





## Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850



 [to view the images, please click](#)  
 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

### Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850

XBROT KRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

CTP Anlage komplett für Thermalplatten bis 83,8x111,8 cm bestehend aus:

Plattenbelichter:

Hersteller: Heidelberg-Creo

Typ: Trendsetter 3244 8 Up

Die Maschine wurde durch die Firma Heidelberger Druckmaschinen AG gewartet. Die eingescannten Serviceberichte lassen wir Ihnen gerne als PDF Datei zukommen.

Anzahl belichteter Platten: ca. 130.000

Technische Daten:

Die Domäne des Trendsetter 3244 ist der Acht-Seiten-Bereich.

Er bebildert Thermalplatten im Format von 394 x 330 mm bis

813 x 1118 mm und ist damit flexibel im wichtigsten Druckformatbereich von GTO® bis zum Speedmaster SM102-Format einsetzbar. Wenn Sie dieses Angebot mit einem anderen Angebot vergleichen achten Sie bitte darauf, dass dieser Trendsetter auch GTO Platten bebildert. Dies ist nicht selbstverständlich.

Plattengröße:

maximal: 838x1118 mm (32.99x44.02")

minimal: 432x526 mm (17.01x20.71")

o Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | welt

#### Grundgerät

Kompakter Plattenbelichter im Acht-Seitenformat für Thermal-Platten und IR-empfindlichen Film mit semi-automatischer Plattenzuführung und -entnahme

#### Trommel-Durchmesser

813 mm

#### Materialarten

Infrarot-empfindliche Aluminium-Platte 830 nm:

Infrarot-empfindlicher Film 830 nm:

#### Materialstärke

Platten: 0,15 mm bis 0,40 mm

Film: minimal 0,18 mm

#### Auflösung

2400 dpi, 1600 dpi, 1200 dpi

#### Maximale empfohlene Rasterweite

240 lpi bei 2400 dpi

#### Belichtungszeit bei maximaler Plattengröße

6 Minuten bei 2400, 1600 und 1200 dpi

(abhängig von Plattenempfindlichkeit)

#### Plattenlade- und -entladezeit

1 Minute

#### Genauigkeit\*

20 µm zwischen zwei Platten von unterschiedlichen Trendsettern (max. Format)

#### Wiederholbarkeit\*

25 µm zwischen zwei Platten des gleichen Trendsetters (max. Format)

#### Registergenauigkeit\*

o Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | welt

15 µm zwischen Bild und Plattenkante (max. Format)

Schnittstelle

SCSI (differential) und RS232

Netzspannung 200 – 208 V, 220 V, 230 – 240 V, 50 – 60 Hz

Leistungsaufnahme ca.16 A

Umgebungsbedingungen 17– 32°C, 20 – 70% relative

Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

Maße

ca. 2743 x 914

(Höhe Gehäuse / Laderampe)

1575 x 1092

Gewicht 544 kg

Zulassungen CE, CSA, UL

\* Spezifikation nur für Metall-Platten

Plattenentwicklungsmaschine:

KODAK Horsell Mercury 850

Seriennummer: ME6952

Bogenmontagestation bestehend aus

Hardware: Signa Workstation Typ SWS Pentium 4 / 2,4 GHz

Software: Signa Station 9.0 1 mit Dongle und Lizenzzertifikat

RIP und R.O.O.M. Workflow für Postscript und PDF Dateien bestehend aus:

Heidelberg Delta Workflow Rechner:

o Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | welt

Einsatzbereich Deltaseiten-RIP „Delta Prep“ mit 1 Heidelberg Delta 8.5 Dongle und Lizenz  
SWS Xeon / 2,4GHz  
/135 GB Raidsystem

SWS Pentium Belichteransteuerung  
Einsatzbereich DeltaPlatten-RIP „Delta“ mit 1 Heidelberg Delta 8.5 Dongle und Lizenz  
/Delta Tower RaBo Verbindung zu Creo

Alles Nicht-Neu

Die Bilder von den weiteren Produkten werden wir in Kürze nachreichen.

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 ist: 38760.

Diesen Text in englisch [Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850](#).


