

you can
Canon

iR 3180Ci
iR 3180C

Multifunktionale Drucksysteme

Der günstige Weg zu Farbe

FÜR CLEVERE
RECHNER:
SMART COLOUR



iR 3180Ci / iR 3180C

Der Verwandlungskünstler

Das beste Argument für Schwarzweißdrucker: niedrige laufende Kosten. Der Haken dabei: Manchmal geht es nicht ohne Farbe. Der Ausweg: ein multifunktionales Schwarzweißsystem, das bei Bedarf auf Farbe umschaltet. Wie der iR 3180Ci/C – das Kommunikationswerkzeug für alle, die intelligent sparen wollen.

Mehr erreichen

Farbe wirkt. Sie erhöht die Aufmerksamkeit, setzt Akzente – und kostet nicht die Welt. Mit dem iR 3180Ci/C können Sie gezielt und kostengünstig Farbe einsetzen. Zum Beispiel, um wichtige Informationen und Schaubilder in einem Dokument optisch herauszustellen, Verkaufsangebote in einem besseren Licht erscheinen zu lassen oder Broschüren ein lebendiges buntes Gesicht zu geben.

Weniger zahlen

Im Prinzip ist der iR 3180Ci/C ein Schwarzweißdrucker. Doch sobald Sie die automatische Farberkennung einschalten, verwandelt er sich in einen selektiven Farbdrucker. „Selektiv“ heißt: Er druckt 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-Dokumente zahlen Sie den S/W-Preis. So einfach kann sparen sein.

Mehr Transparenz

Noch immer setzen viele Büros für gelegentliche Farbausdrucke Arbeitsplatzdrucker ein. Allein die Kosten für Patronen addieren sich im Lauf eines Jahres zu einem stolzen Betrag. Die schlaue Alternative: ein einziges vernetztes System mit einem günstigen Festpreis je Seite. Auf diese Weise wird die Kostenseite transparent – die Voraussetzung, um Ausgaben kappen zu können. Und mehr Platz im Büro haben Sie auch.

Mehr Kontrolle

Nicht jeder Farbausdruck ist notwendig. Beim iR 3180Ci/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.

Weniger Verwaltung

Als multifunktionales Drucksystem wird der iR 3180Ci „netzwerkfertig“ geliefert. Dadurch ist die Einbindung in Ihr Unternehmensnetz eine Routinesache. Und für alle, die die Sache langsam angehen wollen: Als iR 3180C wird das gleiche System in einer „Nur Kopierer“-Konfiguration geliefert – eine Aufrüstung zum Drucksystem ist jederzeit möglich. Der iR 3180Ci/C ist mit Windows Vista und IPv6 kompatibel und integriert sich mühelos in Ihre Geschäftsumgebung.

Gebaut für Hochbetrieb.

Smart Colour.

DER SCHWARZWEISSE MIT SMART COLOUR

iR 3180Ci / iR 3180C



SMART COLOUR FÜR DOKUMENTE MIT PFIFF



Das Allzwecksystem

Es gibt Drucker, Kopierer, Faxe und Scanner – und ein System, das all diese Einzelgeräte überflüssig macht. Mit dem iR 3180Ci/C können Sie von einem einzigen Ort aus ganz bequem drucken, kopieren, faxen, scannen oder Informationen an Kollegen und Kunden versenden.



Auf Draht

Der iR 3180Ci/C ist in Ihr Netzwerk eingebunden. Auf diese Weise können Einzelanwender, Teams oder Abteilungen sofort auf ihn zugreifen. Und werden zügig bedient. Binnen einer Minute liegen 31 Schwarzweiß- oder 7 Farbseiten im Ausgabefach.

Mit Broschürendruck

Farbe bei Bedarf heißt: professionellere Dokumente. Auf Wunsch auch endverarbeitet. Denn der iR 3180Ci/C ist auch mit Finisher erhältlich. So können Sie mit rückendrahtgehefteten Broschüren oder sauber gelochten Angebotsunterlagen bei Ihren Kunden punkten. Und wenn Sie wenig Platz im Büro haben: Den iR 3180Ci/C gibt es auch mit internem Finisher, der Ihre Dokumente sortiert und heftet.

Schnelle Kommunikation

Der iR 3180Ci/C eröffnet 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.

Geschützte 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.

Geschützte Information

Der Zugang zum iR 3180Ci/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.*

Einen Auftrag beschleunigen

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 3180Ci/C zugreifen.

Den Arbeitsprozess beschleunigen

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.

