



Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner



[to view the images, please](#)

 [click](#)

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900

Nicht-Neu

Inklusive 3 Trommeln (klein, mittel, groß)

Inklusive Software 13.4

Baujahr: 5/1994

Mit Höchstgeschwindigkeit im High-Speed-Modus scannt der S3900 die Vorlagen. Der Maßstabsbereich dieses Automaten reicht von 10 % bis 3000 %, drei Abtastwalzen in unterschiedlicher Größe sorgen dabei für gleichmäßige Schärfe über den gesamten Maßstabsbereich. Der Umfang der großen Abtastwalze erlaubt das Scannen von Vorlagen bis zum Format 51x65 cm. Der S3900 verfügt über eine automatische Walzenerkennung mit Zuordnung der Job-Diskette. Damit stellt sich der Abtastkopf selbstständig auf den richtigen Walzenumfang ein und sichert einen optimalen Arbeitsfluß. Höchstgeschwindigkeit sorgt für ein maximum an Produktivität.

Die wesentlichen Vorteile:

- Rationelles Abtasten der Vorlagen mit Höchstgeschwindigkeit.
- Hoher Durchsatz mit systematischer Arbeitsvorbereitung.
- Großer Maßstabsbereich mit automatischer Fokuskorrektur.

Technische Daten

Maße (B x H x T): 1650 x 1350 x 800 mm (ohne Monitor)

Gewicht: ca. 700 kg
Elektrischer Anschluß: 230 V, einphasig
Stromverbrauch: 0,7 kW
Raumtemperatur: 18°C bis 28°C
Relative Luftfeuchtigkeit: 50 % bis 70 % (nicht kondensierend)
Abastarten: Aufsicht, Durchsicht, Positiv, Negativ
Abtastwalze 80 : Max. Nutzformat 25 x 21 cm (Durchmesser 80 mm)
Abtastwalze 150: Max. Nutzformat 51 x 45 cm (Durchmesser 150 mm)
Abtastwalze 212: Max. Nutzformat 51 x 65 cm (Durchmesser 212 mm)
Vorlagendicke: Max. 2,1 mm
Abtastblendart: 38 automatische Blenden
Maßstabsbereich: 10 – 3000 %
Abtastfreiheit (Bild): Max. 9449 Pixel/cm (24 000 dpi; geometrische Auflösung)
Abtastfreiheit (Strich): Max. 10000 Pixel/cm (25 400 dpi; Option CCLInk 3000)
Abtastgeschwindigkeit: Max. 22,5 Umdrehungen pro Sekunde
Detailkontrast (USM): Digital, optimiert für alle Maßstäbe

Im Lieferumfang ist sind Berechnung eine Chromamount und eine Chromaset Einheit.

Linotype-Hell ChromaGraph S3900

Technical Data

scan system High-end drum scanner, 3 Photomultiplier
color computer Software 13.41
max. format 510 x 650 mm (20" x 25,6")
media transparency, colour, monochrome,
linework, positive, negative
enlargement 10% - 3000%
resolution (picture) up to 24000dpi
max. density range 4.5D
focus digital, modifiable from the operator
drum 80mm, 150mm, 212mm diameter
Interface network link to workstation
material width up to 2,1mm
measurements (L x H x W) 1650 x 1350 x 870 mm (65 x 53,2 x 34,3")
net weight approx. 700 kg

Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service

options ChromaMount

Auf Wunsch werden die Geräte von der Dortmunder Verpackungsfirma Deufol www.deufold.de ISO 9000 innerhalb von kürzester Zeit für den weltweiten Transport vorbereitet.

Heidelberg S3900 (Linotype-Hell) Drum Scanner provides the highest quality scans up to 24,000 dpi

The extremely high scanner resolution allows loose color separations up to 29x43", at line screens to 600 lpi. * Large scanning format of 20" x 25.6" * Enlargements beyond 3000% * High productivity output of TIFF scans in to Mac or PC format * Fully-automatic, high-speed scanning in batch mode * Flexible integration into any system environment * Job preparation stations, ChromaSet, * Intelligent color correction and automatic image analysis * Expanded range of color and sharpness functions * Color corrections using color hue selection * Scanning in colorimetric data formats for device-independent color or multimedia

More Details:

The Machine Comes if you want with Chroma Mount P321 Station and 7 Scanning Drums :- 2 Large 2 Medium and 3 Small Running 13.4 Software on PC Can be seen working and is ready to ship anywhere in the World

Mit diesem Gerät produzieren Sie High End Scans

Die Abbildung Ihrer Fotos und Bilder sollte so hochwertig wie möglich sein. Nur ein überholter, optimal justierter HighEnd Scanner mit neuen ICC Profilen kann dies leisten. Bei der Abbildungsqualität sollten Sie daher keine Abstriche machen und nur in generalüberholte Geräte investieren. Gerne beraten wir Sie, welches Datenformat, welche Auflösung oder welcher Farbraum für Ihr Produkt am besten geeignet ist und mit welcher Software und Scannerlösung das am Einfachsten und Kostengünstigsten zu realisieren ist.. Wir sind Spezialist für überholte High End Scanner mit Ersatzteilversorgung Service, Schulung und Installation weltweit incl. optimaler Justage. In unserem Lager in Dortmund haben wir ständig über 50 High End Flachbett und Trommelscanner am Lager. Auf Wunsch erhalten Sie das System komplett mit neuem Rechner, frisch gewartet mit neuen ICC Profilen für Aufsicht und Durchsicht, einer Schulung für Negativscannen Wartungsvertrag fertig installiert in Ihren Geschäftsräumen mit anschließendem Wartungsvertrag. Brakensiek Systemhaus ist Spezialist auf diesem Gebiet seit 1990 und gehört zu den Pionieren der Colormanagement Dienstleister. Wir haben Installationen weltweit. Wir sind Exklusiv Distributor der SilverFast Software für die Heidelberg High End Scanner und stellen seit mehreren Jahren der Fa. LaserSoft Imaging AG diese Geräte Chromagraph S3300, S3400, Heidelberg Tango, Heidelberg Topaz zu Verfügung. Auf Wunsch können Sie auch die Scanner kaufen, an denen SilverFast für diese Geräte entwickelt wurde.

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner ist: 20453.

Diesen Text in englisch [Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner](#).

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 Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner](#) 

last Update: 18.04.2010



Kunden, die sich "Linotype-Hell/ Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner" 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](#)
- [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](#)

Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service

- [Linotype-Hell Tango High-End Trommelscanner](#)
- [Linotype-Hell Tango High-End Trommelscanner 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 [paypa](http://www.paypa.com) 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
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



Mit Matchflow-adjust wird
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



Hier Angebot für FR1SX
Firewire-Adapter anfordern.

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



Datenblatt und ggf. Testbericht
zu Linotype-Hell/ Heidelberg
Chromagraph S3900
Trommelscanner als PDF
downloaden.

Heidelberg Chromagraph S3900 Trommelscanner | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service

um Ihren hinterlegten Standard z.B. PSO zu erreichen.

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.

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 – webbrowserbasierte 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](#) |