



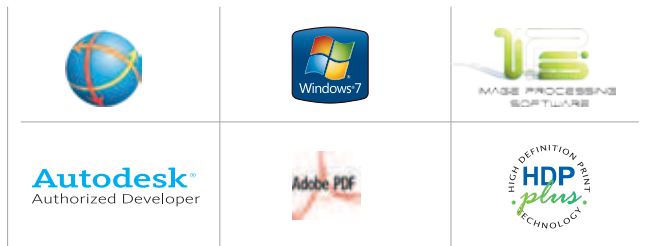
SERIENMÄSSIG  
MIT KIP IPS 7  
CONTROLLER-  
TECHNOLOGIE



Die neue Generation

**KIP**  
WORLD IS WIDE

7900



## ABLAGE- UND FALTOPTIONEN



AUTO STACKER



HIGH CAPACITY PRINT TRAY



KIPFOLD

### DOKUMENTENABLAGE

**KIP 7900** kann mit verschiedenen Ablagesystemen jederzeit Ihren Erfordernissen angepasst werden.

Die Alternativen reichen vom festmontierten Ablagegitter bis zum vollautomatischen Stacker auf Rollen. Die Integration in Ihren Arbeitsablauf ist in jedem Fall sehr einfach.

### ENDBEARBEITUNG

Das Onlinefaltsystem **KIPfold** entlastet Sie vollständig von der manuellen Endbearbeitung Ihrer Druckausgaben. Alle Formate wie DIN, DIN invers, AFNOR und alle Optionen wie Randeinstellungen, Heftstreifen usw. sind programmierbar und aus allen Anwendungen abrufbar. Sie können Standards definieren, die ohne weiteren Eingriff automatisch angewendet werden.

Die manuelle Zuführung erlaubt selbstverständlich auch die Nutzung als Offline- Faltsystem.

## TECHNOLOGIE UND INNOVATION ARBEITEN FÜR SIE

Der **KIP 7900** Drucker ist außergewöhnlich zuverlässig und kann Druckaufträge mit hohen Auflagen auch in Spitzenzeiten spielend verarbeiten.

Sie können Ihre Druckaufträge direkt aus der Anwendung, von jedem autorisierten Arbeitsplatz oder über das Internet effizient und sicher erledigen. Die Bedienung ist in jedem Fall intuitiv. Dennoch ist der Drucker auf Abruf verfügbar und so vielseitig wie Sie es benötigen.

Er kann ganz einfach um Scan- und Kopieroptionen in Farbe erweitert werden. Das System integriert sich problemlos in Ihre Anwendungsumgebung.

Als Multifunktionssystem erledigt **KIP 7900** farbige oder monochrome Scanjobs in allen gängigen Datenformaten oder druckt Ihre Farbkopien direkt auf Ihrem Inkjet aus.

Monochrome Linien, Texte, Graustufen und auch Grafiken werden präzise und schnell gedruckt, kopiert oder gescannt.

### KIP PRINTNET CLIENT



Von der Dokumentenvorschau bis zum Druckauftrag oder den Systemeinstellungen - autorisierte Anwender erreichen jeden verfügbaren KIP Drucker im Netzwerk oder dem Internet über den Webbrowser.

### KIP PRINTNET ENTREPRISE



Druckfertige Farb- oder Schwarz/Weiß Daten einfach über den Webserver zum Druckdienstleister versenden. PrintNET Enterprise vereinfacht den Austausch der Druckaufträge und bietet zugleich ein effizientes Accounting an. Ohne Softwareinstallation und ohne Zusatzkosten. Für autorisierte Anwender.

### KIP HDP PLUS TECHNOLOGIE



Das für KIP Großformatdrucker eingesetzte bildgebende Verfahren ist weltweit einzigartig und bildet die Basis der HDP Technologie.

Der Einkomponententoner ist nicht magnetisch und kommt deshalb ohne metallische Zusätze aus. Das schont nicht nur Rohstoffressourcen. Auch die regelmäßige Entsorgung von Tonerresten entfällt. Die monochromen KIP Drucker kommen ohne Tonerabfall aus und verbrauchen den eingesetzten Toner effizient und zu 100%.



### EASY LOAD

Rollenwechsel leicht gemacht: Endkappe aufstecken und arretieren Rolle einlegen - fertig!

NEU

## TOUCHSCREENSTEUERUNG

Komfortabel, farbig und einfach zu bedienen, dabei ultimativ funktionell und ohne zusätzliche Hardware - das bietet Ihnen der integrierte KIP Touchscreen als universelles Bedienelement: Kopieren, Scannen und Drucken, Vorschau und Onlinehilfe, immer direkt am Bildschirm



Drucken und Scannen über USB  
(z.B. USB Stick oder Laufwerk, SD-Karte)



## REPROCONTROL S/W

Mit Reprocontrol S/W steht Ihnen ein umfassendes Plotmanagement- Werkzeug zur Verfügung. Erstellen Sie Auftragsätze direkt am Arbeitsplatz. Ob Datenauswahl, Bildorientierung, Zuschneiden, Skalierung, Auswahl des Faltprogramms oder Speicherung der Auftragsdaten für spätere Wiederholung - alle Funktionen sind einfach zu bedienen und vorkonfigurierbar. Kostenkontrolle eingeschlossen!