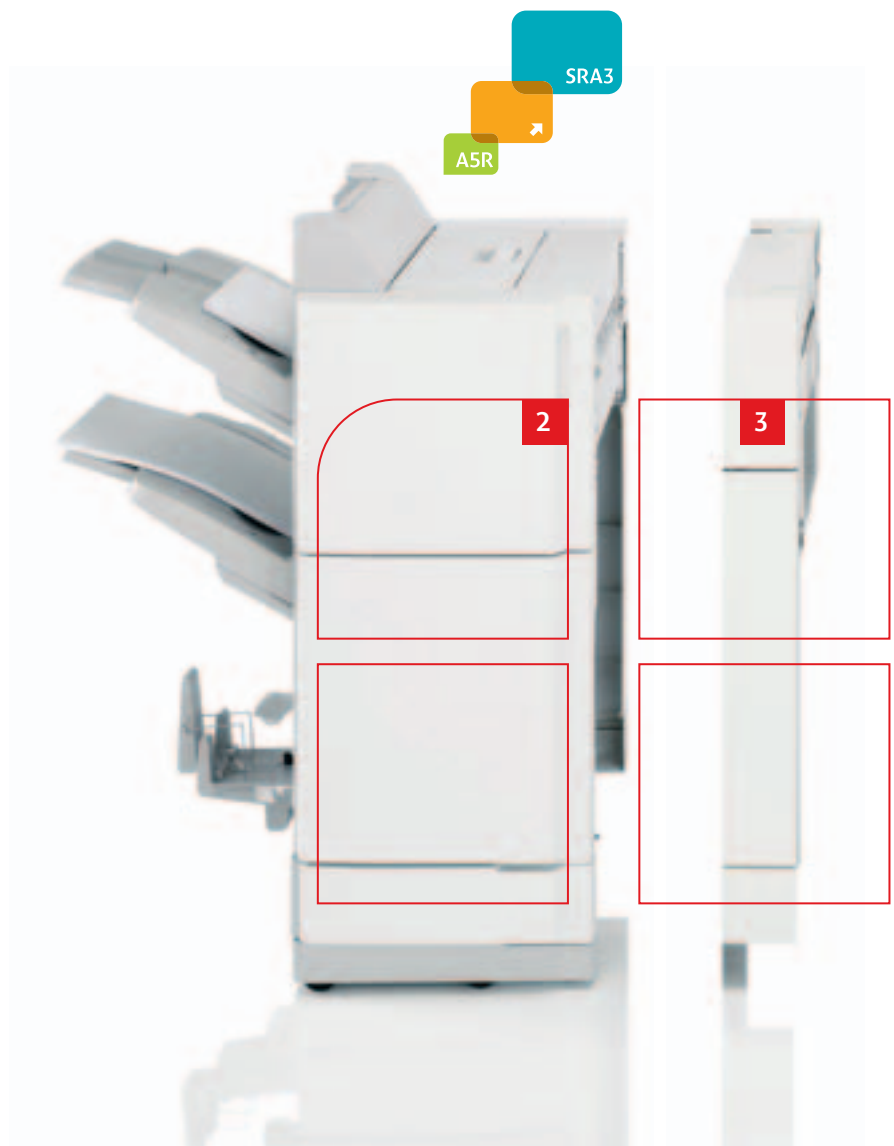


* abhängig vom Kopierer

Die Spardose

Der iR 3180Ci/C ist ein multifunktionales S/W-System, das sich bei Bedarf in ein Farbsystem verwandelt. Das spricht für seine Vielseitigkeit – und für Ihr Kostenbewusstsein. Eine Investition, die sich Seite für Seite rechnet.

- 1** Integrierter Finisher P1 – optional
- 2** Broschüren-Finisher Q4 – optional
- 3** Locher – optional
- 4** Dokumentenzufuhr/DADF (50 Blatt) – optional
- 5** Wegweisende Technik
- 6** Standardkassetten (2 x 550 Blatt)
- 7** Kassetteneinheit Y3 (2 x 550 Blatt) – optional
- 8** Papiermagazin Q1 (2.700 Blatt DIN A4) – optional



1 Integrierter Finisher

Mithilfe des integrierten Finishers P1 können Sie Ihre Dokumente sortieren und heften, ohne dass zusätzliche Bürofläche nötig wäre. Denn dieser Finisher ist in das System integriert. Für Eck- oder Doppelheftung bis 50 Blatt, mit einer großzügigen Ablagekapazität von 500 Blatt.

