

## Dia-Film-Scanner DF-S 1600 SE

- 16 Megapixel Multi Scanner für Dias und Negative
- Einfache Handhabung und sekundenschneller Scanvorgang
- Bilder ohne Computer scannen
- Fotos direkt auf dem Fernseher anschauen
- 2-in-1 Speicherkartenslot (SD/SDHC/MMC)
- 3,5" TFT-LCD Farbmonitor
- USB-C-Anschluss
- Scan Qualität Dia/Negativ: 3300 dpi 4300 dpi (interpoliert) für 135-mm-Film
- Halterung für Negative und Dias



### Technische Daten

<b>Modell</b>	DF-S 1600 SE
<b>Bildsensor</b>	16-Megapixel-CMOS-Sensor
<b>Objektiv</b>	Präzisionslinse mit mehreren Elementen
<b>LCD-Monitor</b>	3,5"-Farb-TFT-LCD
<b>Fokusbereich</b>	Fester Fokus
<b>Unterstützte Filmtypen</b>	Farb-Negativ-Film: 135, 126, 110 mm   Schwarz / Weiß,
<b>Automatische Konvertierung</b>	Negativ-Film: 135, 126, 110 mm   Dias: 135, 126, 110, 8 mm, Super8
<b>Belichtungssteuerung</b>	Automatisch, mit 7 Stufen manueller Einstellung
<b>Farbbalance</b>	Automatisch, mit 7 Stufen manueller Einstellung
<b>Scan-Qualität</b>	3300 dpi, 4300 dpi (interpoliert) für 135-mm-Film
<b>Datenkonvertierung</b>	10 bits
<b>Dateiausgabe</b>	JPEG
<b>Lichtquelle</b>	Hintergrundbeleuchtung (4 Kaltweiß-LEDs)
<b>Externer Speicher</b>	SD- / MMC-kompatibel (bis zu 64 GB SDHC)
<b>Anschlüsse</b>	USB-C-Anschluss, TV-out PAL / NTSC (3,5-mm-Klinke), HDMI, Adapteranschluss
<b>Sprachen</b>	Deutsch, Englisch, Spanisch, Italienisch, Französisch, Portugiesisch, Niederländisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Schwedisch, Dänisch, Japanisch
<b>Material</b>	Kunststoff
<b>Stromversorgung</b>	DC 5 V 1 A Adapter
<b>Abmessungen (L x B x H)   Gewicht</b>	10 x 9 x 18,2 cm   513 g

### Lieferumfang und Verpackungsdetails

<b>Lieferumfang</b>	Dia-Film-Scanner, Negativ-Halterung, Dia-Halterung, 110-mm-Film-Halterung, 110-mm-Film-Einleger, 8 mm- /super8-Halterung, USB-C-Kabel, TV-Kabel, HDMI- Kabel, Netzstecker, Reinigungsbürste und Bedienungsanleitung
<b>Abmessungen der Verpackung (L x B x H)   Gewicht</b>	15,7 x 13,3 x 20 cm   496 g

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung. \*Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und die Verwendung dieser Marken durch Rollei erfolgt unter Lizenz. Andere Warenzeichen und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.