

Einen Schritt
weiter

imagePRESS C7010VPS
imagePRESS C6010VPS
imagePRESS C6010S

you can



Canon

72% aller Drucker sind der Meinung,
dass sie nicht länger
weitermachen können wie bisher.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor
Frank Romano



Die Weiterentwicklung des Farbproduktionsdrucks

Mit hochmoderner Technologie von Canon und PRISMAsync-Workflow von Océ revolutioniert die imagePRESS C7010VPS Ihre Farbproduktionsoptionen. Selbst anspruchsvollste Aufträge können durch die Kombination aus erstklassiger Qualität und zuverlässigem Betriebsmanagement problemlos verarbeitet werden.

„Man kann sich keinen Stillstand erlauben. Daher ist es wichtig, einen Partner zu haben, der einem Wachstumspfade aufzeigt. In Canon haben wir diesen Partner gefunden.“

Dirk van der Heyden,
Gründer, PX, Belgien

Profit durch Qualität

Die Einführung der imagePRESS C7000VP war ein Meilenstein in der Entwicklung des Digitaldrucks: das erste Farbsystem, das die Flexibilität des Digitaldrucks mit der Qualität des Offsetdrucks verband, und das in hohen Auflagen.

Druckereien, Druckdienstleister und Hausdruckereien waren begeistert. Bei der Nachfolgeserie, der imagePRESS C7010VPS, wird es – ohne falsche Bescheidenheit – ähnlich sein. Auflagendrucksysteme, mit denen Sie die Qualität, die Kundenzufriedenheit und nicht zuletzt Ihre Gewinne steigern können.

Die Weiterentwicklung des Produktionsdrucks

Die imagePRESS C7010VPS, die imagePRESS C6010VPS und die imagePRESS C6010S. Jede von ihnen vereint höchste Qualität mit herausragenden Produktionsgeschwindigkeiten. Und die Steuerung erledigt das professionelle, produktive und benutzerfreundliche Betriebsmanagementsystem PRISMAsync von Océ.

Profit durch Wandel

Der Druckmarkt erlebt seit einigen Jahren einen radikalen Umbruch. Die Kundenanforderungen steigen, die Margen fallen. Es kristallisiert sich heraus, dass jene Druckereien den Wandel am besten meistern, die – in weiser Voraussicht – stetig in digitale Technik investieren. Hierbei hat sich Canon als wichtiger Partner erwiesen. Denn unser Einsatz beschränkt sich nicht auf die Bereitstellung von Highend-Technik. Wir begleiten den Strukturwandel aktiv, d. h., wir zeigen unseren Kunden Umsatzmöglichkeiten auf und helfen ihnen, neue Einnahmequellen zu erschließen.

Dieser Prozess wird sich in den kommenden Jahren verstärken. Es ist absehbar, dass der Digitaldruck langfristig den Druckmarkt anführen wird. Daher werden wir unseren Kunden auch weiterhin mit unserem Branchenwissen zur Seite stehen. Der Digitaldruck bietet viele Wege, um Margen und Gewinne zu steigern – man muss sie nur kennen.



70%

aller Drucker erwarten, dass der höchste Ertragszuwachs aus dem digitalen Farbdruck kommen wird.

Insight Report 2009

Die Weiterentwicklung der **Produktion**

Qualität darf keine Frage der Tagesform sein. Qualität heißt für Canon, dass unsere Drucksysteme Tag für Tag, Auftrag für Auftrag gleichbleibende Ergebnisse liefern. Und genau dies zeichnet auch die imagePRESS C7010VPS-Serie aus.



Flexibilität

Ob Eilauftrag in hoher Auflage oder anspruchsvolle Projekte mit variablen Daten – die Serie imagePRESS C7010VPS produziert bis zu 4.500 DIN A4-Abbildungen pro Stunde. Dabei wird sie mit unterschiedlichsten Herausforderungen des Print-on-Demand spielerisch fertig. Zum Beispiel können Dokumente, die sich regelmäßig ändern, wie Quartals- und Geschäftsberichte, mühelos in den Workflow eingeplant werden. Diese bedarfssynchronen Druckabläufe entlasten Ihre Logistik – statt voller Lager, Produktion just-in-time.

Produktivität

Unterbrechungen kosten Geld. Ein Papiervorrat von bis zu 10.000 Bögen aus 8 verschiedenen Papierkassetten, die während des Druckens nachgefüllt werden können, garantiert auch bei hohen Auflagen Nonstop-Betrieb. Eine Ausgabekapazität von bis zu 17.000 Bögen unterstreicht diesen Anspruch auf effiziente Druckbedingungen.

