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

Linotype-Hell Linotronic 560

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Linotype-Hell Linotronic 560

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Linotype-Hell Linotronic 560

Die Alternative zu Screen Katana, Screen 3050 oder Heidelberg Hercules oder Avantra 30 wenn keine Stanze nötig ist und man mit der Materialbreite auskommt.

Nicht-Neu

Technische Daten:

Systembeschreibung: Präzisions-Laser-Recorder

Maße (B x H x T): 103 x 95,5 x 81,5 cm

Belichtungsformat: 457,5 mm, 108 pica (Belichtungslänge abhängig vom Anwendungsprogramm)

Auflösung: 167 bis 1333 Pixel/cm

Geschwindigkeit: 120,4 bis 7,5 cm/min

NV Parameter so wie jene für den Betrieb mit einem Harlequin 7.2 RIP notwendig sind:

Um an diese Werte zu kommen muss man die Rec 1 Karte ausbauen und die Brücke B3 stecken und beim Starten eine spezielle Tastenkombination drücken. Das sollte nur ein erfahrener Servicetechniker machen.

Li5 Setting

9600 Baud

8 Bits

1 Stopbit

No Parity
RTS/CTS

Li2 Setting
By Panel and Li5
Asynchronous
16/8

Menu ADUJST-PARAMETER:

PG_RES \$1E 0000
PG_TFAK (\$16F9)
OPTIC (\$9D)
SOL (\$AE)
FLM_RES \$140000
FLM_TFAK (\$B80)

Menu MACHINE-PARAMETER:

ECLOSZ 315000000
PG_RPM 3344
PG_MAX 4600
PG_MIN 1400
TC_RPM 1442
TC_GN 1800
SOL_T1 450
SOL_T2 550
IM_CUT 132000
WP_RAM 8
NC_1 \$0

Menu SOFTWARE-PARAMETER

EEPROM_BLOCK 0
V_ADV_CUT 220000
V_ADV_OLP 150000

V_OLP_MAX 800000
V_OLP_MIN 200000
V_TKUP 30000000
SW_YVAL 2000
SW_DELAY 0
POWER_Time 0
EN_REC_TIME \$FF
STP_MMZM \$0
SS_MODE 0
NC_2 \$0

Menu MACHINE-TYPE

Recorder R1
560 Set1

Menu Resolution Set

X_Res \$78000
OD_Res \$F0000
OP_RNG \$A
DS_RNG \$6

Menu Hardware-Adjust

Density 450
Res 1333 l/cm

Material Typ für Testlauf

F-Width = 456 mm
F-Thik 0,1

Machine-Test Anleitung:

Service Taste drücken

Maschine einschalten
3x Enter Drücken

Wenn kein Fehler vorhanden dann steht am Ende
P00000/E00269/#710/C
Dauer: ca 15 Minuten

Wir empfehlen bei jeder Änderung das NV-RAM Datenblatt zu aktualisieren, da die Puffer Batterie auf dem Mainboard der Maschine irgendwann leer ist und dann die Parameter weg sind. Diese Werte funktionieren nur mit dieser Maschine. Für andere Maschinen müssen die Werte eventuell sehr aufwendig angepasst werden. Dazu braucht man ein Oszilloskop 2x 100 Mhz, ca. 2 Tage Zeit und viel Ruhe und Geduld.

Achtung: Der Ein/Ausschalter trennt nicht 100% vom Stromnetz. Bitte ziehen Sie also abends den Stecker aus der Steckdose um die Maschine vor Überspannungen zu schützen.

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Linotype-Hell Linotronic 560 ist: 34738.



Diesen Text in englisch [Linotype-Hell Linotronic 560](#).

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 Linotronic 560](#)  

last Update: 13.06.2010



Kunden, die sich "Linotype-Hell Linotronic 560" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [Agfa Accuset 1500](#)
- [AGFA Accuset 1500 Plus Filmbelichter mit Easycompact 40 Entwicklungsmaschine](#)
- [Agfa Accuset 800](#)
- [Agfa Avantara 25](#)
- [AGFA SelectSet Avantara 25E + Viper 3 RIP + Glunz & Jensen Multiline Pro 55 Offline](#)
- [Agfa Avantara 25E](#)
- [Agfa Avantara 25E Online + AGFA Viper 3.01 RIP MacOS mit AGFA APIS PAC Board](#)
- [Agfa Avantara 44 mit OLP und Apogee RIP](#)
- [Agfa Avantara 44S B1](#)
- [Agfa Multistar RIP](#)
- [AGFA PCI to APIS Board PC](#)
- [Agfa Phoenix 2250](#)
- [Agfa ProSet 9800](#)
- [AGFA SelectSet 7000](#)
- [AGFA SelectSet 7000 mit Stanze](#)
- [Agfa Apogee Viper 3 04 Dongle](#)
- [Agfa Viper 3 01 Dongle](#)
- [AGFA Apogee X Workflow gebraucht/used](#)
- [Austauschen Hercules](#)
- [Flexo CTF Imagesetter Barco 3800/00](#)
- [Barco Megasetter](#)
- [Barco Megasetter 600 Plus](#)
- [Barco Megasetter 600 S Plus](#)
- [Barco Megasetter 600+](#)
- [Beil Precision Cutter 640N fuer Ouasar und Duosetter fuer SM52](#)
- [Bobst Format 50 x 70 cm](#)
- [Check via Testprogramm Hercules](#)
- [Creo Filmbelichter Dolev 800 V1, V2 V3, Plus, UHR gesucht zum Ankauf](#)
- [Delta Workstation](#)
- [Dolev800V-V2 Brisque Pro mit Echo Graphic GL 901 + Brisque V5](#)
- [ECRM Mako 4 CTP](#)
- [gebrauchte ECRM Mako/ Stingray/Merlin Belichter 36/46/56/63](#)
- [ECRM Mako 4625 mit Harlequin RIP V 6.2 und Update auf 7.2 auf Wunsch + Fujitsu Primergy Server](#)
- [ECRM Mako4matic](#)
- [ECRM NewsMatic](#)
- [Esko Graphics Plate Driver 4 + Entwickler SDP 880](#)

