# Inkjet ohne Komplexität

Xerox® IJP900 Inkjet Press











## Maximaler Durchsatz Minimale Kosten Farben in professioneller Qualität

Die Xerox® IJP900 Inkjet Press. Ein kompaktes,

leistungsstarkes Inkjet-System für Einzelblätter, das mühelos große Mengen an Kleinauflagen liefert, ohne dass eine Umstellung der Infrastruktur erforderlich ist: einheitliche Qualität, nahtlose Arbeitsabläufe und Echtzeit-Leistung, unterstützt durch das bewährte Xerox-Ökosystem.



### HOHE GESCHWINDIGKEIT OHNE

#### Liefert Farben in professioneller Qualität

Bis zu 150 S./Min. in Farbe oder Monochrom – sogar beim 2-seitigen Druck.
Das ist eine beeindruckende Durchsatzleistung für hohe Auflagen – ohne Kompromisse bei Qualität oder Geschwindigkeit.

#### KEINE SPEZIELLE INFRASTRUKTUR ERFORDERLICH

### Anschließen und Drucken

Läuft mit Standardstrom und erfordert keine Klimaanlage, Wasser oder komplexe Installationen. Dadurch sparen Sie von Anfang an Zeit, Platz und Kosten.

### KOMPAKTE UND DENNOCH SKALIERBARE GRUNDFLÄCHE

### Passt perfekt

Die IJP900 ist bereits ab einer Größe von nur 2,89 m (9,5 Fuß) erhältlich. Daher eignet sie sich ideal für beengte Produktionsflächen und kann mit Ihren geschäftlichen Anforderungen mitwachsen. Selbst vollständig konfiguriert bleibt das Drucksystem platzsparend.

### NIEDRIGE GESAMTBETRIEBSKOSTEN

### Inkjet-Druck, der nicht die Welt kostet

Farbausgabe in professioneller Qualität mit Schätzung des Tintenverbrauchs, intelligenter Wartung und großen 3-Liter-Tintentanks. Sie drucken mehr, verschwenden weniger und verwalten Ihre Kosten besser.

### INTEGRIERTE TOOLS FÜR PRODUKTIVITÄT UND LAUFZEIT

#### Es funktioniert einfach

Funktionen wie automatische Druckkopfreinigung, Papierstaubentfernung und fortschrittliche Trocknung mit aktivem Glätten bedeuten weniger Ausfallzeiten und weniger manuelle Eingriffe.

### VIELSEITIGKEIT BEI ANWENDUNGEN UND DRUCKMATERIAL

### Es gibt so viel, was man damit machen kann

Die IJP900 verarbeitet eine Vielzahl von Materialarten, darunter Normalpapier, ungestrichenes Papier, superglattes Papier und behandeltes Tintenstrahl-Papier (matt, seidenmatt und normal). So können Sie alles von Broschüren und Rechnungen bis hin zu Postkarten und Berichten drucken.

### DRUCK, DER DORT LEISTUNG BRINGT, WO ES AM WICHTIGSTEN IST

### Produktivität ist keine Option. Sie ist unerlässlich.

Finanzsektor. Behörden. Versicherungswesen. Gesundheitswesen. Direktmailings. Bildungswesen.

Wenn die Kommunikation reguliert, volumenintensiv, geschäftskritisch und menschenorientiert ist, ist das Xerox® IJP900 Inkjet-Drucksystem genau das Richtige für Umgebungen, in denen Richtlinieneinhaltung, Geschwindigkeit und Qualität keine Kompromisse zulassen. Ganz gleich, ob Sie Leistungsabrechnungen, Korrespondenz zu Versicherungsansprüchen oder Briefe drucken – dieses Inkjet-Drucksystem hält Schritt, senkt die Kosten und kommt dabei nie aus dem Takt.

### Für Monochrom-Anwender, die modernisieren möchten

Die Xerox® IJP900 bietet produktivitätssteigernde Farbdrucke auf weißem Papier bei geringeren Kosten pro Seite im Vergleich zu Toner. Sie macht Vordrucke überflüssig, optimiert Arbeitsabläufe und verarbeitet sowohl Monochrom- als auch Farbaufträge auf einem einzigen Gerät. Mit ihrer kompakten Grundfläche, integriertem Scannen, Inline-Endverarbeitung und Hochgeschwindigkeitsausgabe eignet sie sich ideal für Kontoauszüge, Briefe, Broschüren und vieles mehr. Darüber hinaus maximiert sie die Effizienz, ohne den Platzbedarf oder Ihr Budget zu erhöhen.