Stillstand kostet Geld. Unser Wartungsprogramm „Advanced Operator Maintenance“ ermöglicht es Bedienern, bestimmte Ersatzteile selbst auszutauschen. Dadurch wird sowohl die Maschinenverfügbarkeit als auch die Rentabilität gesteigert.

„Wir verarbeiten fast ausschließlich Papiere von 300 g/m², die in der Regel beidseitig bedruckt werden. Bei diesen Aufträgen hat unsere imagePRESS die Produktivität merklich erhöht.“

Gerhard Weiss,
Mail Boxes Etc. (MBE)

Zuverlässigkeit

Canon setzt bei der imagePRESS auf eine luftunterstützte Zufuhr statt auf Silikonrollen. Zusätzlich blasen Lufterhitzer warme Luft ein. Diese stellt sicher, dass selbst gestrichene Papiere mit hoher statischer Aufladung ordnungsgemäß zugeführt werden. Zusätzliche Ventilatoren sind im Einsatz, um eine exakte Zufuhr, Aufnahme und Papiertrennung zu gewährleisten. Im Fall der Fälle greift das Ultraschallsystem im Innern der Papiermagazine. Es erkennt Doppelzufuhren bereits im Ansatz, wodurch Probleme sofort, ohne Unterbrechung des Druckvorgangs, behoben werden können.

Effizienz

Mit PRISMAsync sind auch komplexe Druckaufträge kein Problem. Eine in der Industrie einmalige grafische Benutzeroberfläche mit einem intelligenten und intuitiven Auftragsplaner zeigt jeden Auftrag in der Warteschlange an und bietet einen Überblick über die Tagesplanung. Auf einen Blick lässt sich die Produktionsdauer von Aufträgen anhand von Materialart, Satzungsumfang und Auflage erkennen. Eine gut sichtbare LED zeigt den Druckerstatus an. So erkennt die Bedienungskraft schon Minuten im Voraus, wenn ein Eingreifen erforderlich ist, und kann so ohne Produktionsunterbrechung zum Beispiel Material nachlegen.

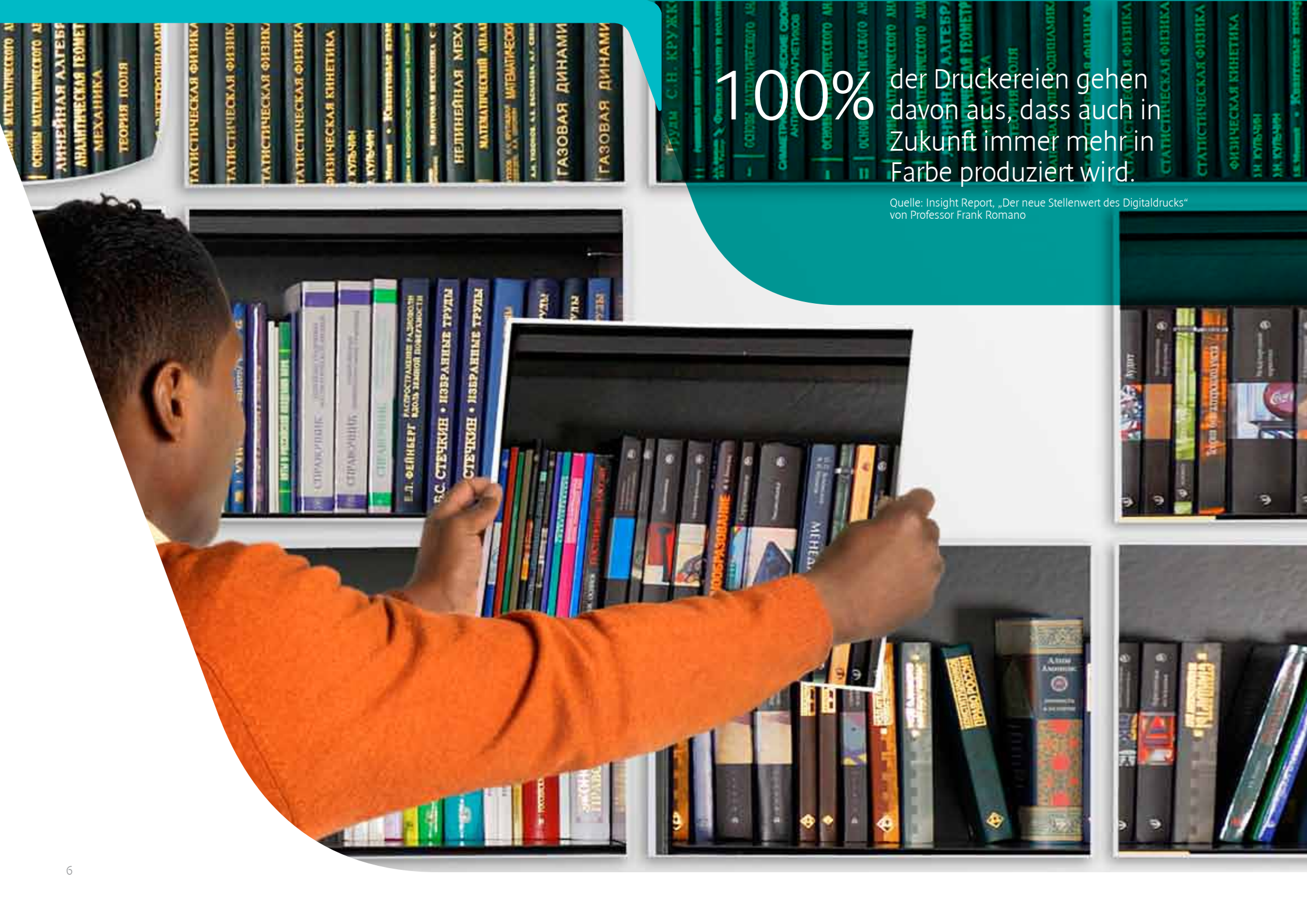
Intelligenter Auftragsplaner:

