

reflecta 3in1 Scanner



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

Der Scanner bietet eine Auflösung von 2300 dpi (4600 dpi interpoliert) und verfügt über ein Display mit 2,4" (6,1 cm). Der 3in1 Scanner ist computerunabhängig.

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

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

Produktinformationen

- **Filmtyp:** Negativ und Positiv als Streifen (35mm), Dia (5x5cm), Photo 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- **Optische Auflösung:** 2300 dpi bei 8,1 Mio. Pixel (4600 dpi interpoliert)
- **2,4" LCD-Display**
- **Interner Speicher:** 32 MB
- **Farbtiefe:** 36 Bit
- **Kartenslot:** SD, SDHC, MMC, MS, MS Pro
- **Bildsensor:** CMOS 8,1 MP
- **Lichtquelle:** LEDs
- **Scan-Geschwindigkeit:** Fein-Scan bei 2300dpi: 2 sec.
- **Stromversorgung:** Netzteil oder USB

Technische Daten

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

Lieferumfang

- Diahalter für 4 gerahmte Dias
- Filmhalter für Filmstreifen mit bis zu 6 Bildern
- Photohalter für 9x13, 10x15 und 13x18 cm
- Bedienungsanleitung
- Netzteil
- USB-Kabel

Art.Nr. 64220
EAN: 4005039642203

Technische Änderungen vorbehalten.

reflecta GmbH
Merkurstraße 8
D-72184 Eutingen / Germany
Phone: +49 (0) 7457 9465-60
Fax: +49 (0) 7457 9465-72
e-mail: mail@reflecta.de
http: www.reflecta.de