2 Professionelle Endverarbeitung

Für größere Aufträge bietet der Finisher Q3 (hier nicht abgebildet) 50-Blatt-Heftung und zwei Ablagen mit einer Kapazität von insgesamt 2.000 Blatt. Noch mehr leistet der Broschüren-Finisher Q4. Er ermöglicht es, professionelle Broschüren mit Rückendraht-Heftung zu erstellen. Mit einer Kapazität von 15 Blatt DIN A4 können Sie 60-seitige Broschüren produzieren – in Eigenregie, ohne externe Dienstleister.

3 Locher

Mit der Lochereinheit können Sie Dokumente automatisch lochen. Jedes Blatt wird einzeln gelocht – so können auch umfangreiche Dokumente bearbeitet werden. Dabei haben Sie die Wahl zwischen einer Lochereinheit mit 2er oder mit 4er Lochung.

4 Dokumentenzufuhr/Scanner

Eine 50-Blatt-Dokumentenzufuhr beschleunigt den Scanvorgang. Dabei werden Dokumente in unterschiedlichen Seitengrößen und bis zu 128 g/m² bewältigt. Der Scanner und die Sendefunktion ermöglichen es Ihnen, Dokumente einzuscannen, die dann sofort an E-Mail-Adressen, Mailboxen und Netzwerkordner versandt werden können.

5 Wegweisende Technik

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.

6 7 8 Große Kapazität

Eine Gesamtmenge von bis zu 4.950 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 2 x 550 Blatt kann verstärkt werden durch eine Kassetteneinheit (2 x 550 Blatt) und ein Magazin für 2.700 Blatt DIN A4. Darüber hinaus kann eine weitere Zufuhr (hier nicht gezeigt) für den Adressaufdruck auf Briefumschlägen angeschlossen werden.



Technische Daten iR 3180Ci / iR 3180C

Typ	Tischmodell
Maximale Originalgröße	DIN A3
Kopiergrößen	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R
Kassette	DIN A5 bis DIN A3, SRA3 (320 x 450 mm), Umschläge, 99 x 140 mm bis 320 x 457 mm
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	
DIN A4	31 S./Min. (S/W), 7 S./Min. (Farbe)
DIN A3	16 S./Min. (S/W), 3,5 S./Min. (Farbe)
Vergrößerung/Verkleinerung	
Zoom	25 % - 400 %
Voreingestellt	25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Erste Kopie	8 Sek. (S/W), 23,9 Sek. (Farbe)
Aufwärmzeit	6 Minuten
Anzahl Kopien/Ausdrucke	1 bis 999 Blatt
Doppelseitiger Druck	Standard, automatisches Duplexverfahren
Papiergewichte	
Kassetten	64 bis 163 g/m ²
Stapelanlage	64 bis 163 g/m ²
Doppelseitig	64 bis 105 g/m ²
Kassetten	Universal DIN A5R bis DIN A3, 305 x 457 mm
Papierkapazität	
Standard	550 Blatt x 2 Kassetten (80 g/m ²) Stapelanlage: 50 Blatt (80 g/m ²)
Optional	550 Blatt x 2 Kassetten (80 g/m ²) 2.700 Blatt (80 g/m ²)
Papiermagazin	2.700 Blatt (80 g/m ²)
Gesamtkapazität	4.950 Blatt
Prozessor	Canon Custom Processor 533 MHz + 400 MHz
Arbeitsspeicher	
iR 3180C	1.024 MB bis 1.536 MB (optional)
iR 3180Ci	1.536 MB
Festplatte	80 GB
Schnittstelle	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Stromversorgung	220-240 V Wechselstrom/5 Amp/50/60 Hz
Stromverbrauch (W)	max. 1,5 kW
Abmessungen (B x T x H)	56,5 x 75,5 x 75,4 cm
Gewicht	86,2 kg
Colour PCL/UFRII Printer Kit U1 (Standard für i-Modell)	
PDL	PCL5c, UFR II
Auflösung	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
Arbeitsspeicher	1.536 MB (Zugriff auf System-RAM)
Festplatte	80 GB (Zugriff auf Systemfestplatte)
Prozessor	Canon Custom Processor, 533 MHz + 400 MHz (Zugriff auf Systemprozessor)
PCL-Schriften	Roman80, Bitmap1, OCR2
Unterstützte Betriebssysteme	PCL: Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003/Vista UFR II: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OS X 10.2.8 - 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 U1 (optional für i-Modell oder PCL/UFRII Printer Kit)	
PDL	PostScript3 Emulation
Auflösung	2.400 dpi x 600 dpi (interpoliert)
PCL-Schriften	Roman136
Unterstützte Betriebssysteme	
PS	Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OS X 10.2.8 - 10.4.x (10.5.x ab Februar 2008)
Mac-PPD	Mac OS 9.1 oder höher, Mac OS X 10.3.x - 10.4.x
Colour Universal Send Kit J1 (Standard für i-Modell)	
Scangeschwindigkeit	44 Abb./Min. DIN A4 300 dpi (Farbe / S/W) mit DADF
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 (FTP), WebDAV
Adressbuch	LDAP, Lokal (max. 1.800 Einträge)
Dateiformate	
Single Page	TIFF, JPEG, PDF
Multi Page	TIFF, PDF