- Planer berechnet präzise die Produktionsdauer anhand von
 - Satzungsumfang und Auflagenstärke
 - Standard-Materialattributen, z. B. Format und Gewicht
 - Spezial-Materialattributen, z. B. Registerblätter
 - erforderlichen Prozessanpassungen

Was die imagePRESS C7010VPS-Serie leistet:

- Erstellt Drucke und Nachdrucke on Demand, die für jeden Empfänger personalisiert werden können.
- Hält engste Terminvorgaben ein, weil selbst schwere und gestrichene Papiere gleichbleibend produziert werden.
- Verarbeitet – dank integrierbaren Finishern – Dokumente in einem Durchgang zu Broschüren oder Büchern mit Klebebindung weiter.
- Stapelt Dokumente so, dass sie an anderer Stelle sofort weiterverarbeitet werden können – auch dies senkt die Herstellungskosten und verkürzt die Produktionszeiten.
- Erzeugt – dank integriertem Profilo Locher – in einem Durchgang gelochte Dokumente für Spiral- oder Ringbindung.
- Ermöglicht es Eilaufträge dazwischenschieben, ohne dass die ganze Druckplanung umdisponiert werden müsste.
- Erzeugt individuelle Werbematerialien.
- Meistert eine große Bandbreite an Medien, wodurch sich Ihr Leistungsangebot erweitert.
- Produktionsplanung über bis zu 8 Stunden





100%

der Druckereien gehen davon aus, dass auch in Zukunft immer mehr in Farbe produziert wird.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor Frank Romano

Die Weiterentwicklung der Bildqualität

Messerscharfe Details, akkurate Farbverläufe, hohe Farbtreue – die Serie **imagePRESS C7010VPS** legt die Messlatte für digitale Bildqualität wieder ein Stück höher. Ihre Kunden werden beeindruckt sein.

Perfektes Druckbild

Herausragende Bildqualität entsteht dann, wenn Bewährtes und Neues einander harmonisch ergänzen. So ermöglicht das Zusammenspiel aus V-Toner (mit ultrafeinen 5,5-Mikron-Partikeln) und innovativer Image-Control-Technology eine Auflösung von 1.200 x 1.200 dpi mit 256 Stufen pro Farbe. Der V-Toner, der die Vorteile von pulverisiertem und polymerisiertem Toner miteinander verbindet, garantiert dabei ein breites Farbspektrum und gleichzeitig eine brillante Farbwiedergabe. Dank Glanzoptimierung wird auf allen Medien das gewünschte Finish erzielt: Hochglanz auf gestrichenen Papieren und Seidenmatt auf Normal- oder Schwachglanzpapieren.

Stetige Bildkontrolle

Canons Erfahrung in Sachen Bildtechnik sorgt dafür, dass Farbergebnisse vorhersagbar und über die gesamte Auflage hinweg konstant sind. Dies geschieht über das Bildkontrollsystem ARCDAT (Advanced Image Control System), das auf jeder einzelnen Seite die Farbdichte misst und den Tonerauftrag während der Produktion optimiert.

