

you can
Canon

iR 5880Ci/C
iR 6880Ci/C

Multifunktionale Drucksysteme

Gebaut für Hochleistung –
und Farbe

GÜNSTIGE FARBE –
SMART COLOUR



iR 5880Ci/C / iR 6880Ci/C

SMART COLOUR WIRKT.



Das schlaue System

Mehr Leistung, mehr Möglichkeiten. Mit dem iR 5880Ci, iR 5880C, iR 6880C und iR 6880Ci können Teams und Abteilungen in Hochgeschwindigkeit Schwarzweißdokumente erstellen und, wenn nötig, auf Farbe umschalten. Und damit es dem Controlling nicht zu bunt wird, verfügen beide Systeme über wirksame Kontrollmechanismen – für schwarze Zahlen in der Bürokommunikation.

Intelligent drucken

Bei vielen Geschäftsdokumenten reicht Schwarzweiß völlig aus. Doch manchmal wirkt ein bisschen Farbe an der richtigen Stelle Wunder. So können Sie durch Farbe wichtige Informationen in Marketingunterlagen hervorheben, PowerPoint-Ausdrucke aufwerten und professionelle Newsletter erstellen – und ansonsten günstig schwarzweiß drucken. Mit dem iR 5880Ci/C und dem iR 6880Ci/C haben Sie die Wahl.

Preiswert drucken

Im Prinzip sind der iR 5880Ci und der iR 6880Ci Schwarzweißdrucker. Doch sobald Sie die automatische Farberkennung einschalten, verwandeln sie sich in selektive Farbdrucker. „Selektiv“ heißt: Sie drucken nur jene Seiten eines Dokuments in Farbe, die tatsächlich Farbelemente enthalten. Das kostet Sie nicht viel mehr als der entsprechende Schwarzweißausdruck. Und für reine S/W-Seiten zahlen Sie den S/W-Preis. So einfach kann sparen sein.

Effizient drucken

Die Realität: viele Arbeitsplatzfarbdrucker, die über das ganze Büro verstreut sind. Die Alternative: ein einziges Hochgeschwindigkeitssystem, das alle Arbeitsplatzdrucker überflüssig macht. So sparen Sie nicht nur Quadratmeter, sondern auch Euro. Denn beim iR 5880Ci/C und iR 6880Ci/C zahlen Sie einen einheitlichen Seitenpreis, der dank Smart Colour erfreulich niedrig ist.

Kontrolliert drucken

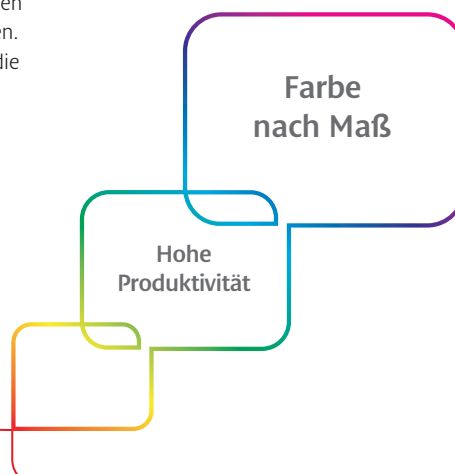
Nicht jeder Farbausdruck ist notwendig. Beim iR 5880Ci/C und iR 6880Ci/C haben Sie daher die Möglichkeit, für Anwender oder Abteilungen Höchstgrenzen für den Farbeinsatz festzulegen. Die Kontrolle erfolgt dabei über die Identifizierung – nur wer sich ausweist, darf auch drucken.

Mehr noch: Mit Canons uniFLOW Output Manager können Sie feststellen, wer gerade was und wo druckt und wie viel Sie das kostet. Und das Access Management System (AMS) ermöglicht es Administratoren, voreingestellte Profile festzulegen. Damit gewisse Funktionen auf bestimmte Anwender beschränkt bleiben. All diese Hilfsprogramme tragen dazu bei, die Kosten im Blick und im Griff zu behalten.

