

So bestellt man PhotoLib™ Fotografien

Inhaltsverzeichnis

-  - 1 So bestellt man PhotoLib™ Fotos
-  - 2 Bestellformular
-  - 3 Bestellanschriften

Einleitung

Für großformatigen Vierfarbendruck benötigen Sie Bilder im hochauflösenden Format. Hochauflösende PhotoLib™ Bilder können Sie in drei verschiedenen Formaten bestellen:

PhotoLib™ Spezial-Themen CDs

enthalten bis zu vier hundert ausgewählte Fotos aus einem gewissen Themenbereich.

PhotoLib™ Portfolio CDs

werden mit den von Ihnen gewünschten Bildern für Sie gefertigt.

PhotoLib™ Bilder auf Diskette.

PhotoLib™ Spezial-Themen CDs

Kagama hat eine Anzahl von thematisch geordneten CDs im Vertrieb. Jede dieser CDs enthält bis zu 400 Fotografien. Die entsprechenden mittelauflösenden Bilder auf den PhotoLib™ Volume CDs sind mit Suchwörtern ausgestattet, die es Ihnen ermöglichen sämtliche Bilder einer Spezial-Themen CD auszuwählen und vor dem Kauf anzusehen.

Suchwort Spezial-Themen CD Suchwort Spezial-Themen CD

PL_BG1	Backgrounds 1	PL_T4	
	Travel 4		
PL_CO	Computing	PL_T5	Travel 5
PL_T1	Travel 1	PL_PS	Painting & Sculpture
PL_T2	Travel 2	PL_PA	Plants and Animals
PL_T3	Travel 3	PL_BG2	Backgrounds 2

Dies CDs enthalten mehr als 400 Bilder mit 2920 x 1940 Bildpunkten (16 MB Bilddaten) im JPEG Format.

PL_PD1
Business and Industry

Mehr als 400 Bilder. 1900x1300 Bildpunkte im JPEG-Format

PL_PD2
People and Lifestyle

Mehr als 400 Bilder. 2100x1400 Bildpunkte im JPEG-Format.

PL_PD3
Background and Textures

111 Bilder. 3000x2000 Bildpunkte im JPEG-Format.

PL_PD4
Science and Technology

227 Bilder. 2100x1400 Bildpunkte im JPEG-Format.

PL_PD5
World Commerce and Travel

352 Bilder. 2100x1400 Bildpunkte im JPEG-Format.

PL_PD6
Nature, Wildlife and Environment

336 Bilder. 2100x1400 Bildpunkte im JPEG-Format.

Bitte verwenden Sie das BESTELLFORMULAR um Spezial-Themen CDs zu bestellen.

Photolib™ Portfolio

Jedes Photolib™ Bild mit einem numerischen Dateinamen oder einem Dateinamen, der mit PO beginnt kann auf einer Portfolio CD bestellt werden.

Fotos auf Portfolio CD sind entweder im Kodak PhotoCD oder im JPEG-Format. Sie wählen das Format in Ihrer Bestellung. Bilder mit Dateinamen PO sind nur im JPEG-Format erhältlich.

Bilder im Kodak PhotoCD Dateiformat enthalten fünf verschiedene Auflösungen. Die höchste Auflösung hat 3072 mal 2048 Bildpunkte und eine Dateigröße von 18 MB. Diese Bilder sind originale, unveränderte PhotoCD Scans. Sie benötigen Adobe PhotoShop oder ähnliche Software um die PhotoCD Bilder zu lesen. Eine Portfolio CD kann bis zu 120 Bilder enthalten.

ACHTUNG! PhotoLib™ Portfolio ist ein CD-ROM - Aber keine Kodak PhotoCD! Programme wie Apple Photo Access können nicht auf PhotoLib™ Portfolio zugreifen!

Bilder im JPEG-Format enthalten 2920 mal 1940 Bildpunkte (16MB Bilddaten) und sind JPEG komprimiert (beste Qualitätsstufe). Die Bilder werden richtig beschnitten und gedreht. Aber sonst werden keine Veränderungen des Fotos vorgenommen. Das Bild kann von verschiedenen Programmen (z.B. PhotoShop) gelesen werden. Oder es kann mit dem mitgelieferten Picture Decompressor Hilfsprogramm konvertiert werden.

Bilder mit Dateinamen mit PO enthalten 1800 x 1200 Bildpunkte.

Vor dem Druck müssen die meisten Bilder beschnitten, gedreht, retuschiert und kalibriert werden. Dafür benötigen Sie Bildverarbeitungs-Software, wie z.B. Photoshop.

Für Bestellungen verwenden Sie bitte das BESTELLFORMULAR.

PhotoLib™ Bilder auf Diskette

Jedes PhotoLib™ Bild mit einem numerischen Dateinamen oder einem Dateinamen, der mit PO beginnt kann auf einer Portfolio CD bestellt werden.

Die PhotoLib™ Bilder auf Diskette sind im JPEG-Format und enthalten 2920 mal 1940 Bildpunkte (16MB Bilddaten) und sind JPEG komprimiert. Die Bilder werden richtig beschnitten und gedreht. Aber sonst werden keine Veränderungen des Fotos vorgenommen. Das Bild kann von verschiedenen Programmen (z.B. PhotoShop) gelesen werden. Oder es kann mit dem mitgelieferten Picture Decompressor Hilfsprogramm konvertiert werden.

Bilder mit Dateinamen mit PO enthalten 1800 x 1200 Bildpunkte.

Vor dem Druck müssen die meisten Bilder beschnitten, gedreht, retouschiert und kalibriert werden. Dafür benötigen Sie Bildverarbeitungs-Software, wie z.B. Photoshop.

Für Bestellungen verwenden Sie bitte das BESTELLFORMULAR.