Detaillierte Bildverbesserung

Das Glättungsverfahren AST (Advanced Smoothing Technology) erhöht die Druckqualität von Texten und Grafiken, indem es unerwünschte Effekte, wie Streifen und zackige Ränder, beseitigt. Zusätzliche Verbesserungen ermöglicht das auf den imagePRESS-Servern laufende Effective Resolution System (ERS) die Optimierung von Bildern und Texten und berücksichtigt dabei die Wahrnehmung durch das menschliche Auge. So kann selbst bei hohen Geschwindigkeiten optimale Qualität gewährleistet werden.

Intelligente Registriertechnik

Die Registriertechnik IRT (Intelligent Registration Technology) ermöglicht eine außergewöhnliche Registerhaltigkeit beim Schön- und Widerdruck. Sie misst das Abbild auf der Vorderseite und stimmt es präzise mit dem auf der Rückseite ab. Sie sorgt außerdem für eine Feinanpassung der Bildgröße, um die Effekte der Papierschumpfung beim Fixieren zu minimieren, indem sie das Bild an das entsprechende Medium anpasst.

Problemloses Ausschließen komplexer Dokumente

Noch nie war die Vorbereitung hochkomplexer Dokumente so einfach wie mit PRISMAprepare®. Das preisgekrönte Softwaretool basiert auf PDF und erlaubt das problemlose Zusammenstellen sowohl digitaler als auch gedruckter Seiten.

Anschließend können Sie Korrekturen an den zusammengestellten Seiten vornehmen und Fehler beseitigen sowie das Layout mit Registerblättern, Beilagen und Deckblättern definieren. Außerdem ist es möglich, Endverarbeitungsanforderungen festzulegen, z. B. für Heften, Falzen, Lochen und vieles mehr. Sie können einzelnen Seiten, Abschnitten oder dem ganzen Dokument Sondermaterial und Endverarbeitungsoptionen zuweisen. Und all das mit nur wenigen Mausklicks. Und natürlich nutzen PRISMAprepare und PRISMAsync-Controller dieselben Verfahren für die Materialverarbeitung.

„Wir haben ein neues Qualitätsniveau im Digitaldruck erreicht, bei Farbe wie bei Schwarzweiß, und wir sind guter Dinge, dass sich diese Investition für uns in jeder Hinsicht bezahlt macht.“

Vito Ferrone,
Geschäftsführer, Loretoprint

Intelligentes Farbmanagement mit PRISMAsync

Mit den intelligenten Farbmanagementfunktionen von PRISMAsync können auch Einsteiger zuverlässig für makellose Qualität sorgen. Ob Sie Vorlagen für Farbvoreinstellungen verwenden oder professionelle Farbmanagementfunktionen – höchste Qualität mit überzeugenden Farbflächen und -verläufen ist kein Problem.

Océ Color Presets bietet professionelles und gleichzeitig intuitives Farbmanagement, das eine einfache Verarbeitung der gängigsten Auftrags- und Kundenprofile ermöglicht.



Wer besondere Druckdienstleistungen erbringt, steigert Wertschöpfung und Rentabilität.

81% der so erstellten Druckartikel warfen selbst in der Rezession noch Gewinn ab.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor Frank Romano

Die Weiterentwicklung der Flexibilität

Die Serie **imagePRESS C7010VPS** ist ein Vorbild an Vielseitigkeit. Sie meistert unterschiedlichste Bedruckstoffe, bietet mannigfache Endverarbeitungsoptionen sowie – typisch Canon – eine herausragende Zuverlässigkeit.



Klebebindung



Sattelstichheftung



Profilochung*



Lochung



Heftung



Zuschließen von Dokumenten

Ideal für zahlreiche Anwendungen wie:

- | | | |
|---------------------------------|------------------|------------------------------|
| • Prospekte & Marketingmaterial | • Grußkarten | • Mailings & Newsletter |
| • Verkaufsunterlagen | • Direktwerbung | • Geschäftsberichte |
| • Fachzeitschriften | • Visitenkarten | • Handbücher & Verzeichnisse |
| • Kataloge & Broschüren | • Präsentationen | • Technische Dokumentationen |

Für unterschiedlichste Bedruckstoffe

Mit 10.000 Bögen aus 8 verschiedenen Papierkassetten und der Möglichkeit, Grammaturen von 60 bis 325 g/m² zu verarbeiten, steht die Serie imagePRESS C7010VPS für eine außergewöhnliche Vielseitigkeit. Unabhängig von Substrat und Grammatur ist die Produktivität garantiert. Dies öffnet die Tür zu vielen neuen Anwendungen. So können zum Beispiel mühelos gestrichenes Papier, geprägtes Papier, Hartpostpapier, Pergamentpapier und sogar bestimmte Folien bewältigt werden.

