

## 6. Technische Daten

<b>Digitalisierung:</b> .....	Dia/Negativ/Fotos
<b>Auflösung:</b> .....	Dia/Negativ: 3200 dpi; Aufsicht: 800 dpi, 4416 x 2944 Pixel
<b>Sensor:</b> .....	CMOS, 14 Megapixel
<b>Linse:</b> .....	F3.4/f=5,2 mm
<b>Dichteumfang:</b> .....	3.0 Dmax
<b>Digitalisierbare Film-Formate:</b> .....	Dia: Bildformat 3:2, 135 Negativfilm: Bildformat 3:2, 135 Negativfilm: Bildformat 4:3, 110 Negativfilm: Bildformat 1:1, 126
<b>Digitalisierbare Aufsichtsvorlagen:</b> .....	9 x 13 cm (3,5" x 5") 10 x 15 cm (4" x 6") 10 x 10 cm (4" x 4") 10,7 x 8,1 cm (4,2" x 3,2") 8,6 x 5,3 cm (3,4" x 2,1")
<b>Bildformat:</b> .....	JPEG
<b>Aufnahmemedien:</b> .....	SD-Speicherkarte SD/SDHC, max. 32 GB
<b>Scangeschwindigkeit:</b> .....	2 s je Bild
<b>Belichtungsvariation:</b> .....	±2,0 EV
<b>PC-Anschluss:</b> .....	USB-Micro-Port
<b>PC-Betriebssysteme:</b> .....	MS Windows ab XP, SP II, 32/64 Bit; Mac OS ab 10.5
<b>Spannungsversorgung:</b> .....	5 VDC, USB-Micro-Port, oder Li-Ion-Akku 3,7 V/1050 mAh
<b>Abmessungen (B x H x T):</b> .....	207 x 180 x 162 mm
<b>Gewicht:</b> .....	1046 g