Kopieren und Drucken

Als multifunktionales Drucksystem wird der iR 5880Ci / iR 6880Ci „netzwerkfertig“ geliefert. Dadurch ist die Einbindung in Ihr Unternehmensnetz reine Routine. Der iR 5880C / iR 6880C ist in seiner Grundkonfiguration ein Hochleistungskopierer, kann aber auch mit einer optionalen Druckerkarte aufgerüstet werden. Alle Systeme sind mit Windows Vista und IPv6 kompatibel und integrieren sich mühelos in Ihre Geschäftsumgebung.

Eine zentralisierte Systemverwaltung kann mithilfe der iW Management Console (iWMC) von Canon durchgeführt werden. Dadurch ist die Fernverwaltung der Systemeinstellungen ebenso möglich wie die Benachrichtigung über Systemfehler via E-Mail und das Ausfindigmachen neuer Systeme, das über automatisierte Aufgaben durchgeführt wird.



Das Gemeinschaftssystem

Der iR 5880Ci/C und der iR 6880Ci/C wurden entwickelt für Unternehmen, die viel kommunizieren, sprich: die Tag für Tag eine große Zahl von Dokumenten erstellen. Mit diesen Canon-Systemen können Sie Informationen in rekordverdächtiger Geschwindigkeit verwalten, zusammenstellen und teilen – und zwar mit Kunden wie mit Kollegen.

Für schnelle Ergebnisse

Der iR 5880Ci und der iR 6880Ci sind Netzwerkdrucker für Teams oder komplette Abteilungen. S/W-Drucke werden in rasanten 58 bzw. 68 Seiten pro Minute ausgegeben, Farbdrucke in flotten 16 S./Min.*

Die Drucke sind gestochen scharf mit einer Auflösung von bis zu 2.400 dpi (interpoliert). PCL und PostScript (optional) werden unterstützt. Noch höhere Verarbeitungsgeschwindigkeiten ermöglicht die von Canon entwickelte Druckersprache UFRII.

Für perfekte Ergebnisse

Mit den Endverarbeitungs-Optionen von Canon können Sie Ausdrücke entscheidend aufwerten. Aus losen Seiten werden sauber gelochte oder geheftete Dokumente oder sogar professionelle rückendrahtgeheftete Broschüren – günstig selbst produziert.

Für schnelle Kommunikation

Der iR 5880Ci und der iR 6880Ci eröffnen Ihnen neue Kommunikationsmöglichkeiten. Über die Dokumentenzufuhr können Sie Seiten einscannen und diese sofort – vom System aus – versenden, z.B. an Netzwerkordner, E-Mail-Adressen oder Mailboxen. Über die optionale Trace & Smooth-Funktion können Sie sogar die Lesbarkeit gescannter Dokumente verbessern.

Für gezielte Kommunikation

Nicht jeder muss alles wissen. Deshalb haben Sie die Möglichkeit, ein vertrauliches Dokument nach dem Scannen an die Mailboxen ausgewählter Anwender oder Abteilungen zu senden. Auf diese Weise können nur die gewünschten Empfänger auf das Dokument zugreifen und es ausdrucken. Auch können Sie ein Dokument an Ihre eigene Mailbox schicken – eine sichere Zwischenablage, um es zu einem späteren Zeitpunkt auszudrucken.

Für sichere Kommunikation

Der Zugang zum iR 5880Ci/C und iR 6880Ci/C kann über Kennwörter, das Verfahren zum Einloggen in Ihr Netzwerk oder sogar über Fingerabdrücke kontrolliert werden. Dokumente können in geschützten Mailboxen aufbewahrt werden, bis der zuständige Anwender das Dokument zum Druck freigibt. Darüber hinaus können gescannte Dokumente vor dem Versand verschlüsselt werden. In vertrauliches Material kann ein Wasserzeichen integriert werden, das sichtbar heraussticht, sobald jemand versucht, eine Kopie zu erstellen (abhängig vom Kopierer). Darüber hinaus können Festplatten gelöscht oder verschlüsselt und „job logs“ (Auftragsprotokolle) ausgeblendet werden.