Für DIN A3-Randlosdrucke

Seitengrößen von bis zu 330,2 x 487,7 mm und Bildgrößen von bis zu 323 x 482,7 mm sind druckfähig. Dies ermöglicht Randlosdrucke in DIN A3 mit den dazugehörigen Beschnittmarken.

Synchronisierter Papierkatalog

Mit der imagePRESS C7010VPS haben Sie über die webbasierte Controller-Schnittstelle, das Bedienfeld des Systems und über den Druckertreiber Zugriff auf einen zentralen Papierkatalog. Da die Bedruckstoffe präzise definiert sind, drucken Sie jederzeit mit den richtigen Einstellungen auf dem richtigen Papier. Außerdem arbeiten Benutzer, die Aufträge übermitteln, und das Bedienpersonal der Drucksysteme mit demselben Katalog. Und Papierkassetten können flexibel mit dem jeweils für den Auftrag erforderlichen Material gefüllt werden. So werden Fehler vermieden, es fällt weniger Ausschuss an, und Qualität und Auslastung Ihrer Produktionssysteme werden deutlich verbessert.

Für professionelle Weiterverarbeitung

Dank einer großen Palette an Finishingoptionen – von der Sattelstichheftung über die Profilochung bis zur Klebebindung – können Sie komplette Printprodukte in Eigenregie erstellen.

Die Endverarbeitung ist dabei nicht nur vielseitig, sondern auch präzise. Der Sattelstichhefter enthält eine Vorrichtung zur Glättung des Broschürenrückens, und der 3-Seiten-Trimmer ermöglicht einen sauberen, einheitlichen Randbeschnitt für jede Seite einer Broschüre.

„Wir können unseren Kunden grundlegend Neues anbieten – neue Dienstleistungen, neue Produkte, neue Möglichkeiten. Und wenn ein Kunde erst mal sieht, was im Digitaldruck machbar ist, ist er auch bereit, mehr zu bezahlen.“

Mirjam Strijbosch,
Leiterin der Druckerei der Gasunie, Niederlande

IHRE Weiterentwicklung

Jeder Druckdienstleister setzt andere Schwerpunkte. Daher können Sie sich Ihr Produktionssystem individuell so zusammenstellen, dass es exakt auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist.

49% aller Druckereien haben vor, ihren Kunden zusätzliche Weiterverarbeitungsmöglichkeiten anzubieten.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor Frank Romano





1

OCÉ PRISMASYNC

- Umfassende Integration von System/ Controller mit zentraler Steuerung
- Intuitive, preisgekrönte Benutzeroberfläche
- Hochleistungsfarbserver
- Professionelles Farbmanagement (ACE) mit dedizierter GPU
- Streaming-Funktion (gleichzeitiges Spoolen, RIP und Drucken) für unbegrenzte Auflagen bei höchster Geschwindigkeit und Produktivität

2

POD-PAPIERMAGAZIN

Das großvolumige Magazin enthält 3 Papierkassetten. Jedes Fach kann mit einem anderen Substrat gefüllt werden – für maximale Flexibilität! Das System kann auf bis zu 2 POD-Magazine erweitert werden. So erhält man einen Gesamtvorrat von bis zu 10.000 Bögen. Über eine Sichtanzeige in jeder Kassette ist man über den Papiervorrat stets informiert – die Grundlage für Nonstop-Betrieb.

3

HAUPT-EINHEIT

Der leicht verständliche Touchscreen vereinfacht die Bedienung und ist auch aus größerer Entfernung sichtbar. Bei Schwierigkeiten kommt der Anwender über Hilfenmenüs auch mit komplexeren Funktionen gut zurecht.

Sie können zwischen drei verschiedenen Modellen wählen:

Die imagePRESS C6010S druckt 61 Abb./Min. (DIN A4-Standardpapier); schwere Medien werden langsamer verarbeitet

Die imagePRESS C6010VPS druckt 61 Abb./Min. (DIN A4-Medien bis 325 g/m²).

Die imagePRESS C7010VPS druckt 71 Abb./Min. (DIN A4-Medien bis 325 g/m²).



4

STAPELABLAGE

Die Stapelablage ist für 5.000 Bögen ausgelegt (auch schwere Papiere). Durch eine weitere Stapleinheit kann die Kapazität auf 10.000 Bögen aufgestockt werden. Ein integrierter herausnehmbarer Rollwagen sorgt dafür, dass Dokumente zur externen Endverarbeitung transportiert werden können.



