

Filmentwicklung E-6, C-41 und SW

	exkl. MWSt.	inkl. MWSt.
Kleinbild	9,90	11,75
Rollfilm 120	6,45	7,70
Rollfilm 220	13,10	15,50
Planfilm 9 x 12/4 x 5"	4,90	5,80
Planfilm 13 x 18/5 x 7"	6,45	7,70
Planfilm 8 x 10"	11,35	13,50
Cliptest	6,60	7,85

- Lieferung in klaren Acetathüllen
- Sonderentwicklung: +50%
- Mengenrabatt ab 20 Filmen: -10%
- Lieferzeit ca. 2 Stunden, bei Postversand am gleichen Tag, je nach Posteingang und abhängig von der Auslastung

Filmentwicklungszeiten: Mo, Mi, Fr von 10 – 14 Uhr

Versand

Schicken Sie uns Ihre Filme mit ausgefülltem Entwicklungsschein per Post zu oder kommen Sie selbst vorbei. Für eine eilige Rücksendung empfehlen wir den Overnight Parcel Service (OPC) mit Anlieferung am nächsten Tag. Sollten Sie den günstigeren Postweg wählen, kalkulieren Sie bitte etwas Zeit ein (2-3 Tage).

Post bis 0,5 kg: 2,85 € (3,39 € inkl. MWSt.)

OPC bis 0,5 Kg: 10,30 € (12,26 € inkl. MWSt.)

Kontakte

	Colornegativ	Dia (dig. Kontakt)
10 x 15 cm	5,80 (6,90 inkl. MWSt.)	8,70 (10,35 inkl. MWSt.)
13 x 18 cm	8,70 (10,35 inkl. MWSt.)	11,60 (13,80 inkl. MWSt.)
24 x 30 cm	14,50 (17,25 inkl. MWSt.)	21,00 (25,00 inkl. MWSt.)

Servicepacks

	Entwicklung und je 1 Print	KB exkl.MWSt.	KB inkl.MWSt.	Rollfilm exkl.MWSt.	Rollfilm inkl.MWSt.
Servicepack Ia	10,2 x 15,2 cm	24,65	29,35	17,40	20,70
Servicepack Ib	12,7 x 17,8 cm	33,35	39,70	27,55	32,80
	Entwicklung und je 1 Scan				
Servicepack IIa	10,2 x 15,2 cm (300 dpi)	27,55	32,80	24,65	29,35
Servicepack IIb	12,7 x 17,8 cm (300 dpi)	33,35	39,70	30,45	26,25
	Je 1 Print und je 1 Scan				
Servicepack IIIa	10,2 x 15,2 cm	33,35	39,70	30,45	36,25
Servicepack IIIb	12,7 x 17,8 cm	49,30	58,70	44,95	53,50
Servicepack IV	C-41 Entwickl. + Kontakt (matt)	19,60	23,20	16,70	19,85
Pushentwicklung	über +/- 1/3 Blende	4,35	5,20	3,65	4,30

- Oberfläche matt oder glänzend.
- Alle Angebote beziehen sich auf die Bearbeitung des kompletten Films
- Keine Modifikationen, wie z.B. Ausschnitte und Gradationskorrekturen möglich
- Nur typgerechte Entwicklung, sonst erfolgt Einzelabrechnung
- Unbearbeitete, automatische Scans, RGB-jpgs
- Standardmäßig verwenden wir immer das volle Negativ- oder Dateiformat