


z iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung

BRAKENSIEK® **SilverFast®**    Mitglied der  Mitglied des  Mitglied des  
SYSTEMHAUS Distribution SilverFast for Topaz, Tango, Primescan, Nexscan, Chromagraph

[Dienstleistungen](#) | [Neuprodukte](#) | [Gebrauchtprodukte](#) | [Wir suchen](#)

Heidelberg Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295



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

Heidelberg Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295

XBROTKRUMENNAVIGATION  **GEBRAUCHTPRODUKT**

Heidelberg Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295

Nicht-Neu

Heidelberg Originalteile-Nr.: PP.05280850

Unsere Artikelnummer für das Gebrauchtprodukt Heidelberg Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295 ist: 36841.


Diesen Text in englisch [Heidelberg Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295](#).

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 Topaz iX : MAXIBOARD-3-COP -6.295](#)  **GEBRAUCHTPRODUKT**

last Update: 18.04.2010



Kunden, die sich "Heidelberg Topaz ix : MAXIBOARD-3-COP -6.295" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [Ausbesserungs-Lackstift Lichtgrau für Heidelberg Geräte](#)
- [Chromagraph S3300 Kopf](#)
- [Chromagraph Abtastwalze für S3400 S3800 S3900](#)
- [Chromagraph S3300 Kopf](#)
- [Linotype Hell Chromamount P321](#)
- [Linotype-Hell Chromamount P321 Tisch](#)
- [Linotype-Hell Chromaset P330](#)
- [Diatablett für Heidelberg Topaz Scanner 35mm](#)
- [Exterene SCSI Festplatte für Linotype Chromagraph](#)
- [Gasdruckdämpfer / Stossdämpfer für Heidelberg Hercules / Linotype-Hell Hercules](#)
- [Gasdruckdämpfer / Stossdämpfer für Heidelberg Topaz / Linotype-Hell Topaz](#)
- [Gasdruckfeder für Heidelberg Topaz](#)
- [Halogen F6T5 Daylight Lampe für Heidelberg ChromaGraph S3300](#)
- [Halogen Lampe 64223 6V 10W](#)
- [Heidelberg Chromagraph S3300/S3400: Hauptantrieb](#)
- [Heidelberg Chromagraph S3300/S3400: Positioniereinheit](#)
- [Heidelberg Chromagraph S3900 Netzteil 145W](#)
- [Heidelberg Netzgerät NT21 Q](#)
- [Heidelberg NexScan F4000 Netzteil](#)
- [Heidelberg Topaz 2: Abdeckung](#)
- [Heidelberg Topaz 2: deckel. hinten](#)
- [Heidelberg Topaz 2: Dia- Tablett](#)
- [Heidelberg Topaz 2: Verkleidung](#)
- [Heidelberg Topaz 2:Brücke](#)
- [Heidelberg Topaz Glastablett](#)
- [Heidelberg Topaz ix : MAXIBOARD-3-COP -6.295](#)
- [Heidelberg Topaz ix: Abdeckung. links](#)
- [Linotype-Hell / Heidelberg Topaz Universaltablett](#)
- [Heidelberg Topaz: Glasscheibe \(fuer Tablett\)](#)
- [Heidelberg Topaz2: MAXIBORD-2-COP - 6.257](#)

z IX : MAXIBOARD-3-COP -6.295 | gebraucht, sofort verfügbar, Zustand: technisch und optisch überarbeitet und getestet | weltweite Installation, Service, Wartung

- sparepart for the Hell Chromagraph 399 90-92 Equinox Tech ColorFast 100
- Linotype-Hell / Heidelberg / Hell Optik-Reinigungsset für Linotype-Hell / Heidelberg Topaz / Nexscan / Chromagraph / Tango
- KAMI SMT 2001 Scan Tape
- RM RM
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Nexscan
- Leuchstofflampe für Heidelberg Topaz
- MAC SCSI-Karte und Kabel
- Mount für Heidelberg/ Linotype Hell Chromagraph
- Osram Xenophot HLX 64610 BRL 12V 50 W für Heidelberg ChromaGraph
- Osram Xenophot HLX 64610 BRL 12V 50 W für Heidelberg ChromaGraph
- Platine
- Platine 869717
- Platine C504885
- Platine CN03803
- Platine D404149
- Platine D601092
- Platine D602558
- Platine D603610
- Platine D604213
- Platine D701742
- Platine D702888
- Platine D703813
- Platine D705487
- Platine D800090
- Linotype-Hell/ Heidelberg PowerBox Plus Color Assistent
- Scitex Eversmart Pro II Halogenlampe
- SCSI Adapter für Verbindung von Heidelberg Scannern
- SDS Cleaning Mat
- Trommelantrieb Chromagraph S3xxx
- Veloxsan Schaumreiniger 200 ml

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,



Mit Matchflow-adjust wird
ein PDF-Dokument über das
Internet zur detaillierten



Hier Angebot für FR1SX
Firewire-Adapter anfordern.



Datenblatt und ggf. Testbericht
zu Heidelberg Topaz iX :
MAXIBOARD-3-COP -6.295 als
PDF downloaden.

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.

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
Kuriertkosten 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.

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.

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowsersbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.