


Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau



Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP



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

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP

XBROTKRUMENNAVIGATION

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP    ANKAUFPRODUKT

Wir suchen einen Artikel diesen oder ähnlichen Typs zum Ankauf. Wir haben diesen nicht mehr am Lager.

Linotype Hell Linotronic 560 + OLP

Nicht-Neu

Neu lackiert

Handbücher deutsch

Schulung Transport

Verladehilfe mit unserem LKW mit Hebebühne in z.B. VW T4 oder Mercedes Sprinter

Kurzeinweisung in Dortmund

Telefonsupport

auf Wunsch ohne Mehrpreis auf Palette verpackt gesichert mit Transportsensoren Shockwatch/Tiltwatch zum Nachweis von evtl. Transportschäden

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

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau

Unsere Artikelnummer: 11398.

Diesen Text in englisch [Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP](#).

Kontakt:

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, Typ LTC 560 + OLP](#)

last Update: 13.06.2010



Kunden, die sich "Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [Agfa Accuset 1500](#)
- [AGFA Accuset 1500 Plus Filmbelichter mit Easycompact 40 Entwicklungsmaschine](#)
- [Agfa Accuset 800](#)
- [Agfa Avantra 25](#)
- [AGFA SelectSet Avantra 25E + Viper 3 RIP + Glunz & Jensen Multiline Pro 55 Offline](#)
- [Agfa Avantra 25E](#)
- [Agfa Avantra 25E Online + AGFA Viper 3.01 RIP MacOS mit AGFA APIS PAC Board](#)
- [Agfa Avantra 44 mit OLP und Apogee RIP](#)
- [Agfa Avantra 44S B1](#)
- [Agfa Multistar RIP](#)
- [AGFA PCI to APIS Board PC](#)
- [Agfa Phoenix 2250](#)

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau

- 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 Quasar 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
- 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 + HO RIP V5.5 + OLP
- Linotype-Hell Linotronic 630
- Linotype-Hell Quasar für Speedmaster SM52 mit Stanze
- Linotype-Hell R3030PS mit Online-Entwicklungsmaschine Glunz & Jensen

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau

- [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.

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau

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



X-Rite IntelliTrax System -
automatisches spektrales



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



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



Datenblatt und ggf. Testbericht
zu Linotype Hell Linotronic 560,
Typ LTC 560 + OLP als PDF
downloaden.

Linotype Hell Linotronic 560, Typ LTC 560 + OLP | zum Ankauf gesucht | wir bauen mit unseren eigenen LKWs und Technikern ab | wir zahlen vor Abbau

benötigter Maschinen. Visit the new marketplace for prepress, press and postpress: www.worldprintmarket.com	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.	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.	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](#) |