

you can
Canon

iR C5185i
Multifunktionales Drucksystem

51
Seiten/Min.

100
Scans/Min.

Das Produktivitätswunder

Hochwertige Dokumente, wie farbige Geschäftsberichte oder Broschüren, die bisher kostspielig außer Haus produziert werden mussten, können Sie nun auf Knopfdruck selbst erstellen. Zu einem Preis, der Ihre Buchhaltung strahlen lässt.

Die entscheidenden Vorteile

- **Produktivität:** Bis zu 51 DIN A4-Seiten/Min. in Farbe und in Schwarzweiß
- **Effizienz:** Gleichzeitiges beidseitiges Scannen (100 Abb./Min., 300 dpi)
- **Bildqualität:** Drucken mit bis zu 1.200 dpi
- **Benutzerfreundlichkeit:** Modernste Standards (wie IPv6 und WSD auf MS Windows Vista) sorgen u.a. dafür, dass das Netzwerk sofort betriebsbereit ist und bei Auftrags erledigung eine Benachrichtigung erfolgt.
- **Sicherheit:** Geprüft nach ISO 15408 (Common Criteria). Zusätzlich hoher Schutz durch Wasserzeichen, optionale PDF-Verschlüsselung, persönliche Mailboxen und Identifizierung am System.
- **Weiterverarbeitung:** Erstellen Sie Farbbroschüren, Berichte und Newsletter in Eigenregie.
- **Kontrolle:** Einzelnutzer oder Abteilungen erhalten über die optionale uniFLOW-Software spezifische Zugangsrechte und Höchstgrenzen (z.B. für Farbdrucke) – so lassen sich Kosten überwachen und eindämmen.
- **Komfort:** Die iW Management Console erleichtert Administratoren die Systemeinstellung und benachrichtigt sie automatisch, wenn z.B. der Toner zur Neige geht.



Professionelle
Dokumente auf
Knopfdruck

Farbe, die
sich rechnet

Technische Daten iR C5185i

Typ Maximale Originalgröße Kopiergrößen Kassette Stapelanlage	Tischmodell DIN A3 DIN A5R bis DIN A3, 305 x 457 mm DIN A5R bis DIN SRA3 (320 x 450 mm), Umschläge, 100 x 148 mm bis 320 x 457 mm
Auflösung Scannen Kopieren Farbtiefe	600 x 600 dpi 600 x 600 dpi 256 Graustufen
Kopier-/Druckgeschwindigkeit DIN A4 DIN A3	S/W 51 S./Min., Farbe 51 S./Min. S/W 26 S./Min., Farbe 26 S./Min.
Vergrößerung Zoom-Modus	25% bis 400% (in 1%-Schritten)
Voreingestellte Verkleinerung/ Vergrößerung	25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400%
1. Kopie nach Aufwärmzeit S/W Farbe	6,2 Sek. 8,0 Sek. 4 Min.
Mehrfachkopieren/-drucke Doppelseitiger Druck Papiergewichte Kassette Stapelanlage Doppelseitiger Druck Papiervorrat Standard	1 bis 9.999 Standard, direktes Duplexverfahren 64 bis 209 g/m ² 64 bis 253 g/m ² 64 bis 209 g/m ² 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m ²) Stapelanlage 100 Blatt (80 g/m ²) 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m ²) Papiermagazin 2.700 Blatt (80 g/m ²)
Optional	Canon Custom Processor, 666 MHz + 400 MHz 1,5 GB 80 GB Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Prozessor Speicher Festplatte Schnittstelle Stromversorgung Stromverbrauch Maße (B x T x H)	230 Volt / 6 Amp / 50 Hz 1,5 kW max. 62,0 x 84,9 x 121,5 cm (mit Origineleinzug) 62,0 x 84,9 x 107,4 cm (mit Originalabdeckung) 147,5 kg (mit Origineleinzug G1) 140,5 kg (mit Origineleinzug F1) 127 kg (mit Origineleinzug E1)
Gewicht	
DRUCKSYSTEM (STANDARD)	
PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten PCL-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme	PCL5c/6, PostScript3 Emulation und UFR II 1.200 x 1.200 dpi (Text/Linie), 600 x 600 dpi 1,5 GB (benutzt RAM der Haupteinheit) 80 GB (benutzt Festplatte der Haupteinheit) 666 MHz & 400 MHz (benutzt Prozessor der Haupteinheit) Roman136 Roman80, Bitmap1, OCR2
PCL PS UFR II Mac-PPD Schnittstelle Netzwerkprotokoll	Windows 98/ME/2000/XP/Server2003/Vista Windows 98/ME/2000/XP/Server2003/Vista, Mac OS X (10.2.8 oder höher) Windows 2000/XP/Server2003/Vista, Mac OS X (10.2.8 oder höher) Mac OS 9.1 oder höher Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0 TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk
Netzwerkscan	Network TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi, 24-Bit Farbe/8-Bit Graustufen/Schwarzweiß)
SENDEFUNKTION (STANDARD)	
Scangeschwindigkeit (300 dpi) Auflösung Ziele Adressbuch Dateiformat Einzelseite Mehrfachseiten	100 S./Min. Duplex (DIN A4, Farbe oder S/W) mit Origineleinzug G1 70 S./Min. (DIN A4, Farbe oder S/W) mit Origineleinzug F1 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-Mail/Internetfax (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM, WebDAV LDAP, lokal (max. 1.800) TIFF, JPEG, PDF TIFF, PDF
ISEND PDF ADVANCED FEATURE SET A1 Format	High Compression PDF, Texterkennung (OCR), Scalable PDF (Trace and Smooth)
ISEND PDF SECURITY FEATURE SET A1 Format	Encrypted PDF, Device Signature
DIGITAL USER SIGNATURE PDF KIT A1 Format Auflösung	PDF, mit Signatur des Benutzers 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi

