



## TIFF Pager



[to view the images, please click](#)  
[mehr Bilder, hier klicken.](#)

## TIFF Pager

XBROTKRUMENNAVIGATION  NEUPRODUKT

### TIFF Pager

#### TIFFPager conversion application

TIFFPager is a new product from Lucid that brings a broad range of capabilities to prepress and printing companies.

TIFFPager is a fully automated, JDF enabled application that can process up to 16 full res 1 bit TIFF files, cutting, snipping, folding, combining, colorizing, down sampling and producing multiple output files in PDF and/or JPEG format.

TIFFPager has many possible uses such as:

#### 1. Post Rip Workflow for Imposition

[Click to view full size](#)

Bypass the headaches of imposing "application files" and then trying to deal with rip - trap - correction cycles. Instead rip and trap individual pages and let TIFFPager create imposition ready PDF files. These files are easier to proof, easier to correct and easier to impose.

#### 2. Creating Progressive Color Overlay Proofs

[Click to view full size](#)

TIFFPager can be configured to automatically monitor hot folders picking up 1 bit TIFF files and then to search the file name or internal TIFF Tags to determine the ink represented by this file. Then using an extensive, user editable, table of ink colors it creates PDF files of each 1 bit TIFF that is colorized for the ink. These files then drop into a hot folder for a printer with clear film loaded. These prints are then mounted on top to produce the progressive color overlay proof.

### 3. Creating Composite Color Proofs

[Click to view full size](#)

Similar to #2, TIFFPager is configured to monitor a folder of 1 bit TIFF files and look for job naming characteristics. Collecting a set of files representing a complete job (based on a timeout value) it colorizes the files and combines them into a composite color PDF with downsampling as needed.

### 4. Creating Soft Proofs

[Click to view full size](#)

Similar to #3, TIFFPager is configured to collect, colorize, combine, downsample, and generate a JPEG file that can be viewed in any web browser.

### 5. Tiling of Impositions for output to smaller devices

[Click to view full size](#)

TIFFPager can be used to load multiple 1 bit TIFF files from larger signatures. Then multiple "Output Packages" can be specified for clipping sections of the signatures into smaller pieces, with or without overlaps. These pieces are then output as PDF at full resolution and are ready to expose the signature on smaller devices.

### 6. De-Imposing Signatures for Soft or Hard Proofing

[Click to view full size](#)

As with #s3-4, in addition to monitoring for 1 bit TIFF files, TIFFPager can also monitor for JDF files from popular Imposition packages and automatically associate JDF and TIFF files sets based on Job, Signature, and Side naming parameters. It then will crop and rotate each 'Page' out of the signature, colorized, down-sampled and saved as PDF and/or JPG.

Unsere Artikelnummer: 33236.

Diesen Text in englisch [TIFF Pager](#).

## Kontakt:

Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

### Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:

Tim Brakensiek, [Kontaktformular für TIFF Pager](#)

last Update: 28.06.2009



XLINK\_NEU\_GEBRAUCHT

---

## Kunden, die sich "TIFF Pager" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [DCSflow](#)
- [Harlequin RIP Kit AGFA incl. Dongle und AGFA Interface Karte PCI V7.1 Level3/PDF](#)
- [I-Tone Hybrid Screening](#)
- [IBM IntelliStation Z Pro Xitron HO Harlequin RIP Heidelberg Hercules](#)
- [iTrap](#)
- [OnTimeProof](#)
- [PDFxMaker Pro](#)
- [SmartMOVE](#)
- [Thermal Compositor](#)
- [TIFF ITflow](#)
- [TIFF Pager](#)

XFOOTERINFO

## Angebotsbedingungen:

**Bitte kontaktieren Sie uns nach Möglichkeit nur über das Kontaktformular und auf jeden Fall nur ausschließlich dann wenn Sie Unternehmer sind.**

**Wir haben keinen Internet Shop. Um Spam zu vermeiden mussten wir ein bewährtes Validationsystem einführen. Das macht Ihnen vielleicht etwas mehr Arbeit aber dafür können wir uns auf unsere Aufgabe konzentrieren Ihnen schnell und zuverlässig ein durchdachtes Angebot zu unterbreiten. Wir geben telefonisch grundsätzlich keine Preise durch. Da wir täglich eine dreistellige Anzahl an Anfragen bekommen arbeiten bis zu 11 Personen in der Angebotserstellung. Angebote werden bei uns durch Menschen gefertigt. Die Beantwortung bei höherwertigen Produkten ist zweistufig, da jedes Angebot erst der Geschäftsleitung zur Freigabe vorgelegt wird. Ist der Artikel rot, ist er nicht mehr verfügbar und wir suchen jenen zum Ankauf. Wenn Sie in einem solchen Fall über das Kontaktformular sich mit uns in Verbindung setzen, merken wir Sie vor für den Fall, das der Artikel wieder vorrätig ist.**

