




## Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR



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

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

### Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Linotype Hell Hercules mit MetaDimension

Sie können diese System mit einem Linotype-Hell Hercules Classic, Linotype-Hell Hercules Pro oder Heidelberg Hercules Elite oder aber auch einzeln bei uns beziehen.

Derzeit ist es an einem Hercules Classic installiert.

Nicht-Neu

folgende Produkte sind auch einzeln erhältlich:

- 1 x Hercules incl. Online Entwicklungsmaschine Nr. 43150362
- 1 x Connectivity-KIT MD-Hercules Maschinen-Nr. 12185273
- 1 x CtP Tools V1.5 Maschinen Nr. 12185273
- 1 x MD Software 5.x CtF 4up incl. MKit Maschinen-Nr. 12185273
- 1 x SignaStation SW 8.0 MD PC incl. MKit Maschinen Nr. 6659 incl. Upgrade auf Prinect Signa 1.5
- 1 x MetaDimension Option Color Proof Pro 4up Maschinen Nr. 12185273
- 1 x Licence Preflow 4 PC incl. MKit Maschinenummer 1591 enthält SuperTrap 3.0 PC, SuperColor 1.0PC, PitStop Prof 6.0, PitStop Server 3.0
- 1 x SWS MetaDimension Workstation incl. 19" TFT Monitor
- 1 x SWS Signastation Workstation incl. 19" TFT Monitor

MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch un

1 x SWS PDF Workstation incl. 19" TFT Monitor

1 x Farbplotter für HP DesignJet 120 NR welcher über Heidelberg ColorProof Pro 4 Up angesteuert wird

Beschreibung zu HP DesignJet 120 NR:

Erweitern Sie Ihren kreativen Spielraum und drucken Sie Ihre Entwürfe in brillanten Farben auf allen Formaten von Postkartengröße bis DIN A1! Als professioneller Grafikdrucker liefert der flexible HP Designjet 120 erstklassige Ergebnisse zu einem ausgesprochen attraktiven Preis.

Idealer Grafikdrucker für professionelle Designer, die mit den unterschiedlichsten Medienformaten bis DIN A1+ arbeiten müssen und Ausdruck für Ausdruck zuverlässig optimale Ergebnisse mit exzellenter Farbwiedergabe benötigen.

Technische Daten zu HP DesignJet 120 NR:

Die nachfolgenden Daten erhalten wir von Produktdatenbanken Dritter. Bei einzelnen Angaben können sich Fehler einschleichen. Maßgeblich sind die Produktangaben des Herstellers.

Allgemein

Farbe weiß / blau

Abmessungen 1050 x 520 x 220 mm

Gewicht 21 kg

Ausstattung

Drucktechnik Thermischer Farbtintenstrahldruck

Druckauflösung Farbe 2400 x 1200 dpi

Druckdüsen 304

Schnittstellen USB 1.1 (USB-2.0-kompatibel), Centronics-Parallel-, IEEE 1284-kompatibel (ECP), 1 EIO-Steckplatz mit eingebautem HP Jetdirect 615 N

Printserver für Fast Ethernet

Betriebssystem

Windows 98 Ja

Windows NT Ja

Windows 2000 Ja

Windows ME Ja

Windows XP Ja

MAC 9.1, 9.2, 10.1, 10.2

Druckformat

DIN A2 Ja

MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch un

DIN A3 Ja

DIN A4 Ja

Briefumschläge Ja

Namensvarianten: Hewlett-Packard HP DesignJet 120NR | Hewlett-Packard HP DesignJet120NR | Hewlett-Packard HP DesignJet 120 NR |

Hewlett-Packard HP C7791B 412 | Hewlett-Packard HP Design Jet 120NR | Hewlett-Packard HP Design Jet 120 NR | Hewlett-Packard HP C7791B412

Bestellnummer für einzelne Farben:

HP Nr. 11 Tintensystem (C4811A)

HP Nr. 11 Druckkopf, cyan

HP Nr. 11 Tintensystem (C4812A)

HP Nr. 11 Druckkopf, magenta

HP Nr. 11 Tintensystem (C4813A)

HP Nr. 11 Druckkopf, gelb

HP Nr. 82 Farbtintenpatronen (C4913A)

HP Nr. 82 Tintenpatrone, gelb (69 ml)

HP Nr. 84 Druckköpfe (C5019A)

HP Nr. 84 Druckkopf, schwarz

HP Nr. 84 Druckköpfe (C5020A)

HP Nr. 84 Druckkopf, cyan hell

HP Nr. 84 Druckköpfe (C5021A)

HP Nr. 84 Druckkopf, magenta hell

HP Nr. 84 Tintenpatronen (C5016A)

HP Nr. 84 Tintenpatrone, schwarz (69 ml)

HP Nr. 84 Tintenpatronen (C5017A)

HP Nr. 84 Tintenpatrone, cyan hell (69 ml)

HP Nr. 84 Tintenpatronen (C5018A)

HP Nr. 84 Tintenpatrone, magenta hell (69 ml)

Automatisierung von Heidelberg Supercolor

News Heidelberg Supercolor ist derzeit sicher das professionellste Werkzeug für die Überprüfung und Anpassung von Farben in PDF-Dokumenten. Einziger Wermutstropfen war bislang, dass man die Funktionen von Supercolor nicht vollständig automatisieren konnte. Zwar ist es über die Stapelsequenzen in Acrobat möglich, mehrere PDF-Dateien in einem "Rutsch" abzarbeiten, eine hotfolder-basierende Verarbeitung war aber nicht möglich.

