

you can
Canon

iR105

Professioneller
Digitaldruck
im Netzwerk

Das Print on Demand System
mit starkem Finishing





- 105 A4-Seiten pro Minute
- Konsequente Netzwerkintegration
- Multifunktionaler Image Server
- Umfangreiche Mailboxfunktionen
- Netzwerkscannen
- Optimale Bedienerführung
- Kontinuierlicher Druck
- Professionelles Finishing

*Die perfekte Lösung für den hochwertigen
Digitaldruck im professionellen Umfeld.*



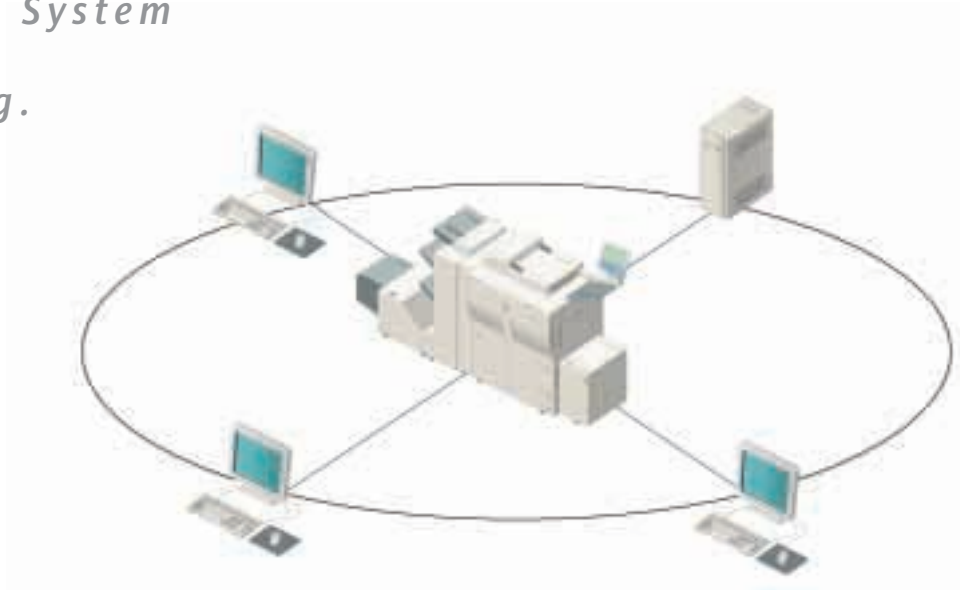
Der imageRUNNER 105 bietet professionelle Leistung ohne Kompromisse. Er ist nicht nur einfach in der Bedienung und flexibel in der Ausstattung – seine maximale Zuverlässigkeit ist auch eine solide Basis für die Produktion im Dauerbetrieb. Heute, morgen – tagein, tagaus. Mit einer Druckqualität, die Ihr Unternehmen auf die angenehmste Weise repräsentiert.

Leistung zeigt sich im Detail. Der iR105 gewährleistet Produktivität auf höchstem Niveau. Mit maximaler Leistung unter besonders wirtschaftlichen Vorzeichen und deshalb erfreulich profitabel. Mit produktiven Ausbaumöglichkeiten und idealer Anpassung an Ihre aktuelle Aufgabenstellung.

Der iR105 ist deshalb nicht nur die ideale Produktionslösung im Zentrum Ihres Netzwerks – seine Funktionsvielfalt macht ihn auch zum Kommunikations-Spezialisten.

Die iR-Technologie ist eine intelligente Lösung für beschleunigte Arbeits- und Organisationsabläufe im Netzwerk. Mit zentralem Dokumentenmanagement, leistungsstarken Optionen zur Digitalisierung, Archivierung vorhandener Dokumente und interessanten Möglichkeiten für die zeitgemäße Kommunikation – stets auf kürzestem Weg und praktisch ohne Zeitverlust.