## FORTSCHRITTLICHE DRUCKTECHNOLOGIE MIT 600 X 1200 DPI

Technische Dokumente werden extrem präzise gedruckt. Bögen, Kurven und Diagonalen werden geglättet, Grautöne exzellent abgestuft und dabei satte Flächen erzielt - stabil, auch bei sehr langen Ausdrucken.

## MEDIENHEIZUNG

Sie kontrolliert und korrigiert bei Bedarf die Umgebungstemperatur und -Luftfeuchte automatisch.

# FLEXIBLE LÖSUNGEN FÜR IHREN BEDARF

## MULTI- FUNKTIONS LÖSUNGEN KIP 7900

### 2 SCANNER ZUR AUSWAHL:

- **KIP 600** für gelegentliche, kleinvolumige Scanjobs
- **KIP 2300** für professionelle, hochvolumige Scanjobs
- kompakt, sehr geringer Platzbedarf
- Bild oben oder Bild unten scannen (KIP 2300)
- Scandicke bis 16 mm, mit automatischer Erkennung (KIP 2300)
- Farbkopieren direkt zum Inkjet
- Closed-Loop-Kalibrierung inklusive Medienbibliothek

## KIP 7900

- 7 A0 / Minute
- 4 Rollen



KIP  
**7900**



SCANNER KIP 600



SCANNER KIP 2300

# TECHNISCHE DATEN

<b>DRUCKTECHNOLOGIE</b>	
Technologie	LED Drucker mit HDP plus
Auflösung	600 x 1.200 DPI
Wirtschaftlichkeit	100 % Tonernutzung ohne Restoner
Belichtung	Bildtrommel organisch
Fixierung	Wärme- Druck- Fixierung, ölfrei
Bedienung	Touchscreen in Farbe mit Vorschaufunktion Online-Benutzerhandbuch ständig verfügbar
<b>PRODUKTIVITÄT</b>	
Druckgeschwindigkeit	7 A0 / min
Zeit bis 1. Ausdruck	17 s
Aufwärmzeit	weniger als 5 min
<b>MEDIEN</b>	
Medienzuführung	4 Rollen mit Easy Load, Einzelblatteinzug
Medienbreite	279 mm bis 914 mm
Medienarten	Normal- und Transparentpapier, Vellum, Folie
Medientrimmung	Automatisch beim Laden
Ausgabegröße	A4 bis 914 mm x unbegrenzt
<b>TREIBER UND ZUSATZFUNKTIONEN</b>	
KIP Windows-Treiber	2003, 2008, XP, & Vista, 7 als 32 und 64-bit Versionen, Microsoft WHQL zertifiziert
KIP HDI-Treiber	AutoCAD 2004 und höher
Zusatzfunktionen	Direkt Drucken aus Windows/ AutoCAD® Automatische Druckerkonfiguration Statusabfrage in Echtzeit Sortierter Ausgabesatz Fast- Spooling für mehrere Kopien oder Sätze Automatische Medienauswahl IPS Accounting- Funktion



SERIENMÄSSIG  
MIT **KIP IPS 7**  
CONTROLLER-  
TECHNOLOGIE

<b>KIP IPS 7</b>	
Betriebssystem	Microsoft Windows® XP Embedded
Funktionen	Drucken und Scannen simultan, Scannen/Kopieren und Drucken gleichzeitig Drucken und Rasterisieren parallel
Dateiformate	HPGL, HPGL/2, HP-RTLRTL, TIFF CALC type 1, DWF CalComp 906/907/951, Adobe® PostScript® 3™ / PDF
Sicherheit	Benutzerverwaltung konfigurierbar
Schnittstellen	Ethernet 10/100/1000 Mbits/s
Netzwerk Protokolle	TCP/IP, NetBEUI(SMB) Andere Protokolle durch externen Druckserver
<b>AUFSTELLORT</b>	
Abmessungen	1.385 x 820 x 1.590 (B x T x H in mm) bei installiertem Touchscreen
Gewicht	390 kg
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 15 A
Energieverbrauch	
Ruhezustand	13 W
Druck	2.500 W
Prüfzeichen	TÜV GS, CE, (c)UL, FCC, CCC

## FÜR UNSERE UMWELT

- 100 % Energy Star konform
- 100 % ROHS kompatibel
- 100 % ISO 14001gerecht
- 100 % ohne Tonerabfall
- Ozon Filter serienmäßig
- Organische Bildtrommel
- Druck auf Recyclingpapier usw.



KIP PARTNER

**KIP**  
WORLD IS WIDE

WIDE FORMAT PRINTING SOLUTIONS

www.kip-deutschland.de

KIP Deutschland GmbH, Marie-Bernays-Ring 19a, 41199 Mönchengladbach

Tel. : 02166 3999 80 - Kontakt: [info@kip-deutschland.de](mailto:info@kip-deutschland.de)

zugelassen am Amtsgericht Mönchengladbach, HRB 13728

KIP und KIP 7900 sind eingetragene Handelsmarken von KIP. Andere Produktnamen sind eingetragene Handelsmarken der Partnerunternehmen. Änderungen an Produkteigenschaften, Spezifikationen und Preisen sind vorbehalten. Vollständige Produktunterlagen erhalten Sie auf Anfrage.