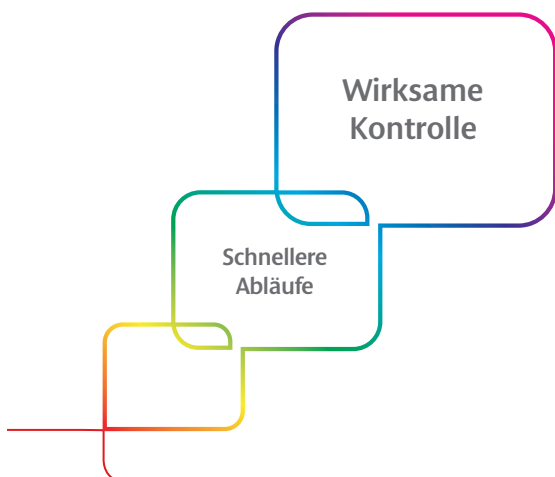
Für systematisches Arbeiten

Nicht jeder Druckauftrag ist gleich wichtig. Vor allem, wenn die Zeit drängt, müssen Prioritäten gesetzt werden. Innerhalb der Druckerwarteschlange können Sie daher die Reihenfolge der Druckjobs überprüfen und umstellen. Vertrauliche und verschlüsselte Aufträge werden hinter einem Sternchen versteckt, und über Single Sign On (SSO) werden nur Ihre Aufträge sichtbar, wenn Sie auf den iR 5880Ci/C oder den iR 6880Ci/C zugreifen.

Für produktives Arbeiten: iW360

Es geht noch schneller: Mit der zukunftsweisenden Software-Lösung iW360 bringen Sie Tempo in Ihren Dokumenten-Workflow.

Ob Handbücher oder Werbematerialien, Berichte oder Angebotsunterlagen – mit iW360 können Sie auf Knopfdruck professionelle Dokumente erstellen. Selbst umfangreiche Dokumente lassen sich in Minuten kombinieren und für den professionellen Druck zusammenstellen.



* Der iR 5880C und der iR 6880C werden in einer Kopierer-Konfiguration geliefert. Bei späterer Vernetzung ist die Druckleistung jedoch die gleiche wie beim iR 5880Ci und iR 6880Ci.



AKZENTE SETZEN MIT SMART COLOUR

iR 5880Ci/C / iR 6880Ci/C

highly regarded as the conference center of the north and has
expanded dramatically in **popularity** as a place to both live and work,
especially with the continued commercial development of nearby
Lands, for which it **serves** as a **prime** commercial location.



0.2



We hereby represent and warrant that the information contained herein is true and correct to the best of our knowledge and belief as of the date hereof. This document is not intended to constitute an offer of securities and should not be relied upon as such. The information contained herein is for informational purposes only and does not constitute an offer of securities. The information contained herein is not intended to be used in any way to influence the price of any security. The information contained herein is not intended to be used in any way to influence the price of any security. The information contained herein is not intended to be used in any way to influence the price of any security.

Das individuelle System

Der iR 5880Ci, der iR 5880C, der iR 6880C und der iR 6880Ci – vier Hochgeschwindigkeitssysteme, die nach dem Baukastenprinzip erweiterbar sind. Auf diese Weise können Sie intelligent investieren, d.h. sich genau das System zusammenstellen, das den spezifischen Anforderungen Ihres Unternehmens und Ihrer Mitarbeiter gerecht wird.

- 1** Broschüren-Finisher AC2 – optional
- 2** Locher – optional
- 3** Dokumentenzufuhr/DADF (100 Blatt) – Standard
- 4** Wegweisende Technik
- 5** Universalkassetten (2 x 550 Blatt)
- 6** Papiermagazine (2 x 1.500 Blatt DIN A4)
- 7** Papiermagazin (3.500 Blatt DIN A4) – optional



1 Professionelle Endverarbeitung

Keine Kompromisse: Mit dem Broschüren-Finisher AC2 erhalten Ihre Dokumente den entscheidenden Schliff. Er ermöglicht es Ihnen, in preiswerter Eigenregie professionelle Farbbroschüren von bis zu 60 Seiten Umfang (dies entspricht 15 Blatt DIN A4/A3) zu produzieren. Und damit auch die Vorarbeit – das Bündeln und Zusammenstellen von Informationen aus unterschiedlichen Programmen und Quellen – ruckzuck vonstatten geht, gibt es iW360. Die Canon-Software für automatisierte Arbeitsprozesse.

