

reflecta 3in1 Scanner



Mit dem reflecta 3in1 Scanner können Sie Dias, Negative und Photos (9x13, 10x15 und 13x18 cm) digitalisieren.

Der Scanner hat eine Auflösung von 1800 dpi (3600 dpi interpoliert) und verfügt über ein 2,4" LCD Display. Der 3in1 Scanner ist computerunabhängig.

Die gescannten Bilder werden direkt auf SD, SDHC, MMC, MS und MS Pro Speicherkarte gespeichert.

Das Auslesen der Speicherkarte über den Computer erfolgt über USB-Anschluss und USB-Kabel.

Produktinformationen

- **Filmtyp:** Negativ und Positiv als Streifen (35mm), Dia (5x5cm), Photo 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- **Optische Auflösung:** 1800x1800 dpi bei 5 Mio. Pixel (3600 dpi interpoliert)
- **2,4" LCD-Display**
- **Interner Speicher:** 32 MB
- **Farbtiefe:** 24 Bit
- **Kartenslot:** SD, SDHC, MMC, MS, MS Pro
- **Bildsensor:** CMOS
- **Lampe:** 3 weiße LEDs
- **Scan Geschwindigkeit:** FeinScan bei 1800dpi 2 sec.
- **Stromversorgung:** USB 2.0

Technische Daten

- **Gewicht:** ca. 1200 g
- **Maße:** 220 x 208 x 147 mm (L x B x H)
- **Stromversorgung:** über USB 2.0

Lieferumfang

- Diahalter für 3 gerahmte Dias
- Filmhalter für Filmstreifen mit bis zu 6 Bildern
- Photohalter für 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- Reinigungsbürste,
- Bedienungsanleitung

Art.Nr. 64220
EAN: 4005039642203

Technische Änderungen vorbehalten



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