







BRAKENSIEK® **SilverFast®**  **48 Bit**     

Dienstleistungen | Neuprodukte | Gebrauchtprodukte | Wir suchen

Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128



[to view the images, please](#)

 [click](#)

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner

Nicht-Neu

Typ: 3128

Baujahr: 1993

incl. SilverFast für Chromagraph

incl. FireWire Kit

Der ChromGraph S3300 ist ein Trommelscanner mit Reproqualität für:

- die Bildererfassung von farbigen und schwarzweißen Aufsichts- und Durchsichtsvorlagen
- die Eingabe von digitalisierten Bilddaten in Computer-Publishing

Die Bedienung erfolgt interaktiv über das Programm LinoColor an einer Apple Macintosh OS 9 Workstation oder mit der Software Silverfast an jedem PC oder MAC OSX System.

Der Scanvorgang kann in drei Schritten erfolgen: Overview, Prescan und Feinscan.

- Overview ist ein schneller Scanvorgang. Die Größe der abzutastenden Fläche wird vom Benutzer festgelegt.

Alle Vorlagen im ausgewählten Bereich werden erfasst. Das auf dem Monitor dargestellte Ergebnis dient der Festlegung des Scanbereichs für die Prescans

oder Feinscans.

- Prescan ist ein Scanvorgang mit mittlerer Auflösung. Er dient, die sowohl automatisch als auch manuell vorgenommen werden kann.

- Feinscan ist der Scanvorgang, der die endgültigen Bilddaten liefert.

Der Feinscan berücksichtigt die in der Bildanalyse gewünschte Auflösung und Vergrößerung

Eine Arbeitsvorbereitung ist durch Montieren der Vorlagen am ChromaMount oder einem entsprechenden Vorbereitungsplatz möglich.

Spezielle Merkmale:

- großes Abtastformat 50 * 45 cm (Nutzformat)
- Einfache Aufnahme der Walze
- Rechnergesteuerter Abtastkopf
- Automatische Bledenwahl
- Automatische Schärfereinstellung
- Hohe Abtastauflösung durch Multiplier-Punktabtastung
- Digitaler Detailkontrast ohne zusätzliche Rechenzeit
- Automatisch Bildanalyse
- Erzeugung Scitex kompatibler Daten

Technische Daten:

Abtastart: Multiplierabtastung

Abtastblende: 12 - 400 µm in 38 Stufen, autom. Auswahl

Detailkontrast: (USM): digital

Fokus: rechnergesteuert

Max. Scangeschwindigkeit 22,5 Umdrehungen/Sek

Maßstabsbereich: 20 % bis 2000 %

Max. Abtastformat: 500 mm 450 mm

Max Vorlagendicke: 2,0 mm

Standardschnittstelle: SCSI

Maße (Breite * Höhe * Tiefe) 1,86 m * 1,39 m * 0,87 m

Leistungsaufnahme: 700 W

omagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation

Sicherung Kundenseitig: 16A
Betriebsgewicht: 700 kg
Gewicht pro Fuß: 235 kg
Geräuschemission: 55 dB

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128 ist: 35208.

Diesen Text in englisch [Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128](#).

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 Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128](#) 

last Update: 18.04.2010

 Webseite empfehlen

Kunden, die sich "Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128" 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](#)
- [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 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
Marktplatz,
für Prepress, Press und



Mit Matchflow-adjust wird ein PDF-Dokument über das Internet zur detaillierten inhaltlichen Prüfung und Kommentierung



Hier Angebot für FR1SX Firewire-Adapter anfordern.

Im Lieferumfang CD-ROM mit aktueller SilverFast AI Studio + HDR



Datenblatt und ggf. Testbericht zu Linotype Hell Chromagraph S3300 High-End Trommelscanner Typ 3128 als PDF downloaden.

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.

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.

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 – 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](#) |