



Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio



 [to view the images, please click](#)

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio

XBROT KRUMENNAVIIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio

Nicht-Neu

Einsatzzwecke:

Redigitalisierung von Dias und Negativen

Redigitalisierung von Röntgenfilmen

Redigitalisierung von Microfilmen

Horizontaler Trommelscanner mit Photomultiplier-Technologie. Inkl. SilverFast Ai Studio, 3 Walzen (klein, mittel, groß).

Das Gerät ist überholt und getestet und hat keine optischen und technischen Mängel.

Inklusive Mount-Station (Nicht-Neu)

Inklusive 1 kleinen Scantrommel (Nicht-Neu)

Inklusive 1 mittleren Scantrommel (Nicht-Neu)

Inklusive 1 großen Scantrommel (Nicht-Neu)

Inklusive SilverFast Ai IT8 Studio 6.6.0r4 + HDR Studio (Nicht-Neu)

Inklusive Ratoc FR1SX SCSI to FireWire Kit (Nicht-Neu)

Mit dem ChromaGraph S3400 hat Heidelberg das ideale Produkt für den Ein-Scanner-Betrieb entwickelt. Flexibel bei Auftragsannahme und -abwicklung erreicht dieser Scanner höchste Produktivität in der Druckvorstufe.

Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation

Mit drei Walzentypen ist der ChromaGraph S3400 flexibel beim Scannen unterschiedlichster Vorlagengrößen in Aufsicht und Durchsicht. Die maximale Qualitätsstufe für Posterproduktionen wird durch die kleinste Abtastwalze gewährleistet.

Durch die Möglichkeit im Batch-Betrieb zu arbeiten, erhöhen Sie den Job-Durchsatz und perfektionieren die gesamte Auftragsabwicklung in Ihrem Unternehmen: Vollautomatisiert können mehr als 100 Kleinbilddias abgearbeitet werden.

Der ChromaGraph S3400 überzeugt durch ergonomisches Design und einfache Handhabung. Er bietet Ihnen eine konstant hohe Scanqualität durch die vibrationsfreie Konstruktion der Hardware und die hervorragend abgestimmten Leistungen der Software.

Technische Daten:

Scansystem

Trommelscanner, 3 Fotomultiplier

Vorlagenarten

Durchsicht und Aufsicht, Farbe und Schwarzweiß, Halbton- und Strichvorlagen, Positiv und Negativ

Vorlagenformat max.

650x500 mm für alle Vorlagenarten

Vorlagendicke max.

2mm

Maßstabsbereiche

10 – 3000%

Maßstabsberechnung

Stufenlos mit AutoScaling-Hardware im Scanner

Scanauflösung max.

Auflösung bis zu 7442 Punkte/cm (bis zu 19200 dpi), auf Wunsch automatisch stufenlose Berechnung durch AutoScaling-Hardware.

Differenzierbarer Dichtebereich

3.9 D, gemessen auf der Filmausgabe eines Graukeils

Chromograph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation

Maximale auflösbare Dichte

4.2 D, gemessen auf der Filmausgabe eines Graukeils

Signalauflösung

12 Bit pro Bildpunkt und Farbe (log.)

Schärferechnung

AutoSharpening-Hardware im Scanner, zusätzlich Software-Filter in SilverFast Ai Studio

Walze

Walzentypen 212, 150, 80mm Durchmesser

Schnittstellen

1xSCSI für Workstation-Anschluß

Netzspannung

230V \pm 10%, einphasig

Leistungsaufnahme ca. 700 W

Umgebungsbedingungen

18 – 28 °C, 50 –70% relative Luftfeuchtigkeit

Maße (BxHxT)

1860x1390x870mm

Gewicht

ca. 700 KG

SilverFast Ai IT8 Studio 6.6.0r4 für Chromograph und SilverFast HDR Studio (Mac)

Für Mac OS X

Für Linotype-Hell / Heidelberg: Chromograph

inkl. HDR Studio
inkl. 5x7" Aufsicht-Target, Fuji
inkl. 6x7 cm Durchlicht-Target, Kodak
inkl. Freischaltung IT8-Kalibration
inkl. SilverFast-Handbuch

Die preisgekrönte Scansoftware SilverFast von LaserSoft Imaging, Kiel, ist jetzt für Heidelberg High-End Scanner Scanner & Macintosh OS-X Leopard verfügbar.