Das Print-on-Demand System mit starkem Finishing.



Konsequent einfach

Das ergonomisch positionierte Farb-Touchscreendisplay bietet Übersichtlichkeit und beste Kontrolle. Selbst Anwender mit wenig Erfahrung sind so auf schnellstem Weg am Ziel. So werden die Möglichkeiten des Systems optimal genutzt – angefangen bei der Auswahl der richtigen Dokumente, bis hin zur Produktion einer hochwertigen Broschüre.

Tempo und Qualität

Drucken und Scannen im Netzwerk – der iR105 zeichnet sich durch eine schnelle Auffassungsgabe aus: sein High-Speed Scanner erfasst die Vorlagen im Sekundenbruchteil – 80 Seiten/Minute mit 600 dpi.

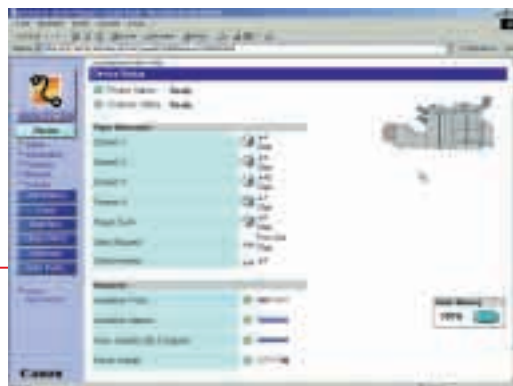
Die Ausgabe überzeugt bereits auf den ersten Blick: 1.200 x 600 dpi bei der Kopie und 2.400 x 600 dpi beim Druck – mit fotorealistischen 256 Halbtonstufen.

Pausenlose Produktion

Druckaufträge sind eine zeitkritische Angelegenheit. Wenn es drauf ankommt, zählt jede Minute. Der iR105 wurde deshalb für eine praktisch pausenfreie Dauerproduktion konstruiert. Tonerwechsel, Papiernachschub – sogar die Programmierung des Folgeauftrags erfolgt bei laufendem Betrieb. Der große Papiervorrat bietet mit 7.650 Blatt optimale Reserven. Kurzum: er bietet genau die richtige Technik für umfassende Aufgabenstellungen.

Intelligenter Image Server

Der Image Server ist mit einem Arbeitsspeicher von 192 MB und 10 GB Speicherplatz die zentrale Drehscheibe für den Austausch Ihrer Dokumente. Mit passwortgeschütztem Zugang und somit stets maximaler Sicherheit und Diskretion beim Druck vertraulicher Informationen. Ihre digitalen Dokumente legen Sie im geschützten Bereich von 100 Mailboxen ab – für optimale Sicherheit. Nebenbei bringen Sie Ordnung und System in Ihre Ablage und haben jederzeit schnellsten Zugriff auf Ihre Daten.





Das Print-on-Demand System mit starkem Finishing.

Leichte Bedienung

So kommen Sie ganz schnell zum schnellen Druck: die visuell gleich aufgebauten Treiber für die Ansteuerung unter PostScript und PCL bieten maximalen Bedienkomfort bei der Erstellung der Druckaufträge. Das ist Übersichtlichkeit, die sich auszahlt: Druck für Druck – auf Anhieb richtig.

Kombinieren – leicht gemacht

Der Page Composer führt Sie Schritt für Schritt zum perfekten Dokument. Dateien aus unterschiedlichen PC-Applikationen lassen sich praktisch beliebig miteinander kombinieren, zusammen für den Druck aufbereiten und mit gemeinsamer Endverarbeitung ausgeben.