Linotype-Hell Linotronic 560 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung sowie Ersatz

- [Fuji Luxel FS9000 Two Beam CTF \(Computer-To-Film \)](#)
- [Heidelberg PrimeSetter 102](#)
- [Heidelberg Hercules Basic Filmbelichter / Imagesetter](#)
- [Heidelberg Hercules Basic Filmbelichter / Imagesetter](#)
- [Heidelberg Herkules Basic](#)
- [Heidelberg Hercules Elite CTF Belichter gebraucht](#)
- [Heidelberg Primesetter 102](#)
- [Heidelberg PrimeSetter 102 + Glunz & Jensen OLP](#)
- [Heidelberg Primesetter 74](#)
- [Heidelberg Trendsetter 3244 Very Fast AL](#)
- [Hell Helio-Klischograph K 202 Simultan Tiefdruckzylinder Graviermaschine](#)
- [Linotype-Hell Hercules Classic](#)
- [Heidelberg Hercules Elite + Delta RIP + OLP CTF Belichter](#)
- [Linotype-Hell/Heidelberg Hercules Pro mit Online-Entwicklungsmaschine Glunz & Jensen ML 860](#)
- [Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR](#)
- [Kontrolle Hercules](#)
- [Linotype Hell Linotronic 560 A2 11.95 + HQ RIP V5.5 + OLP](#)
- [Linotype-Hell Linotronic 630](#)
- [Linotype-Hell Quasar für Speedmaster SM52 mit Stanze](#)
- [Linotype-Hell R3030PS mit Online-Entwicklungsmaschine Glunz & Jensen](#)
- [Linotronic 300](#)
- [Linotronic 300 + RIP 40](#)
- [Linotype-Hell Linotronic 530 + OLP](#)
- [Linotype-Hell Linotronic 530 + RIP 50+ Online Prozessor](#)
- [Linotype Hell Linotronic 560. Typ LTC 560 + OLP](#)
- [Linotype Hell Signasetter Pro](#)
- [Linotype-Hell Hercules Classic](#)
- [Linotype-Hell Hercules Pro](#)
- [Linotype-Hell Hercules Pro + Delta 8.x + Delta Tower + RIP PC](#)
- [Linotype-Hell Linotronic 330 + RIP 50](#)
- [Linotype-Hell Linotronic 560](#)
- [Linotype-Hell Quasar](#)
- [Linotype-Hell Quasar](#)
- [Linotype-Hell Quasar](#)
- [Linotype-Hell Quasar Polyester CTP + Eingabe- und Ausgabekassette + Beil Precision Cutter + Heidelberg Delta + Mitsubishi SDP 63](#)
- [LTC 630 mit Bacher Stanze und RIP](#)
- [Luxel F-9000 3-beam](#)
- [Reinigen Hercules](#)
- [Scantext Rondo 338 mit RIP - vom Hersteller Mannesmann Scangraphic der auch den Othello 2 den 2051PS oder den Largo gebaut hat](#)
- [Screen Imagesetter FT-R 3050 with OLP LD-1060, HQ 310 RIP and Kodak Polychrome CMS Muxer Multi 1](#)
- [Screen PTR 8600](#)
- [Sicherheitsschleife auf Funktion prüfen Hercules](#)
- [Linotype-Hell Signasetter mit OLP 770x1070 mm](#)
- [Spannungen überprüfen Hercules](#)

- [Testbelichtung Hercules](#)
- [Umgebungsbedingungen erfüllen Hercules](#)
- [Update installieren Hercules](#)
- [Wartungsscheck Hercules Testprogramm](#)
- [Wartungszyklus Hercules](#)

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
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.



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
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



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
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 Linotype-Hell Linotronic 560
als PDF downloaden.

he-Hell Linotronic 560 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung sowie Ersatz

diese Funktion freigeschaltet
ist.

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](#) |