Alternativ bieten wir Ihnen den Finisher AC1 für Eck- oder Doppelheftung von bis zu 50 Blatt DIN A4 und mit einer Ablagekapazität von 4.000 Blatt.

2 Locher

Mit diesem Werkzeug wird eine 2er- oder 4er-Lochung automatisch durchgeführt.

3 DADF

Eine 100-Blatt Dokumentenzufuhr erlaubt es Ihnen, bis zu 70 Seiten in der Minute zu scannen. Das System bewältigt dabei auch unterschiedliche Papierformate. Und dank der Universal Send-Funktion von Canon können Sie Dokumente einscannen und sofort an E-Mail-Adressen, Mailboxen und Netzwerkordner senden.

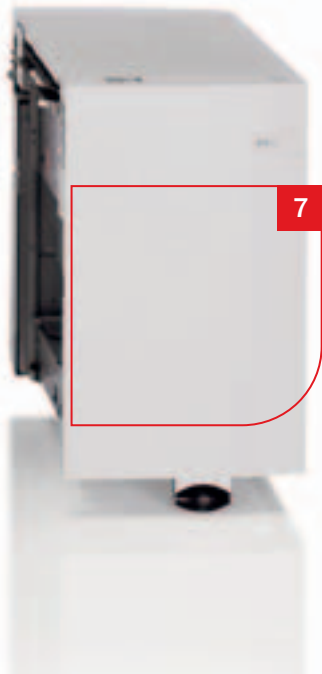
4 Wegweisende Technik / Common Criteria

Das System hält strikte Umweltrichtlinien wie RoHS (die den Einsatz gesundheitsgefährdender Substanzen beschränkt) ein. Das System und das optionale Festplatten-Datenverschlüsselungs-Kit, das den MFD Security Chip 1.00 von Canon enthält, verfügen über das strenge Sicherheitszertifikat der Stufe 3 (EAL3) nach dem Common Criteria Programm (ISO 15408). Hierbei handelt es sich um den weltweiten Standard für die Bewertung von IT-Sicherheit. Der Einsatz von MEAP (eine integrierte Java-basierte multifunktionale Anwendungsplattform von Canon), ermöglicht es, neue Software maßgeschneidert in Ihr System einzubetten. So hält Ihre Investition Schritt mit den kommenden Entwicklungen in der Bürokommunikation.

Das optionale Wartungssystem eMaintenance sorgt dafür, dass Systemprobleme automatisch gemeldet werden. Eine ständige Überwachung wird damit überflüssig. Das System erlaubt es auch, abgelesene Zählerstände automatisch zu übermitteln.

5 6 7 Große Kapazität

Eine Gesamtmenge von bis zu 7.700 Blatt stellt sicher, dass selbst große Druckaufträge nonstop durchlaufen. Sechs verschiedene Papierzufuhren für Papiergrößen zwischen DIN A5R und DIN A3 können jederzeit angewählt werden – das entscheidende Plus an Flexibilität. Die Standardzufuhr von 4.200 Blatt kann verstärkt werden durch ein Papiermagazin für 3.500 Blatt DIN A4.