Perfekte Kontrolle

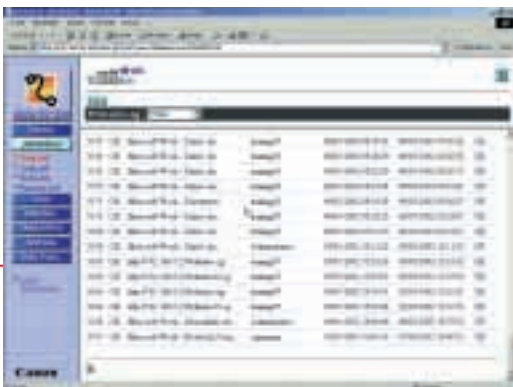
Einfach den Standard-Browser starten und ganz bequem vom Schreibtisch aus steuern: das Remote User Interface bietet die komfortable Übersicht über den Status des Systems und des Verbrauchsmaterials. Die Verwaltung und Kontrolle reduziert sich auf wenige Mausklicks.

Flexibilität und Vielfalt

Perfektion in Vollendung. Der Finsher K1N bietet eine Ausgabekapazität von 3.000 Blatt. Wahlweise gruppiert oder geheftet mit einer Heftkapazität von 100 Blatt je Satz. Der Finisher K3N ermöglicht darüber hinaus die Lochung Ihrer Dokumente sowie die Broschürenheftung. Mit dem optionalen Trimmer geben Sie Ihren Broschüren durch einen Frontbeschnitt den letzten Schliff - für ein professionelles Ergebnis.

Die ganze Palette produktiver Möglichkeiten

Das ist die Vielfalt mit System: der iR105 ermöglicht die Verarbeitung eines breit gefächerten Papierangebots aus insgesamt 4 Kassetten mit 4.100 Blatt, nebst optionalem Papiermagazin bis zu 7.600 Blatt Kapazität. Registerblätter lassen sich bequem aus der Papierkassette einfügen, Trenn-, Deck- oder Zwischenblätter sind jederzeit im Zugriff. Mit Grammaturen von 64 - 200 g/m² decken Sie die gesamte Bandbreite Ihrer Drucksachen ab – von der Postkarte bis zum Broschüreereinband.



iR105 Spezifikationen

Basissystem		
Typ:	Standmodell	
Scangeschwindigkeit:	80 A4-Seiten / Minute (mit Originaleinzug)	
Ausgabegeschwindigkeit:	105 A4-Seiten / Minute 45 A3-Seiten / Minute	
Scan-(Kopier-)methode:	digitale Auflösung des Originals	
Scanauflösung:	600 x 600 dpi	
Druckauflösung:	Kopie: 1.200 x 600 dpi (interpoliert) Druck: 2.400 x 600 dpi (interpoliert)	
Halbtonstufen:	256	
Arbeitsspeicher:	192 MB RAM	
Festplattenspeicher:	10 GB	
Vorwärmzeit:	Max. 6 Minuten	
Papierkapazität (Standard):	2 Papiermagazine à 1.500 Blatt A4, 2 Kassetten für 550 Blatt (A5R - A3), Kassette 3: Universalkassette, Kassette 4: A3 Stapelanlage für 50 Blatt (A6 - A3) Gesamtpapierkapazität: 4.150 Blatt	
Papiergewichte:	Kassetten / Papiermagazine / Stapelanlage: 64 - 200 g/m ²	
Duplexeinheit:	Standard, direktes Duplexverfahren Papierformate A5R - A3	
Zähler:	Soft-Counter mit Detailauswertungen	
Trommel:	Amorphes Silizium	
Abmessungen (B x T x H):	104 x 80 x 140 cm (inkl. Finisher)	
Gewicht:	Ca. 407 kg (inkl. Finisher)	
Kopierfunktion		
Originalformate:	bis max. A3, Bücher, dreidimensionale Objekte bis ca. 2 kg	
Kopiervorwahl:	1-999	
Belichtungsregelung:	Automatisch oder manuell einstellbar	
Bildqualität:	Automatische Originalerkennung Manuell: Text, Text/Foto, Foto	
1. Kopie nach:	Max. 2,8 Sekunden	
Zoom:	25 - 400% in 1%-Schritten	
Vergrößerung/Verkleinerung:	3 Verkleinerungsstufen, 3 Vergrößerungsstufen	
Programmspeicherplätze:	9	
Spezialfunktionen:	Mailboxfunktion (Job Build), Deck-/Kapitel-/Rückenblatt, Broschürenfunktion, Registerblatt u.a.	
Empf. Volumen:	60.000 - 400.000/Monat	

™Sämtliche Firmen und/oder Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Irrtümer und technische Änderungen jederzeit vorbehalten.

