# NEWS



# reflecta x33-Scan



Mit dem reflecta x33-Scan lassen sich auch große Mengen von Dias und Negativen auf einfache, aber hochwertige Art digitalisieren.

Ein CMOS-Sensor mit 15,3 Megapixeln sorgt zusammen mit der reflecta Bildverbesserungs-Technologie IET für höchste Bildqualität und brillante Farbwiedergabe.

Der Scanner verfügt über ein IPS-Display mit 12,7 cm Diagonale und einem großem Betrachtungswinkel, wodurch Auswählen, Scannen und Wiedergeben der Bilder zum wahren Vergnügen wird.

Der x33-Scan digitalisiert ein Bild in weniger als zwei Sekunden und speichert es direkt als JPEG-Dateien auf einer SD-Karte. Damit ist er als Stand-Alone-Gerät vollkommen unabhängig von Computern.

Die beiliegenden Halter ermöglichen das Scannen von gerahmten Dias mit einer Dicke von bis zu 3,2 mm sowie von 35mm-Filmstreifen mit bis zu sechs Bildern. Die Halter sorgen zudem für eine optimale Planlage und einen schonenden Umgang mit dem wertvollen Filmmaterial.

#### Produktinformationen

· Bildsensor:

1/2.33" - 15,3 Megapixel CMOS-Sensor

· Auflösung:

4608 x 3072 Pixel oder 5760 x 3840 Pixel (interpoliert)

• Display:

5 Zoll (12,7 cm) IPS LCD

- Belichtungs- und Farbkorrektur: automatisch / manuell (-2,0 EV bis +2,0 EV)
- Image Enhancement Technology IET: automatische Farb- und Kontrastoptimierung
- Filmtypen:

Positiv (Dias), Negativ, Schwarzweiß (135, optional Typ 110 und 126)

- unterstützter externer Speicher:
  SD/SDHC-Speicherkarten mit bis zu 128 GB
- Stromversorgung:

Netzteil 5 V / 1A (Micro-USB)

- Schnittstelle zur Datenübertragung: USB 2.0
- Kompatibilität:

Das JPEG-Format ist kompatibel mit allen digitalen Wiedergabegeräten

Gewicht:

ca. 365g

Abmessungen:

110 x 135 x 144 mm (L x B x H)

### **Lieferumfang**

- Scanner x33-Scan
- Netzteil
- Halter für Filmstreifen 35 mm
- Halter für gerahmte Dias 5x5 cm
- Reinigungsbürste
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

Art.-Nr.: 64530

EAN Code: 4005039645303

Technische Änderungen vorbehalten.

## reflecta gmbh

Merkurstraße 8 D-72184 Eutingen im Gäu Phone: +49(0)7457-9465-60 Fax: +49(0)7457-9465-72 e-mail: mail@reflecta.de

http: www.reflecta.de