7

7.700
Blatt nonstop

Technische Daten iR 5880Ci/C, iR 6880Ci/C

Typ	Konsole
Maximale Originalgröße	DIN A3
Kopiergrößen	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R, 305 x 457 mm, SRA3, 330 x 483 mm
Kassette	DIN A5R bis DIN A3, 305 x 457 mm, SRA3 (320 x 450 mm), 330 x 483 mm, 100 x 148,5 mm bis 330 x 483 mm, Umschläge
Stapelanlage	
Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Scannen	600 dpi x 600 dpi
Kopieren	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
Drucken	256 Graustufen
Kopier-/Druck-Geschwindigkeit	68 S./Min. (iR 6880Ci/C), 58 S./Min. (iR 5880Ci/C) S/W
DIN A4	16 S./Min. (iR 6880Ci/C, iR 6880Ci/C) Farbe
DIN A3	28 S./Min. S/W
	7,8 S./Min. Farbe
Vergrößerung/Verkleinerung	25 % bis 400 %
Zoom	
Voreingestellt	25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Erste Kopie	5,3 Sekunden
S/W	12,2 Sekunden
Farbe	Maximal 8:50 Min.
Aufwärmzeit	1 bis 9.999 Blatt
Anzahl Kopien/Ausdrucke	Standard, direktes Duplexverfahren
Doppelseitiger Druck	
Papiergewichte	64 bis 209 g/m ²
Kassette	64 bis 250 g/m ²
Stapelanlage	64 bis 209 g/m ² für S/W, 64 bis 163 g/m ² für Farbe
Doppelseitig	
Papierformate	DIN A4
Papiermagazine	DIN A5R bis DIN A3, 305 x 457 mm, SRA3, 330 x 483 mm
Papierkassetten	
Papierkapazität	1.500 Blatt x 2 (80 g/m ²)
Standard	550 Blatt x 2 (80 g/m ²)
	Stapelanlage: 100 Blatt (80 g/m ²)
Optionales Papiermagazin	3.500 Blatt (80 g/m ²)
Gesamtkapazität	7.700 Blatt
Prozessor	Canon Custom Processor, 666 MHz x 1 + 400 MHz x 1
Arbeitsspeicher	1,5 GB
Festplatte	80 GB
Schnittstelle	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Stromversorgung	220-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Stromverbrauch (W)	max. 1,9 kW
Abmessungen (B x T x H)	67,9 x 85,2 x 119,1 cm
Gewicht	226 kg
Colour PCL/UFR II Printer Kit Z1 (Standard für i-Modell)	
PDL	PCL5c, PCL6, UFR II
Auflösung	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
Arbeitsspeicher	1,5 GB (Zugriff auf System-RAM)
Festplatte	80 GB (Zugriff auf Systemfestplatte)
Prozessor	Canon Custom Processor, 666 MHz x 1 + 400 MHz x 1 (Zugriff auf Systemprozessor)
PCL-Schriften	Roman80, Bitmap1, OCR2
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003/Vista
PCL5c	Windows 2000/XP/Vista
PCL6	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista,
UFR II	Mac OS X 10.2.8 bis 10.4.x (10.5.x Verfügbarkeit auf Anfrage)
Schnittstelle	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/SMB/FTP, IPv4/v6) IPX/ SPX (NDS, Bindery), AppleTalk
Netzwerk-Scannen	Netzwerk TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi, 24-Bit-Farbe/8-Bit-Graustufen /Schwarzweiß)
Colour PS Printer Kit Z1 (optional für i-Modell oder PCL/UFR II Printer Kit Z1)	
PDL	PostScript3 Emulation
Auflösung	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
PCL-Schriften	Roman136
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003/Vista,
PS	Mac OS X 10.2.8 bis 10.4.x (10.5.x ab Februar 2008)
Mac-PPD	Mac OS 9.2.2 oder höher, Mac OS X 10.3.x bis 10.4.x