5

FINISHER

Der Finisher hat eine Kapazität von 5.000 Bögen und eine Heftleistung von bis zu 100 Bögen. Einzel- und Doppelheftung sorgen für zusätzliche Flexibilität.

SATTELSTICHHEFTER

Der neue Sattelstichhefter verfügt über alle Funktionen des Standard-Finishers. Zusätzlich bietet er die Möglichkeit, Broschüren mit Sattelstichheftung von bis zu 100 Seiten (80 g/m²) zu erstellen.

OPTIONAL

6

Lochereinheit: Mithilfe dieses optionalen Werkzeugs können Sie für Ihre Kunden vorgelochte Dokumente erstellen. Es sind zwei verschiedene Lochereinheiten für eine 2er- oder 4er-Lochung verfügbar.

7

Zuschießeinheit: Mit der Zuschießeinheit können Sie schwere und vorgedruckte Medien zuschießen und so Druckaufträgen ein zusätzliches professionelles Finish verleihen.

ZUSÄTZLICHE FINISHER

8



Perfect Binder: Der Perfect Binder ermöglicht die Erstellung professioneller Bücher. Dies geschieht über eine Niedrigtemperatur-Klebebindung. Ein präziser 3-Seiten-Beschnitt sorgt für einen bündigen Abschluss an allen Seiten, inklusive Einband.

9



Professioneller Locher: Professionell bedeutet, dass Dokumente selbst für Plastikspiralen, Twin Loop und Pro Click vorgelocht werden können. Zahlreiche Lochmuster stehen zur Verfügung. Die einzelnen Stanzwerkzeuge können vom Benutzer mühelos ausgetauscht werden.

10



Broschürentrimmer: Bei der Herstellung von Broschüren können sich Seiten, die weiter vom Innenfalz entfernt sind, leicht verschieben. Mithilfe des Trimmers erhalten Broschüren eine glatte einheitliche Kante. Ein weiterer optionaler Trimmer ermöglicht gar einen Beschnitt an 3 Seiten – für ein Höchstmaß an Professionalität.

Die ganzheitliche Weiterbildung von Mitarbeitern und die Entwicklung neuer Vertriebsstrategien

wurden von Druckereien als die beiden Hauptschwerpunkte für die Zukunft genannt.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor Frank Romano



Der Service dahinter

Wir wissen, wie entscheidend die nahtlose Integration in ihren bestehenden Workflow ist. Daher unterstützen wir Sie bei der Einbindung der **imagePRESS C7010VPS-Serie** in Ihren Workflow. Damit Sie von den Vorteilen dieses wegweisenden Produktionssystems so schnell wie möglich profitieren.

Reibungslose Installation

Eine reibungslose Installation ist für uns ebenso wichtig wie für Sie. Wir prüfen eingehend, wie Ihre gegenwärtige Infrastruktur aufgebaut ist, sodass die Installation Ihr Tagesgeschäft so wenig wie möglich beeinträchtigt und Ihnen bei Ihrer künftigen Arbeit optimalen Nutzen bringt.

Wertvolle Schulungen

Die Möglichkeiten, die die imagePRESS bietet, verlangt Mitarbeiter, die sie zu nutzen wissen. Daher legen wir besonderen Wert darauf, dass die jeweiligen Kompetenzen Ihrer Mitarbeiter durch unsere spezifischen Anwenderschulungen gefördert und ergänzt werden. Ein Schulungsprogramm für Bediener wird zu dem Termin angeboten, der Ihnen am besten passt. Auch können Sie aus weiterführenden Schulungsbausteinen wählen, die Ihnen helfen, zusätzlichen Gewinn mit Ihrer imagePRESS zu erzielen.

Außerdem bieten wir die spezielle Wartungsschulung AOM (Advanced Operator Maintenance) an. Diese Schulung befähigt Operatoren, bestimmte Bauteile bei Bedarf selbst auszutauschen – für längere Maschinenlaufzeiten und maximale Produktivität.

Verlässlicher Service

Flexible Verträge, die Ihre Finanzplanung berücksichtigen, tragen dazu bei, dass sich die Investition in die imagePRESS C7010VPS-Serie bezahlt macht. Für den Service bürgt ein Unternehmen, das auch in diesem Bereich einen ausgezeichneten Ruf hat: Canon. Unsere Servicetechniker können weltweit ihre Erfahrungen mit der imagePRESS C7010VPS austauschen. Diese Informationen tragen dazu bei, dass Sie die bestmöglichen Ergebnisse erzielen. Außerdem steht Ihnen unser Professional Helpdesk zur Verfügung, der von unserem technischen Service vor Ort betreut wird.