ORIGINELEINZUG (STANDARD BEI SCANNER & ORIGINELEINZUG F1/G1) Papierformat Papiergewicht Einseitiges Original Doppelseitiges Original Maximale Zahl der Originale Scannen Geschwindigkeit (max.) Kopieren Scannen (300 dpi) Maße (B x T x H) Dokumentenzufuhr F1 G1 Gewicht F1 G1	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R 42 bis 128 g/m ² 50 bis 128 g/m ² 100 Blatt (80 g/m ²) 51 S./Min. (DIN A4, Farbe oder S/W) 100 S./Min. Duplex (DIN A4, Farbe oder S/W) mit Origineleinzug G1 70 S./Min. (DIN A4, Farbe oder S/W) 57,6 x 55,2 x 25,5 cm 61,5 x 56,0 x 26,0 cm ca. 29 kg ca. 36 kg
KASSETTENEINHEIT Z2 Papierformat Papiergewicht Papierkapazität Maße (B x T x H) Gewicht	305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R 64 bis 209 g/m ² 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m ²) 62,0 x 70,5 x 31,2 cm ca. 30 kg
PAPIERMAGAZIN Y1 Papierformat Papiergewicht Papierkapazität Maße (B x T x H) Gewicht	DIN A4 64 bis 209 g/m ² 2.700 Blatt (80 g/m ²) 32,4 x 56,9 x 47,2 cm ca. 30 kg
FINISHER X1 Anzahl Fächer Ablagekapazität DIN A4 bis DIN A5R DIN A3 Heftposition Heftkapazität DIN A4 DIN A3 Gewicht	1 1.000 Blatt 500 Blatt Ecke 50 Blatt (80 g/m ²) 30 Blatt (80 g/m ²) ca. 16 kg
FINISHER W1/ BROSCHÜRENFISHER W2 Anzahl Fächer Ablagekapazität Fach A Fach B Fach C Heftposition Heftkapazität DIN A4 DIN A3 Broschürenheftung (nur Broschürenfinisher W2) Papierformat Heftkapazität Maße (B x T x H) W1 W2 Gewicht W1 W2	3 250 Blatt max. (DIN A4) 1.300 Blatt max. (DIN A4) 2.450 Blatt max. (DIN A4) Ecke, doppelt, Broschürenheftung (nur W2) 50 Blatt (80 g/m ²) 30 Blatt (80 g/m ²) 305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R 1 bis 15 Blatt (60 Seiten, 64 bis 80 g/m ²) 1 bis 10 Blatt (40 Seiten, 81 bis 105 g/m ²) 67,2 x 65,6 x 117,3 cm 67,2 x 65,6 x 117,3 cm ca. 50 kg ca. 70 kg
ZUBEHÖR (OPTIONAL)	Duplex Scanner+Origineleinzug D-ADF G1 (Duplex-Scan), Scanner + Origineleinzug D-ADF F1, Scanner + Originalabdeckung E1, Griff A1 für Origineleinzug, Stempereinheit B1, Dokumentenablage J1, Barcode Printing Kit A1, Encrypted Printing Kit C1, Super G3 Faxkarte V1, HDD Data Erase Kit A1, HDD Data Encryption Kit B1, Web Access Software E1, Remote Operator's Software A2, Schlüssel-einheit A2, Sprachausgabe Kit A2 (Sprachausgabe nur in Englisch), Voice Operation Kit A1, Secure Watermark A1, Kassette X1 (Ersatz), Unterschrank E2, Papierauffang N1, Papierauffang M1, Heftklammern J1 GP, Heftklammern D3 (2 x 2.000 Stück), Stempelfarbe C1, Kontrollzähler D1, Lochereinheit AG1/A1
TONER	C-EXV 17 (schwarz, cyan, magenta, gelb)
Um eine größere Deutlichkeit der Wiedergabe zu erreichen, wurden manche Abbildungen simuliert. Alle Daten beruhen auf den Standard-Testmethoden von Canon. Diese Broschüre und die technischen Daten für das Gerät wurden vor dem Termin der Produkt Einführung entwickelt. Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. TM und © Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markennamen und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern. Für die allerbesten Ergebnisse empfiehlt Canon die Medien von Canon. Überprüfen Sie bitte die Papiermedien-Kompatibilitätsliste, um herauszufinden, welche Art Papier/Medien vorgeschlagen wird. Das Canon GENUINE-Logo steht für Leistung in konstant hoher Qualität. Mehr Informationen unter: www.canon.de	

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
47807 Krefeld

www.canon.de

© Canon Deutschland GmbH 2007
Stand: April 2007

Bestell-Nr.: H070143



Entspricht dem International Energy Star-Programm als Kopiersystem

Das Canon GENUINE-Logo steht für Leistung in konstant hoher Qualität.