## Anwendungen in Hülle und Fülle Inkjet ohne Komplexität





### Schnelle und mühelose Arbeitsabläufe und Anpassung

Beschleunigen Sie Ihre Arbeit mit Xerox® FreeFlow® Core und Xerox® FreeFlow® Vision Connect-Software und stellen Sie sich Ihren Weg zu einer besseren Rendite Ihres Drucksystems vor. FreeFlow® Vision Connect nutzt die Leistungsfähigkeit der Cloud und KI-gestützte vorausschauende Analysen, um Ihnen einen beispiellosen Zugriff auf Daten sowie Einblicke zu ermöglichen, mit denen Sie die Leistung Ihrer Flotte überwachen, messen, verwalten und verbessern können.

### Innovative Technologien für eine nahtlose Produktion



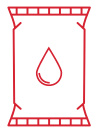
### GESCHWINDIGKEIT, DIE IHR UNTERNEHMEN VORANTREIBT

Produktivität mit dem Xerox® EX IJP900 Print Server Powered by Fiery® steigern. Der Fiery® FS600 ist ein Server, der für hohe Geschwindigkeit ausgelegt ist, selbst bei anspruchsvollen Aufträgen mit variablen Daten. Eine einheitliche Qualität bei gleichzeitiger Kostenkontrolle gewährleisten.



### MACHEN SIE SCHLUSS MIT SPEKULATIONEN IN DER PRODUKTION

Fiery® Command WorkStation® und JobExpert™ vereinfachen die Auftragseinrichtung mit visuellen Tools und intelligenter Automatisierung. Es werden jedes Mal die besten Einstellungen für Qualität und Effizienz ausgewählt.



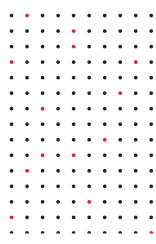
### 3-L-TINTENZUFUHRSYSTEM HÄLT DEN BETRIEB AM LAUFEN

Die Tintenzufuhr mit hoher Kapazität ermöglicht längere, unterbrechungsfreie Druckdurchläufe, sodass Sie mehr Aufträge erledigen können. Nachfüllen erforderlich? Erledigen Sie dies im Handumdrehen für maximalen Durchsatz und maximale Produktivität.



### FIERY® SMART ESTIMATOR FÜR DIE SCHÄTZUNG DES TINTENVERBRAUCHS

Dieses Tool ermöglicht eine Schätzung des Tintenverbrauchs und der damit verbundenen Kosten für Druckaufträge. So können Benutzer Ressourcen optimieren und Ausgaben kontrollieren.



### Erfahren Sie mehr unter

www.xerox.de/de-de/digitaldruck/digitaldrucksysteme/xerox-ijp900.

### DIE HIGHLIGHTS HINTER DER HOHEN LEISTUNG DER IJP900

- **Druckgeschwindigkeit:** 150 S./Min. (A4): 146 S./Min. für Letter
- Durchschnittliches monatliches
   Druckvolumen (AMIV):
   250 000 1 000 000
- Hohe Produktivität und stabile Bildqualität sorgen für eine beeindruckende Ausgabe mit einer Auflösung von 600 x 600 dpi (bis zu 600 x 1.200 dpi).
- Bildstabilität und konsistente
   Farbqualität durch wasserbasierte
   Pigmenttinte
- Kontaktbildsensor (CIS) für hochpräzise Registrierung
- Maximale Zufuhrkapazität: 14.310 Blatt bei 80 g/m²; 4.880 Blatt jeweils pro Papierzufuhreinheit (max. 2 Einheiten) Haupteinheitkassetten – Materialbehälter 1 und 2: Jeweils 500 Blatt; Materialbehälter 3 und 4: Jeweils 1.500 Blatt; Mehrzweckmaterialbehälter: 550 Blatt
- Materialformat 330,2 x 487,68 mm (13 x 19,2 Zoll) Druckmaterial von 52 bis 360 g/m² wird unterstützt
- Materialarten: Normalpapier, ungestrichenes Papier, superglattes Papier und behandeltes Tintenstrahl-Papier (matt, seidenmatt und normal)
- Unterstützung für 2-seitigen Druck von 52 bis 300 g/m²
- Unterstützung für 2-seitigen Druck bis zu 304,8 x 457,2 mm (12 x 18 Zoll)
- 3-Band-Vakuumzufuhr für mehr Stabilität bei einer Vielzahl unterschiedlicher Druckmaterialien
- Option für übergroßes Druckmaterial: 550 Blätter mit einer Größe von 698,5 mm (27,5 Zoll) oder Einzelblätter mit einer Größe von bis zu 1.219,2 mm (48 Zoll)
- Duplex-Scanner mit Single-Pass-Technologie für 220 Blatt für Hochgeschwindigkeitsscannen
- Bis zu 2 Staplerfächer mit einer Kapazität von jeweils 5.000 Blatt pro Einheit; inklusive 1 Rollwagen pro Stapler
- Finisher / Hefter / Booklet Maker zum Stapeln von bis zu 4.000 Blatt, Heftung von 100 Blatt und Lochung, Dreifachfalzung und Broschürenerstellung für bis zu 20 Blatt;
   Randheftungspositionen: oben links, unten links und Mittelbindung