---

## 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 Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850](#) 

last Update: 13.06.2010

 Webseite empfehlen

Kunden, die sich "Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [Agfa CTP Galileo VS](#)
- [Agfa Lithostar LP 150 Plattenentwicklungsmaschine](#)
- [Agfa Polaris 100 CTP-Anlage für Zeitungsdruck](#)
- [AGFA Xcalibur 45 Thermo-Plattenbelichter](#)
- [Barco Gerber Cresent 42-HS](#)
- [BasisPrint UV Setter, Typ 710-HS](#)
- [basysPrint UV-Setter Serie 5](#)
- [Creo Lotem 800 II CTP Vollautomat mit Brisque und SCL](#)
- [Creo Trendsetter 3244 F AL with OLP and prinerger server](#)
- [Creo TSP-75U Board for PSM 8.0 RIP](#)
- [Creo CTP Lotem 800](#)
- [Screen FlatRite 1050 PFR B2 CTP Vollautomat für 50 Platten + Glunz & Jensen SuperEco Online Plattenprozessor für CTP Metallplatten + Harlquein Level 3 RIP](#)
- [Digitale Thermomedien](#)
- [Dimension 225](#)
- [Dimension 250](#)
- [Dimension 425](#)
- [Dimension 450](#)
- [Dimension 800](#)
- [Dotline C und CA 55 Vx](#)
- [Suche Ersatzteile für SCREEN PT-R8300S](#)
- [Esko-Graphics DPX 4](#)
- [Esko-Graphics DPX System](#)
- [Fuji Luxel P-9600 CTP Vollautomat](#)
- [Heidelberg Creo Trendsetter 3244 FAST \(V-Head 1.9\) upgraded in August 2004 with Mercury](#)
- [Heidelberg Creo Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850](#)
- [Heidelberg Prosetter 74 Halbautomat](#)
- [Heidelberg Prosetter F 74](#)
- [Heidelberg Prosetter F 74 SCL](#)
- [Heidelberg Suprasetter 74 Vollautomat + Online Prozessor + Prinect FM + CIP 3 und 4](#)
- [Heidelberg Suprasetter 74 S/H](#)
- [Heidelberg Suprasetter A52 A75](#)
- [Heidelberg Topsetter 102](#)
- [Heidelberg Topsetter 102](#)
- [Heidelberg Topsetter 74](#)
- [Heidelberg Topsetter P74](#)

Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | welt

- Heidelberg Trendsetter 3244 + Autoloader + Delta Tower + Delta Technology 8 + Delta Signa Extension + Delta Workstation
- Heidelberg Trendsetter 3244 AL
- HighWater Cobra CTP
- HighWater Phytan CTP
- Kodak Magnus 400 Quantum V- / F-Speed
- Kodak Magnus 400 S- / F-Speed
- Kodak Newsetter V120
- Kodak TH 100 Newsetter / Newsetter CL
- Kodak TH 180 Newsetter /Newsetter CL
- Kodak Trendsetter 400 II Quantum S- oder V-Speed
- Kodak Trendsetter News Family
- Krause CTP Easy 90
- Krause LaserStar LS 140 CTP Anlage
- Krause LS Jet 120 / 150 / 170
- Krause LS Jet 200 / 230 / 250
- Krause LS Jet 300
- Krause LS Performance 90 / 120
- Lotem 800 II Quantum
- Creo Lotem 800 V
- Lotem 800 V2
- Lotem Quantum 800
- Lüscher Xpose! 160
- Lüscher XPose! 75
- Mantagraphics Dolphin RIP Workstation
- Mantagraphics Dolphin RIP, Harlequin® based
- Mantagraphics Silverstar 66/88
- Mantagraphics Ultresetter 530 M CTP Belichter
- Mantagraphics Ultresetter 530 MG CTP Belichter
- Mantagraphics Ultresetter 530 MV CTP Belichter
- Mitsubishi SDP-Eco 1630 III
- Wir haben am Lager Mitsubishi Silver Digitplate SDP-AlphaRL für Screen FlatRite 1050 CTP Anlagen
- ESCOGRAPHICS PLATEDRIVER 8 HS AUTOLOAD WITH 5 MAGAZINES AND FLOWDRIVE5 1 BIT INTERFACE
- Presstek Dimension 225 Excel
- Presstek Dimension 250 Excel
- Presstek Dimension 425 Chemiefreies CTP System z.B. für KBA Carat und wasserlosen Trockenoffset
- Presstek Dimension 425 Excel
- Presstek Dimension 450 Excel
- Presstek Vector TX52
- ProFire Excel
- Prosetter 74
- Purup Eskofot Merlin 1030x790mm
- Screen FlatRite 1050 PFR B2 format
- Screen FlatRite 1050 PFR B2 format
- Screen FlatRite 1050 PFR Format B2 - CTP Anlage für SM 52 und SM74 Vollautomat

- [Screen Flatrite PF-R1050 CTP-Anlage](#)
- [Screen PlateRite 2055VI](#)
- [Screen PlateRite 8600](#)
- [Screen PlateRite Micra](#)
- [Vector TX 52 CTP-System](#)
- [CTP - Computer To Plate](#)

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  
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



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 Heidelberg Creo Trendsetter  
3244 + Heidelberg Delta  
Workflow + Kodak Mercury 850  
als PDF downloaden.

o Trendsetter 3244 + Heidelberg Delta Workflow + Kodak Mercury 850 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | welt

Apogee, Heidelberg Prinect,  
Creo Prinerger, Di Plot, wenn  
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](#) |