**Jeder Vertrag kommt nur zu unseren AGB zu Stande.**

Jedes Angebot ist freibleibend. Irrtum, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

Sie erhalten immer eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt. die ausschließlich per Vorkasse oder in Bar bei Abholung zu zahlen ist. Wenn Sie sich bei paypal anmelden können Sie auch über Kreditkarte zahlen. Um zu Überprüfen, ob Sie als EU Mitglied die Waren mehrwertsteuerfrei importieren können, folgen Sie bitte dem Link: [VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem \(MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) und prüfen dort, ob Ihre MwSt. ID Nummer erfolgreich validiert werden kann. Falls jene nicht erfolgreich validiert werden kann, fakturieren wir nur mit MwSt.



Besuchen Sie den neuen



Mit Matchflow-adjust wird ein PDF-Dokument über das Internet zur detaillierten



Hier Angebot für FR1SX Firewire-Adapter anfordern.



Datenblatt und ggf. Testbericht zu TIFF Pager als PDF downloaden.

## TIFF Pager | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

Marktplatz,  
für Prepress, Press und  
Postpress:  
[www.worldprintmarket.de](http://www.worldprintmarket.de)

Schaffen Sie Liquidität durch  
den Verkauf nicht mehr  
benötigter Maschinen.

Visit the new marketplace  
for prepress,  
press and postpress:  
[www.worldprintmarket.com](http://www.worldprintmarket.com)



X-Rite IntelliTrax System -  
automatisches spektrales  
Farbmesssystem für Bogen-  
und  
Verpackungsdruckmaschinen  
gemäß PSO für Heidelberg,  
MAN Roland, KBA, Ryobi,  
Komori, Wifag, Mitsubishi.  
In 15 Sekunden scannen Sie  
den Druckkontrollstreifen und  
bekommen graphisch  
dargestellt, was Sie in  
welcher Zone ändern müssen  
um Ihren hinterlegten  
Standard z.B. PSO zu  
erreichen.

inhaltlichen Prüfung und  
Kommentierung  
bereitgestellt.  
Auf diesem Dokument  
können alle  
Projektbeteiligten in  
Abhängigkeit von ihren  
jeweiligen Zugriffsrechten  
Kommentare und  
Änderungswünsche erfassen.  
Alle Anmerkungen werden  
in einer Datenbank  
gespeichert, so dass der  
gesamte  
Abstimmungsprozess  
jederzeit nachvollziehbar  
bleibt. Mit diesem System  
sparen Sie Proof und  
Kurierkosten und machen  
ggf. nur noch einen finalen  
Proof. Wir empfehlen eine  
flache PDF einzustellen, die  
aus den gängigen Workflow  
Systemen geschrieben  
werden kann z.B. AGFA  
Apogee, Heidelberg Prinect,  
Creo Prinergy, Di Plot, wenn  
diese Funktion freigeschaltet  
ist.

Im Lieferumfang CD-ROM  
mit aktueller SilverFast AI  
Studio + HDR  
Demo-Version. Bitte geben  
Sie Ihren Scannertyp an. Wir  
sind sicher, dass nur ein  
optimal gewarteter Linotype  
Hell/Heidelberg  
Chromagraph S3300/S3400,  
Nexscan F4100/F4200,  
Primescan 7100, 8200, 8400  
und Tango/Tango XL sowie  
Topaz HighEnd Scanner  
Qualität bieten und  
Farbabweichungen im Delta  
E 1 Bereich erreicht nach  
Neuprofilierung. Deshalb  
werden wir Ihnen auch die  
Ersatzteile und die  
vorbeugende Wartung mit  
anbieten. Serviceverträge  
sind unter Umständen  
möglich. Nach einer  
Wartung führen wir die DIN  
VDE 701 Prüfung durch.

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowsersbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.

[Login](#) | [Registrieren für Newsletter](#) | [Impressum](#) | [AGB](#) | [Kontakt](#) | [Shop mit Preisen starten](#) | [Fernwartung initialisieren](#) | [Stocklist](#) | [Gesuche](#) |