DADF-L1	
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	50 Blatt (80 g/m ²)
Scangeschwindigkeit (max.)	
Kopie	28 Abb./Min. DIN A4 600 dpi (Farbe / S/W)
Scannen	44 Abb./Min. DIN A4 300 dpi, (Farbe / S/W)
Abmessungen (B x T x H)	56,5 x 53,8 x 12,2 cm
Gewicht	ca. 8,5 kg
Kassetteneinheit Y3	
Papiergrößen	305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R
Papiergewichte	64 bis 163 g/m ²
Papierkapazität	550 Blatt x 2 Kassetten (80 g/m ²)
Abmessungen (B x T x H)	56,5 x 70 x 25,2 cm
Gewicht	ca. 23 kg
Papiermagazin Q1	
Papiergröße	DIN A4
Papiergewichte	64 bis 105 g/m ²
Papierkapazität	2.700 Blatt (80 g/m ²)
Abmessungen (B x T x H)	37,2 x 59,1 x 47,3 cm
Gewicht	ca. 29,6 kg
Finisher P1	
Anzahl Fächer	1 innere Ausgabe
Ablagekapazität	
DIN A4 bis DIN A5R	500 Blatt, 250 Blatt
DIN A3	Ecke, doppelt
Heftposition	
Heftkapazität	
DIN A4	50 Blatt
DIN A3	30 Blatt
Gewicht	ca. 11,5 kg
Finisher Q3/Broschüren-Finisher Q4	
Anzahl Fächer	2 Fächer (+ 1 optionales Fach)
Ablagekapazität	
DIN A4, DIN A5, DIN A5R	maximal 2.000 Blatt
DIN A3, DIN A4R	maximal 1.000 Blatt
Heftposition	Ecke, doppelt, Broschürenheftung (nur Q4)
Heftkapazität	
DIN A4	50 Blatt (80 g/m ²)
DIN A3, DIN A4R	30 Blatt (80 g/m ²)
Technische Daten für Broschürenfinisher	(Nur Broschürenfinisher Q4)
Papiergrößen	DIN A3, DIN A4R
Heftkapazität	1 bis 15 Blatt (60 Seiten, 64-80 g/m ²) 1 bis 10 Blatt (40 Seiten, 81-105 g/m ²)
Abmessungen (B x T x H)	Q3: 53,6 x 65,7 x 103,6 cm, Q4: 64,8 x 65,7 x 103,6 cm
Gewicht	Q3: 39,6 kg Q4: 67,6 kg
Weiteres Zubehör	Colour PCL/UFRII Printer Kit U1, Colour UFR II Printer Kit U1, Barcode Printing Kit A1, Encrypted Printing Kit C1, Direct Printing Kit F1, iSend PDF Advanced Feature Set A1, iSend PDF Security Feature Set A1, Digital User Signature PDF Kit A1, Super G3 Faxkarte S2, HDD Data Erase Kit A1, HDD Data Encryption Kit B1, Speichererweiterung C1 (512 MB), Originalabdeckung H, Griff A1 für Originalenzug, Kassette Z1 (M), Kassette Y1 (L), Kassettenkit Briefumschlagzuführung C2, Unterschrank, Buffer Pass Unit C1, Internes Zusatzausgabefach C1, Zusätzliches Finisherfach A1, Lochereinheit L1/N1 (2/4-Loch), Papierauffang J1, Heftklammern J1/D3, Stempelfarbe C1, Web Access Software E1, Remote Operator's Software A2, Schlüsseleinheit A2, Voice Guidance Kit C1, Kontrollzähler C1, Kit B1 für Kontrollzähler C1. Toner C-EXV 9 (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 3180Ci: Drucken, Kopieren und Senden	
Grundkonfiguration iR 3180C: Kopieren	
Senden für iR 3180C, Fax, zusätzlicher Papiervorrat, Finishing und weitere Funktionen sind optional.	



Canon's GENUINE-Logo steht für universelle Qualität.

meap
POWERED BY



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.: H072066