SilverFast Ai STUDIO für die Heidelberg High-End Scanner ermöglicht es den vollen Dynamikumfang der Hardware in die TIFF-Daten zu schreiben.

Obwohl der Scanner nur 24/8 Bit liefert, bietet SilverFast die Möglichkeit den 48 Bit modus zu benutzen. Diese Daten werden durch Log zu Linear Interpolation errechnet und sind weitaus besser als lineare 24/8 Bit Daten.

Wichtige Features:

NEU: Vollautomatische IT8 Kalibration

Mit der neuen SilverFast-Version können sich Profis und auch private Anwendern voll und ganz auf korrekte Farben konzentrieren und die anspruchsvolle Technik dahinter vernachlässigen. Einfach indem der Scanner zunächst kalibriert wird.

Durch die Kombination der automatischen Rahmenfindung und der integrierten Barcode-Technologie in LaserSoft Imaging IT8-Targets verläuft der gesamte Kalibrierungsprozess komplett automatisch.

Ein Prescan ist nicht erforderlich. Einfach das original LaserSoft Imaging-IT8-Target auf dem Scanner platzieren und den IT8-Kalibrierungsprozess starten.

Den Workflow zur digitalen Bildbearbeitung mit einer optimalen Farbreproduktion zu beginnen, sichert maximale Farbqualität für die Ausgabe.

IT8-Targets

Die hochwertigen IT8-Targets - sowohl Auflicht- als auch Durchlichttargets - stellt LaserSoft Imaging in einer eigenen IT8-Produktion her. Durch kleine Losgrößen wird dabei höchste Präzision gesichert. Ein in den SilverFast-IT8-Targets integrierter und zum Patent angemeldeter Barcode stellt sicher, dass die Referenzdaten identifiziert werden.

Neu: SilverFast Auto Rahmen Ausrichtung und freie Rotation

Ganz besonders dann, wenn man viele verschiedene Vorlagen auf dem Scanner liegen hat, kann die Auto Rahmen Ausrichtung in Kombination mit der

automatischen Rahmenerkennung die Vorlagen mit einem Klick jetzt nicht nur automatisch finden und „einrahmen“, sondern die Bilder werden auch noch automatisch im rechten Winkel ausgerichtet. Diese Aufgabe werden nun bequem von den intelligenten Algorithmen zur Erkennung und Ausrichtung der Rahmen mit größter Einfachheit erledigt. Zusätzlich können die Rahmen zum Zwecke des Feintunings einfach manuell in jedem beliebigen Winkel rotiert werden. Die Auto Rahmen Ausrichtung wurde ganz speziell mit einer besonders einfachen, komfortablen und zeitsparenden Scan-Erfahrung im Sinn konzipiert.

Neu: Eine automatische Farbstichentfernung (CCR) in NegaFix

Eine automatische Farbstichentfernung (CCR) wurde neu allen SilverFast Versionen hinzugefügt, in denen obligatorisch NegaFix enthalten ist. Durch diese Funktionserweiterung gelingt es noch farbstich-neutralere Ergebnisse zu erzielen. Die Handhabung ist einfach und erfolgt ganz bequem durch das Anklicken des Ankreuzfeldes CCR im NegaFix-Dialog, wie unten gezeigt

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio ist: 34996.

Diesen Text in englisch [Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio](#).

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 Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio](#)