Dies hat sich (fast unbemerkt) seit kurzer Zeit geändert. Die Firma callas software hatte zwar schon angekündigt, dass sie auch Supercolor unterstützen werden. Der Zeitpunkt war aber lange Zeit ungewiß, da es auch seitens Heidelberg einiger Anpassungen benötigte. Schneller als erwartet steht nun diese Funktionalität zur Verfügung und wird schon erfolgreich bei mehreren Kunden eingesetzt.

AutoPilot für Acrobat

AutoPilot für Acrobat ist ein Plug-In (derzeit noch für Acrobat 5, eine Anpassung an Acrobat 6 ist für Anfang 2004 geplant), welches aus Acrobat einen vollständigen, hotfolderbasierten "Automaten" macht, der eingehende PDFs ohne Benutzereingriffe verarbeitet. Dabei unterstützt AutoPilot eine Reihe von weiteren Plug-Ins, womit sich vielerlei Aufgaben von der PDF-Überprüfung, Korrektur, Farbanpassung, Überfüllung bis hin zur Ausgabe als EPS, PS oder PDF automatisieren lassen. Seit Kurzem ist in der Liste der unterstützten Plug-Ins auch Heidelberg Supercolor aufgenommen worden. Sie benötigen lediglich die jeweils aktuellen Versionen beider Werkzeuge (Supercolor ab Version 1.0.50 und AutoPilot 1.4.035).

Anleitung

Sie finden auf dem nachfolgenden Link ein PDF von callas software, welches beschreibt, wie Heidelberg Supertrap (ein Plug-In zum professionellen Überfüllen von PDFs) zusammen mit AutoPilot eingerichtet wird. Die Einrichtung von Autopilot im Zusammenspiel mit Supercolor erfolgt aber im Prinzip genauso und wird Ihnen beim Einrichten helfen. Bei Fragen stehen wir Ihnen natürlich auch gern telefonisch oder per Email zur Verfügung

Inklusive Heidelberg Supertrap

Heidelberg Supertrap ist ein professionelles Acrobat Plug-In, welches PDF-Dateien überfüllen kann. Das Resultat ist wieder eine komplett editierbare PDF-Datei. Die Technologie von Supertrap basiert auf den professionellen DaVinci Überfüllungs-Algorithmen und ist sehr einfach in der Anwendung und verglichen mit bitmap-orientierten Überfüllungslösungen extrem schnell.

Heidelberg MetaDimension RIP ColorProof Pro

Proofing Solution from Heidelberg in Prinect Workflow.

Together with the MetaDimension RIP, the ColorProof Pro option from Heidelberg is part of the comprehensive Heidelberg Prinect Workflow and provides high quality color proofs for the prepress workflow. A sophisticated color management based on ICC profiles provides a very precise color match of the press, and the full integration in the workflow allows to check for data integrity and consistency with the high resolution data before plate recording.

ColorProof Pro can also be configured as a stand-alone Proofing Station.

#### Features/Benefits

Most accurate color management for an optimum color match  
High consistency between proof and print  
Tightly integrated in Heidelberg's Prinect Workflow  
Full PDF/X support

#### Pricing Models:

License agreement

Associated industries:

Printing and Publishing  
Advertising/Marketing

#### Compatible products:

Designjet 1050c plus  
Designjet 1055cm plus  
Designjet 10ps  
Designjet 120  
Designjet 20ps  
Designjet 5000  
Designjet 5000ps  
Designjet 50ps  
Designjet 5500  
Designjet 5500PS  
Designjet 800  
Designjet 800ps

#### Solution Category

MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch un

Raster Image Processors (RIPS)

Prinect MetaDimension

Die RIP- und Workflowlösung

Prinect MetaDimension gibt Ihnen ein Plus an PDF-Produktivität: kleinere, besser zu handhabende Dateien, größere Stabilität und eine unschlagbare Geschwindigkeit. Modular aufgebaut, ermöglicht die Software eine Anpassung an Ihren individuellen Workflow. Prinect MetaDimension kann ganz nach Wahl OPI, Trapping, Color Management, innovative Rasterverfahren, Ausschießen, PPF-Anbindung und Proofing-Lösungen enthalten. Für kleine bis mittlere Betriebe entwickelt, wächst Prinect MetaDimension mit Ihren Anforderungen. In Verbindung mit der professionellen Ausschieß-Software Prinect Signa Station kann Prinect MetaDimension zum layoutgesteuerten Workflow erweitert werden. Unterstützt werden PDF 1.5 und Postscript 3. Prinect MetaDimension bietet die Möglichkeit zur Ausgabe von Filmen und Offsetplatten auf den Heidelberg CtF- und CtP-Ausgabegeräten.

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR ist: 20521.

Diesen Text in englisch [Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR.](#)

---

## Kontakt:

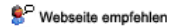
Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

**Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:**

Tim Brakensiek, Kontaktformular für Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR 

last Update: 13.06.2010



---

Kunden, die sich "Hercules/OLP mit MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR" 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](#)
- [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](#)

MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch un

- 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
- 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

MetaDimension 5.x + MD Hercules Connect + Prinect Signa 1.5 + Supertrap + Supercolor + Designjet 120 NR | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch un

- [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, HO 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](http://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](http://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 Hercules/OLP mit  
MetaDimension 5.x + MD  
Hercules Connect + Prinect  
Signa 1.5 + Supertrap +  
Supercolor + Designjet 120 NR  
als PDF downloaden.

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](#) |