„Es kam selten genug vor, dass wir den Canon-Service kontaktieren mussten, aber wenn, dann war die Rückmeldung erstklassig. Es ist beruhigend zu wissen, dass wir auf diese Hilfe zugreifen können, während wir weiter erkunden, was mit der imagePRESS noch alles möglich ist.“

Ian Abrahams,
Mitbegründer, JNB Publishing Limited



56% der Druckereien planen, den automatisierten Workflow einzusetzen oder zu verbessern, um Gewinn aus dem Digitaldruck zu ziehen.

Quelle: Insight Report, „Der neue Stellenwert des Digitaldrucks“ von Professor Frank Romano

Canon

Weiterentwicklung – gemeinsam

Mit der **imagePRESS C 7010VPS-Serie** und Canon als Partner sind Sie für den Wandel in der Druckbranche bestens gerüstet. Um genau zu sein: Sie haben einen Wettbewerbsvorsprung.

„Jede Investition will wohlüberlegt sein. Seit zehn Jahren wenden wir uns, wenn es mal wieder so weit ist, an Canon. Wir sprechen dann über Bildqualität und Zuverlässigkeit, technologische Entwicklungen und Produktionszahlen. Doch tatsächlich geht es um etwas viel Wesentlicheres: um Vertrauen. Und das ist der eigentliche Grund, warum wir immer wieder gern zu Canon zurückkehren.“

Ian Abrahams,
Mitbegründer, JNB Publishing Limited



Workflow
PROGRAM

Der richtige Partner

Canon kennt die Druckbranche aus dem Effeff. Tagtäglich sind wir im Austausch mit Druckereien und Druckdienstleistern. Daraus kann Ihr Betrieb Nutzen ziehen. Wir zeigen auf, wo im Markt Mehrwerte erzielt werden können. Stichwort Markt:

Seit Jahren machen wir uns – über unabhängige, weltweit durchgeführte Analysen, Befragungen und Untersuchungen – ein Bild von der Branche. Dadurch können wir Marktentwicklungen gut abschätzen. Dieses Wissen geben wir an unsere Kunden weiter. Damit Sie Marktchancen frühzeitig ergreifen können.

Canon Workflow Programm

Das Canon Workflow Programm unterstützt Sie darin, das Einsatzspektrum, das Ihnen unsere Technik bietet, auch zu nutzen. Bezogen auf die imagePRESS C7010VPS-Serie bedeutet dies: Wir stellen Ihnen ergänzende Lösungen zum variablen Datendruck, Farbmanagement und Produktionsworkflow zur Verfügung. Damit Sie noch effizienter und wirtschaftlicher arbeiten können.



Océ PRISMAsync Controller für den Druckproduktionsworkflow

Die imagePRESS C7010VPS-Serie kombiniert modernste Farbtechnologie von Canon mit innovativen PRISMAsync-Betriebsmanagement. So wird Produktionsdruck neu definiert. Reibungslose Abläufe sind der Schlüssel für Effizienz und Rentabilität. Mit dem intuitiven PRISMAsync Betriebsmanagement ist es jetzt ganz einfach, eine Vielzahl komplexer Druckaufträge abzuwickeln.



Helix Production Workflow

Diese skalierbare Web-to-Print-Lösung ist nahtlos integrierbar und mit hervorragenden Druckmanagement-Funktionen ausgestattet.

Sie sorgt dafür, dass Druckaufträge schneller und akkurater abgewickelt werden, schafft Mehrwerte durch personalisierten Druck und strukturiert, kontrolliert und automatisiert Bestellvorgänge.

So kann z. B. durch Autorisierungsprozesse verhindert werden, dass Kunden ihren finanziellen Rahmen überschreiten oder unnötige Produkte bestellen. Und in Hausdruckereien mit mehreren Kostenstellen können Ausgaben centgenau kontrolliert und zugeordnet werden. Auch der variable Datendruck profitiert von den Möglichkeiten dieser Lösung. Selbst hochkomplexe Aufträge lassen sich rasch und mühelos erledigen.