Colour Network Printer Unit G1 (für iR 6880C, iR 5880C)	
PDL	Adobe PostScript3, PCL 5c
Auflösung	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
Arbeitsspeicher	256 MB bis 512 MB (optional)
Festplatte	80 GB
Prozessor	Intel Celeron-M 1,2 GHz
PS-Schriften	Roman138
PCL-Schriften	Roman113 (inkl. Strichcode-Schriften)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 98/Me/2000/XP/2003, Mac OS 9.2/X (10.2.8 oder höher)
PS	Windows 98/Me/2000/XP/2003
PCL	Windows 98/Me/2000/XP/2003
Schnittstelle	Ethernet (100Base-T/100Base-TX/10Base-T)
Netzwerkprotokoll	TCP/IP(LPD/FTP/Port9100/IPP/SMB), IPX/ SPX (NDS, Bindery), AppleTalk
Colour Universal Send-Kit K1 (Standard für i-Modell)	
Scangeschwindigkeit	70 Abb./Min. DIN A4 300 dpi (Farbe / S/W)
Auflösung	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Ziele	E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM
Adressbuch	LDAP, Lokal (max. 1.800 Einträge)
Dateiformate	
Single Page	TIFF, PDF, JPEG
Multi Page	TIFF, PDF
DADF (Standard)	
Papiergrößen	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R
Papiergewichte	
Einseitiges Original	42 bis 128 g/m ²
Zweiseitiges Original	50 bis 128 g/m ²
Max. Anzahl Originale	100 Blatt (80 g/m ²)
Scangeschwindigkeit (max.)	
Kopie	50 Abb./Min. DIN A4 600 dpi (Farbe / S/W)
Scannen	70 Abb./Min. DIN A4 300 dpi, (Farbe / S/W)
Papiermagazin U1	
Papiergröße	DIN A4
Papiergewichte	64 bis 209 g/m ²
Papierkapazität	3.500 Blatt (80 g/m ²)
Abmessungen (B x T x H)	32,6 x 58,3 x 57 cm
Gewicht	ca. 46 kg
Finisher AC1	
Anzahl Fächer	3 Ablagefächer
Ablagekapazität	Maximal 4.000 Blatt (DIN A4: 250 + 1.300 + 2.450 Blatt)
Heftposition	Ecke, doppelt
Heftkapazität	
DIN A4	50 Blatt (80 g/m ²)
DIN A3	30 Blatt (80 g/m ²)
Abmessungen	64,6 x 110,2 x 65,6 cm (B x T x H)
Gewicht	ca. 48 kg
Broschüren-Finisher AC2	
Anzahl Fächer	3 Fächer
Ablagekapazität	maximal 4.000 Blatt (DIN A4: 250 + 1.300 + 2.450 Blatt)
Heftposition	Ecke, doppelt, Rückendrahtheftung
Heftkapazität	
DIN A4	50 Blatt (80 g/m ²)
DIN A3	30 Blatt (80 g/m ²)
Technische Daten für Broschürenheftung	
Papiergrößen	DIN A3, DIN A4R
Heftkapazität	1 bis 15 Blatt (60 Seiten, 64 bis 80 g/m ²)
	1 bis 10 Blatt (40 Seiten, 81 bis 105 g/m ²)
Papiergewichte	64 bis 105 g/m ²
Abmessungen	64,6 x 110,2 x 65,6 cm (B x T x H)
Gewicht	ca. 70,5 kg
Weiteres Zubehör	Barcode Printing Kit A1, Encrypted Printing Kit C1, Direct Printing Kit F1, Speichererweiterung 256 MB, Secure Erase V1.0, Impose Ver.2.6, iSend PDF Advanced Feature Set A1, iSend PDF Security Feature Set A1, Digital User Signature PDF Kit A1, Super G3 Faxkarte U2, Griff A1 für Originalenzug, Stempereinheit B1, Stempelfarbe C1, Dokumentenablage M1, Kassette AA1, Lochereinheit L1/N1 (2/4-Loch), Versetzte Ausgabe C1, Papierauffang K1, Heftklammern J1/D3, HDD Data Erase Kit A1, HDD Data Encryption Kit B1, Web Access Software E1, Remote Operator's Software A2, Schlüsseleinheit A2, Voice Guidance Kit C1, Secure Watermark A1, Kontrollzähler C1, Kit C2 (für Kontrollzähler C1).
	Toner C-EXV 24 (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 Produkteinführung entwickelt.	
Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. ™ und ® Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.	
Grundkonfiguration iR 5880Ci / iR 6880Ci: Drucken, Kopieren und Senden.	
Grundkonfiguration iR 5880C / iR 6880C: Kopieren	
Drucken und Senden für iR 5880C / iR 6880C, Fax, zusätzlicher Papiervorrat, Endverarbeitung und weitere Funktionen sind optional.	

you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

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

© Canon Deutschland GmbH 2007
Stand: November 2007

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
47807 Krefeld
Tel. +49(0)21 51/3 45-0
Fax +49(0)21 51/3 45-102
www.canon.de

Bestell-Nr.: H072074



Nur verfügbar für iR 5880Ci,
iR 6880C und iR 6880Ci



Canons GENUINE-Logo steht
für universelle Qualität.



meap
POWERED BY