Zubehör		
Papiermagazin:	Kapazität: 3.500 Blatt A4	
Finisher K1N:	Kapazität bis 3.000 Blatt A4, 100 Blatt Heftung	
Finisher K3N:	Kapazität bis 3.000 Blatt A4, 100 Blatt Heftung, Broschürenfunktion (Mittelfalz und -heftung 2-15 Blatt), 2-fach Lochung	
Zuschießeinheit:	Zuschießen von vorbedruckten Materialien als Broschüredeckblatt, Kapazität: 100 Blatt A4	
Z-Falzeinheit:	Z-Falz von A3 auf A4	
Broschürentrimmer*:	Frontbeschnitt für Broschüren Beschnitt: max. 30 Blatt (15 Blatt gefaltet) Ausgabekapazität: 200 mm (ca. 100 Broschüren à 5 Blatt oder ca. 50 Broschüren à 10 Blatt)	
Sonstiges Zubehör:	Universalkassette, Lochereinheit (4-Loch), Kontrollkartensystem	
Funktionserweiterungen iR105		
Netzwerkdruck:	Nur in Verbindung mit Multi PDL Kit	
RAM:	192 MB (Zugriff auf Systemspeicher)	
Festplatte:	10 GB (Zugriff auf Systemspeicher)	
Ethernet Schnittstelle:	10/100BaseT (RJ-45 Anschluss), automatische Erkennung	
Token Ring-Schnittstelle:	Optional	
Parallele Schnittstelle:	Bi-Centronics	
Druckersprachen:	PCL 5e/6, PostScript 3-Emulation	
Auflösung:	600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi interpoliert, 256 Graustufen	
Druckfunktionen:	Mailboxdruck ^M Job Build (Page Composer) ^{M/W} passwortgeschütztes Drucken ^M Broschürenfunktion Profile ^M u.a. <small>(^Mnicht unter MacOS, ^Wnicht unter WIN NT 4.0)</small>	
Papiergrößen:	A5 - A3, A6 über Stapelanlage	
Papierquellen:	Alle verfügbaren Papierkassetten, Stapelanlage	
Ausgabe:	Face down, Nutzungsmöglichkeit aller Finisher	
Protokolle:	(automatische Erkennung): IPX/SPX, TCP/IP, Apple Talk (Ethertalk Phase 2)	
Remote User Interface (RUI):	Browsergestützte Administration der Druckjobs und des Systems inkl. Mailboxverwaltung	
imagePASS M1:	Controller mit Dienstprogrammen, gemeinsame Administration von verschiedene Ausgabesystemen mit Canon/EFI-Controller (pro Ausgabesystem wird ein Canon/EFI-Controller benötigt)	

Alle angegebenen Leistungsdaten wurden unter Laborbedingungen bei Canon Inc., Japan gemessen.
* Durch den Broschürentrimmer ist die Ausgabe von sortierten oder gehefteten Dokumenten nur in das untere Fach des Finishers möglich. Die Ausgabekapazität beträgt in diesem Fall max. 2.000 Blatt A4 oder 100 Exemplare.

you can
Canon

Canon Deutschland GmbH
Postfach 10 04 01
47704 Krefeld
www.canon.de

Infodesk:
Tel: 0 21 51 - 34 95 66
Fax: 0 21 51 - 35 95 99

iR105



Produktabbildungen können optionales Zubehör enthalten.