

Bestellformular für Probe - Scanarbeiten (maximal 5 Stück)



Hiermit erteile ich **digidia** den Auftrag, die beigefügten () () () () ()
(1) (2) (3) (4) (5)

Johannes Kern
Am Felsenkeller 2
63773 Goldbach
fon 0 60 21 . 456 411
fax 0 60 21 . 456 412
mobil 01 71 . 54 69 262
www.digidia.de
info@digidia.de

- Kleinbild-Dias, gerahmt
- Kleinbild-Farb-Negative, gerahmt
- Kleinbild-SW-Negative, gerahmt
- Kleinbild-Dias, Streifen
- Kleinbild-Farb-Negative, Streifen
- Kleinbild-SW-Negative, Streifen
- Standardscans, inkl. ICE Staub- und Kratzerkorrektur
- Standardscans, inkl. ICE Staub- und Kratzerkorrektur und ROC - GEM - 2-fach Scan fein zu scannen.

Scangrößen / Dateigrößen in cm

- 46,3 x 30,3 cm
- 32,0 x 21,0 cm
- 20,0 x 13,0 cm
- 15,0 x 10,0 cm
- 13,0 x 8,5 cm

Daten speichern im sRGB-Format als

- TIFF ()
- JPEG () AQ (Ausgezeichnete Qualität)
- JPEG () HQ (Hohe Qualität)
- JPEG () AA (Ausgewogene Abstimmung)
- JPEG () GK (Gute Komprimierung)
- NEF () Nikon Elektronik Format
- TIFF () CMYK (ist nur im TIFF Format möglich)

Scanausführung

- Scan am Diarahmen,
- Scan etwas beschnitten

Benamung

Ihre Probescans werden mit Bild-001 u.s.w. fortlaufend benannt.

Daten auf Datenträger speichern

- CD
- USB-Stick (vom Kunden gestellt)
- SD-Speicherkarte (vom Kunden gestellt)

Versand

- Dias und CD unversichert zurück,
 - Selbstabholung,
 - Daten im JPEG Format, per email zurück an,* mail to
- * Dias werden mit dem Folgeauftrag zurückgesendet

Lieferanschrift

Firma

Name

Straße.....

PLZ / Ort

Land

Fon

Mail

Bemerkungen zum Auftrag

Datum

Unterschrift