last Update: 18.04.2010



Kunden, die sich "Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [12.5 Mikroverfilmung Redigitalisieren - Living Image Verfahren - Dienstleistung und Vertrieb](#)
- [Agfa AgfaScan XY-15 Plus \(ohne Copydot\)](#)
- [AGFA SelectScanPlus](#)
- [Creo EverSmart Pro Upgrade to EverSmart Pro II](#)
- [Creo EverSmart Pro Upgrade to EverSmart Pro II \(Mac OSX\)](#)
- [CreoScitex Kodak Eversmart Pro I und II Scanner Leuchtstoffröhre](#)
- [Cruse CS 130 Typ 50 E](#)
- [Ersatzteile Topaz 1](#)
- [Ersatzteile Topaz 2](#)
- [Heidelberg Chromagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio](#)
- [Heidelberg Nexscan F4100](#)
- [Heidelberg Nexscan F4100](#)
- [Heidelberg Nexscan F4100 + NewColor](#)
- [Heidelberg Nexscan F4100 + NewColor OSX](#)
- [Heidelberg Nexscan F4200 mit Copix](#)
- [Heidelberg Nexscan F4200 Copy Dot High-End Scanner](#)
- [Heidelberg Primescan 7100](#)
- [Heidelberg Primescan 8200](#)
- [Heidelberg Primescan D8400](#)
- [Heidelberg Tango – inkl. SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio + Fire Wire Kit](#)
- [Linotype-Hell/ Heidelberg Topaz 3240-2](#)
- [Heidelberg Topaz Typ - 3240-3](#)
- [Heidelberg Topaz Typ - 3240-1](#)
- [Linotype - Hell Topaz 3240-1](#)
- [Linotype Hell Topaz 1 Type 3240-1](#)
- [Linotype-Hell Topaz 3240-1 + Linocolor 6](#)
- [Linotype Hell/ Heidelberg Topaz 1 Type 3240-1](#)
- [Linotype-Hell/ Heidelberg Topaz 3240-2](#)
- [Heidelberg Topaz 3240-3 mit LinoColor 6](#)
- [Heidelberg Topaz 3240-3 ix](#)
- [Heidelberg Topaz 3240-3 iX High End Flachbettscanner mit FireWire und SilverFast](#)
- [Heidelberg Topaz 3240-3 inkl. SilverFast Ai Studio IT8](#)
- [Heidelberg Topaz 3240-3 iX High End Flachbettscanner](#)
- [Heidelberg Topaz II Bundle inkl Silverfast und HDR Workflow](#)
- [Heidelberg Topaz III Bundle Silverfast und HDR Workflow](#)

omagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installa

- [Heidelberg Topaz III-iX Bundle Silverfast und HDR Workflow](#)
- [Howtek D4000 Tischtrommelscanner mit SilverFast AI 48 Bit](#)
- [Howtek Optoscan drum](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3300 Trommelscanner](#)
- [Linotype Hell Chromagraph S3400](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3900](#)
- [Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900](#)
- [Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner](#)
- [Linotype - Hell Topaz 3240-1 + SilverFast Ai IT8 Studio](#)
- [Linotype Hell 3240 2 Topaz Robot](#)
- [Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128](#)
- [Linotype Hell Chromagraph S3400](#)
- [Linotype Hell Color Assistant Power Box](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-1 inkl. SilverFast + FireWire](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-2](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-2](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-2 inkl. SilverFast + FireWire](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-2 inkl. SilverFast + FireWire](#)
- [Linotype Hell Topaz 3240-2 inkl. SilverFast + FireWire](#)
- [Linotype Hell/ Heidelberg Topaz 3240-2](#)
- [Linotype Hell/ Heidelberg Topaz 3240-2](#)
- [Linotype-Hell Topaz 3240-2 – inkl. SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio + Fire Wire Kit](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3010](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3800](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3300, Typ 3121](#)
- [Linotype-Hell Chromagraph S3400 Scanner](#)
- [Linotype-Hell Tango High-End Trommelscanner](#)
- [Linotype-Hell Tango High-End Trommelcanner inkl. Silverfast for Tango](#)
- [Linotype-Hell Topaz 3240-1](#)
- [Heidelberg Nexscan F4200 Copy Dot High-End Scanner](#)
- [Heidelberg Primescan 8400](#)
- [Heidelberg Primescan D8400](#)
- [Scitex Creo Eversmart Pro](#)
- [Scitex Creo Eversmart Pro](#)
- [SCITEX SMART 320 Flachbettscanner zur Ersatzteilgewinnung](#)
- [Screen Cezanne FT-S5000](#)
- [Screen Cezanne Elite](#)
- [Screen Cezanne Scanner FTS 5000](#)
- [SilverFast Ai IT8 Studio 6.6.0r4 für Chromagraph und SilverFast HDR Studio Mac](#)
- [SilverFast Ai IT8 Studio 6.6.0r4 für Topaz und SilverFast HDR Studio Mac](#)

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.



Mit Matchflow-adjust wird

Hier Angebot für FR1SX
Firewire-Adapter anfordern.

Besuchen Sie den neuen
Marktplatz,
für Prepress, Press und
Postpress:
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



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.

ein PDF-Dokument über das
Internet zur detaillierten
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
Chromograph 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.

Datenblatt und ggf. Testbericht
zu Heidelberg Chromograph
S3400 + SilverFast Ai IT8
Studio + HDR Studio als PDF
downloaden.

omagraph S3400 + SilverFast Ai IT8 Studio + HDR Studio | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Install

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