

reflecta® Super 8 – Normal 8

Nie war es einfacher, Ihre alten Filmschätze zu retten und zu digitalisieren: Zwischen Normal 8 und Super 8 auswählen, den Film einlegen und den reflecta Filmscanner Super 8 – Normal 8 starten.

Der Film wird mit einer Geschwindigkeit von zwei Bildern pro Sekunde Bild für Bild eingescannt und als MP4-Video in HD-Qualität direkt auf eine SD-Karte geschrieben.

Es werden dafür kein Computer und keine Software benötigt. Die digitalisierten Filme lassen sich problemlos auf allen Smartphones, Tablets oder PCs abspielen. Der Scanner kann aber auch zur Wiedergabe der Filme direkt mit einem Fernseher verbunden werden.



FILMSCANNER

reflecta

EIGENSCHAFTEN

| | |
|------------------------|---|
| Filmtyp | Super 8 und Normal 8 – max. Spulengröße 5" (12,7 cm) |
| Auflösung | 1440 x 1080p @20fps |
| Scandauer | 2 Bilder pro Sekunde, ca. 30 min pro 15m-Rolle |
| Bildausschnitt | in x-, y- und z-Achse einstellbar |
| Filmtransport | automatisch |
| Sensor | CMOS (3,53 Megapixel, 1/3") |
| Lichtquelle | filmschonende LED |
| PC-Anschluss | USB 2.0 |
| Video-Format | MP4 |
| Audio | keine Audio-Digitalisierung |
| Maße | 269 x 166 x 114 mm (LxBxH) |
| Gewicht | 1410 g |
| Stromversorgung | Netzadapter DC 12V |

BESONDERHEITEN

Standalone-Gerät — benötigt keinen PC zum Betrieb

Multitalent — Digitalisiert sowohl Super 8, als auch Normal 8 Filme

Integriertes Display — Vorschau des gescannten Materials direkt im eingebauten Farbdisplay

LIEFERUMFANG

Scanner Super 8 – Normal 8, Netzteil, USB-Kabel, TV-Out-Kabel, 5-Zoll-Leerspule, 2x Adapter für Spulen S8-N8, Reinigungspinsel, Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 66040