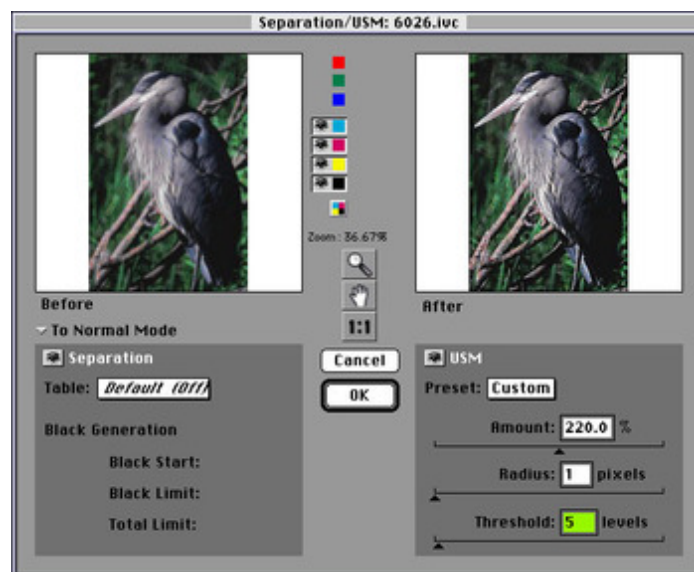


# PrecisionPreviewXT

**Ermöglicht beim Einzoomen in Bilder eine höchstmögliche Auflösung, arbeitet sowohl mit dem IVUE- als auch dem FlashPix-Format**

Die PrecisionPreview XT ist eine XTension, die es ermöglicht, Bilder auch beim Einzoomen immer in höchstmöglicher Auflösung darzustellen, d. h. der Effekt der „verpixelten“ Darstellung beim Vergrößern von Bildern wird vermieden. Beim Laden eines Bildes in XPress wird eine (JPEG-komprimierte) Datei im IVUE- oder FlashPix-Format angelegt, die „multiresolution previews“ enthält; diese bewirken folgende Verbesserungen: Je nach Vergrößerungsfaktor wird aus der entsprechenden Datei die notwendige Auflösung ermittelt, um eine bestmögliche Darstellung am Bildschirm zu erhalten. Die XTension erweitert die Zoomfunktion auf 1200%, und selbst bei diesem Vergrößerungsfaktor ist die Bildschirmdarstellung der Bilder hervorragend. Bei Verwendung von Bildausschnitten wird dabei nur der sichtbare Teil des Bildes berechnet. Wird das Dokument auf ein Ausgabegerät geschickt, so wird die Auflösung des Ausgabegerätes berücksichtigt und die Bilddatei nur in der dem Gerät entsprechenden Auflösung dorthin übertragen. Dadurch wird die Datenmenge auf das notwendige Minimum reduziert und die Ausgabe entsprechend beschleunigt. Darüber hinaus können durch diese XTension auch Bilder in RGB verwendet werden, da die PrecisionPreview XT über ein RGB-CMYK-Konvertierungsmodul verfügt. Dabei kann auf einen Standardalgorithmus der XTension zugegriffen werden, es können aber auch eigene Konvertierungstabellen, die z. B. in PhotoShop selbst erzeugt wurden, angewandt werden. Ebenso verfügt die XTension über eine „unscharf maskieren-Funktion“, um Bilder nachträglich zu schärfen, sowie über eine „anti-aliasing-Funktion“ zur nachträglichen Glättung. Beide Funktionen können global oder bildbezogen eingestellt werden. Weiterhin besteht die Möglichkeit, die CMYK-Ausgabewerte zu messen, außerdem können die Farbauszüge einzeln (in S/W) oder frei kombinierbar (farbig) dargestellt werden. In OPI-Umgebungen arbeitet diese XTension ebenfalls, aus der LowRes-Datei wird ein „enhanced Preview“ im IVUE-Format errechnet, das bei der Ausgabe durch die entsprechende HiRes-Datei ersetzt wird. Bei bereits bestehenden Dokumenten besteht die Möglichkeit, von allen geladenen Bildern bzw. einer Auswahl von Bildern nachträglich die entsprechenden IVUE-Dateien zu erstellen und so Zugriff auf die Features der PrecisionPreview XTension zu erhalten.



---

## Kategorie

- XTension

## Thema

▪

- Utilities

## ***PrecisionPreviewXT***

**2.02**

**Betriebssystem**

**Mac OS:**

9, Classic

**Software**

**XPress:**

3.32

**Sprache**

Englisch

**Produktvariante**

Vollversion

**Lieferform**

digital

**Status**

Produkt ausgelaufen

[Angebot anfordern](#)