60
D 72108 Rottenburg-Ergenzingen
Phone: +49 (0) 7457 9465-60
Fax: +49 (0) 7457 9465-72
e-mail: mail@reflecta.de
http: www.reflecta.de