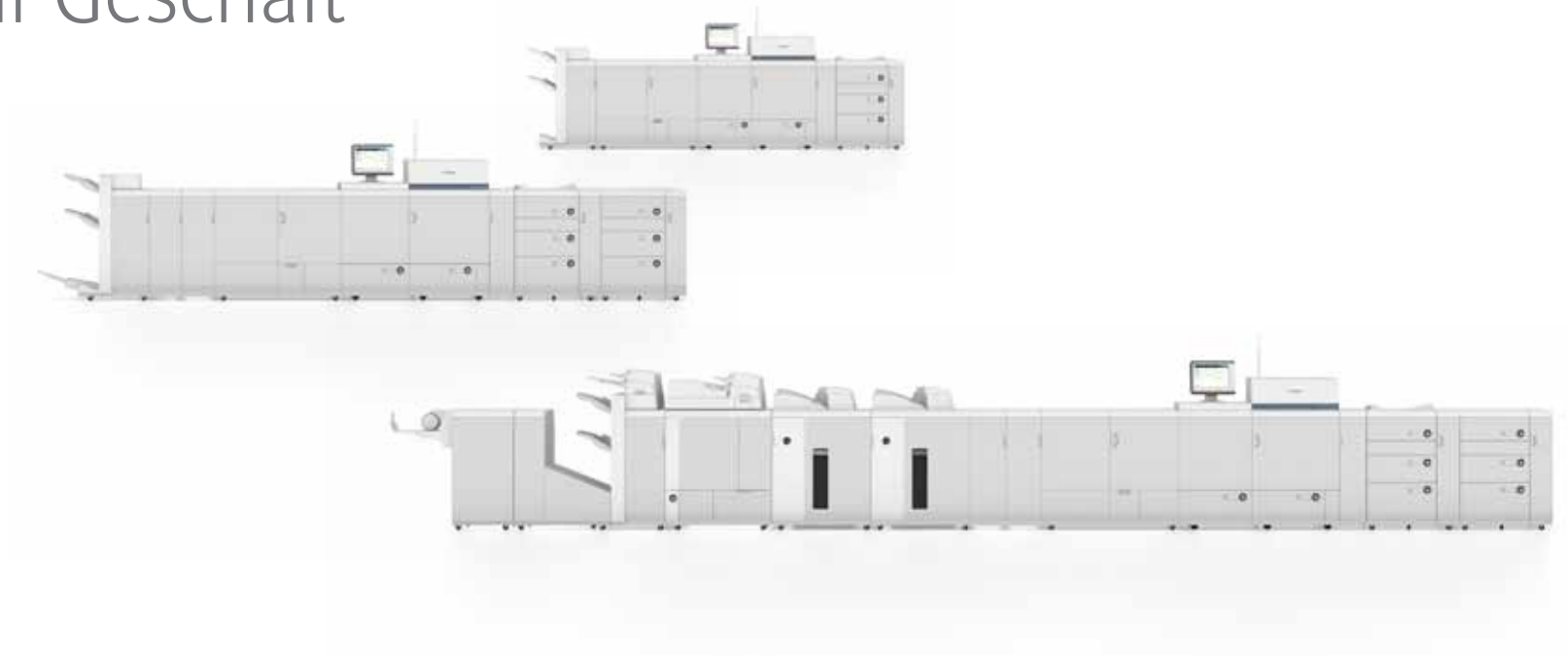


Essential Business Builder Programm

Hinter dem Essential Business Builder Programm verbirgt sich ein Bündel aus Informationen, Workshops und Beratungsdienstleistungen, die Ihnen und Ihrer Druckerei lukrative Mehrwerte eröffnen. Zum Beispiel können wir für Ihre Mitarbeiter Seminare anbieten, die Ihnen helfen, erfolgreich Digitaldruck zu verkaufen. Auch kann es sinnvoll sein, wenn jemand von außen – unvoreingenommen und unabhängig – Ihren Betrieb unter die Lupe nimmt. So lassen sich Schwachstellen erkennen und beseitigen und Stärken konsequent ausbauen. Es gibt vielfältige Wege, um Ihr Geschäft zu optimieren – das Essential Business Builder Programm findet sie.

Seit der Einführung dieses Programms im Jahr 2007 konnten wir über 1.000 Betrieben in ganz Europa mit unserem Spezialwissen weiterhelfen.

Entwickeln Sie Ihr Geschäft



Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Marken der jeweiligen Hersteller in ihren Märkten und/oder Ländern.

Canon Inc.

www.canon.com

Canon Europa N.V.

www.canon-europe.com

German Edition 0156W524
© Canon Europa N.V., 2011

Canon Deutschland GmbH

Europark Fichtenhain A10

D-47807 Krefeld

Tel.: +49(0)21 51/3 45-0

Fax: +49(0)21 51/3 45-1 02

www.canon.de

Bestell-Nr.: H110262

Stand: Juli 2011

Canon