

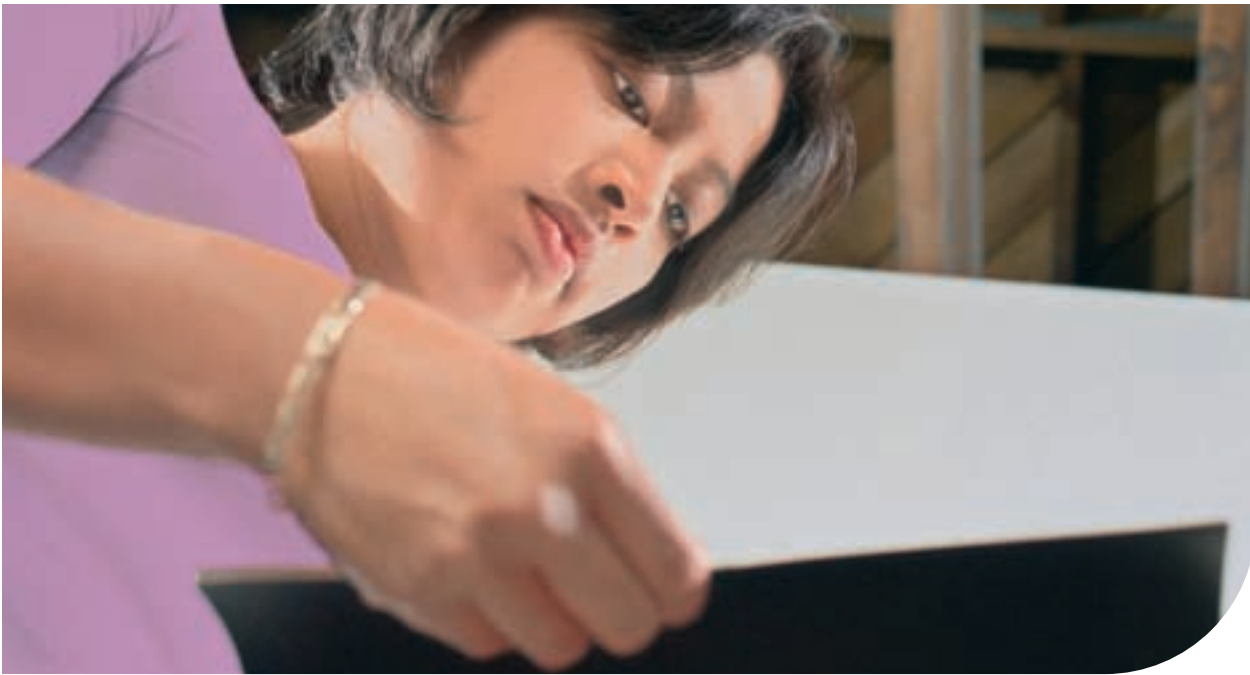
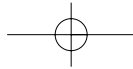
you can
Canon

DR-6080
DR-9080C

Hochgeschwindigkeits-
Dokumentenscanner

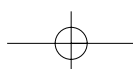
*Scannen Sie große
Dokumentenmengen in optimaler
Geschwindigkeit und Qualität*





Hocheffizientes Scannen im Produktionsbetrieb

Mit Canons neuen Spitzenmodellen unter den Dokumentenscannern werden selbst die härtesten Scanaufträge zu einer leichten Übung. Der DR-9080C sorgt mit seiner gesteigerten Geschwindigkeit, Qualität und komfortablen 24-Bit-Farbunterstützung für höchste Effizienz. Entscheiden Sie sich alternativ, wenn Sie nur Schwarzweiß- oder Graustufen scannen wollen, für den DR-6080, einem leistungsstarken Scanner mit einer Fülle vielseitiger Funktionen. Beide sind beim Einsatz in Produktionsumgebungen mit niedrigem und mittlerem Arbeitsaufkommen selbst den anspruchsvollsten Aufträgen gewachsen - und das bei gleichzeitiger Einsparung von Arbeitskosten, Zeit und Platz.





Übersichtliches Bedienfeld



Anerkannte Zuverlässigkeit



Auswechselbare Feeder-Rollen

ÜBERLEGENE SCANGESCHWINDIGKEIT

Zur weiteren Erhöhung der Scangeschwindigkeit für Dokumente verfügen beide Modelle über eine interne JPEG-Hardwarekomprimierung und einen neuen CIS-Sensor. Dadurch lassen sich Geschwindigkeiten bis zu 90 Seiten/Min. erzielen - sowohl im Schwarzweiß-/Graustufenmodus (DIN A4 Hochformat, 200 dpi) als auch im Farbmodus (nur DR-9080C, DIN A4 Hochformat, 100 dpi). Hinzu kommen die maximal 180 Bilder pro Minute beim Duplex-Scannen - und Sie profitieren von einer beispiellosen Produktivität.

HERAUSRAGENDE QUALITÄT

Wenn es um Scannen von Dokumenten in hoher Qualität geht, sind diese Modelle die Idealbesetzung. Sie liefern eine hohe Bildauflösung bis zu 600 x 600 dpi. Der DR-9080C bietet außerdem eine "Glättungsfunktion" zur Beseitigung des Moiré-Effekts zur Steigerung der Bildqualität. Eine optimierte Funktion zur Textverbesserung erhöht die Lesbarkeit von schwach und hell gedruckten Texten. Außerdem genießen Sie den Vorteil knitterfreier Dokumente, da ein System aus zwei Lichtsensoren die von zerknittertem Papier verursachten Schatten auf dem gescannten Images vermeidet.

VORTEILE DURCH DIN A3 UND FARBE

Beide Modelle können Dokumente bis DIN A3 scannen - auch in gemischten Dokumentenstapeln aus verschiedenen Papierformaten und -stärken. Darüber hinaus eignet sich der DR-9080C mit seiner 24-Bit-Farbunterstützung für eine Vielzahl von Geschäftsanwendungen wie dem farbigen Scannen von Grafiken, Diagrammen und Präsentationen.

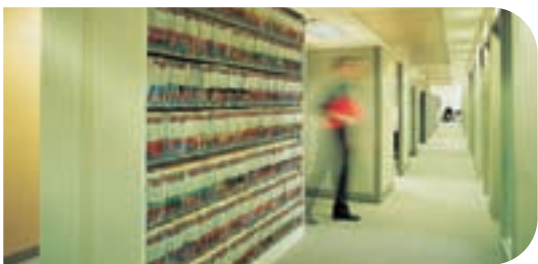
ÄUßERST ZUVERLÄSSIGER FEEDER

Canon ist seit jeher für ihre hohe Zuverlässigkeit beim Scannen von Dokumenten bekannt, und diese Modelle treten erneut den Beweis dafür an. In ihnen kommt ein neuer Mechanismus für den Blatteinzug in Kombination mit dem Canon-eigenen zuverlässigen und langlebigen Retard-Rollensatz zum Einsatz. Dieser ermöglicht den Scannern die Verwendung einer größeren Bandbreite an Papierstärken, wodurch eine höhere Zuverlässigkeit beim Blatteinzug erreicht wird. Zu den weiteren Vorzügen gehören technische Verbesserungen sowohl am Feeder als auch am Ausgabeschacht.



PRODUKTIVITÄTSSTIEGERUNG DURCH MULTISTREAM™

Die Integration der ausgefeilten MultiStream™-Funktionalität verhilft Ihnen zu einer Produktivitätssteigerung. Sie ermöglicht die gleichzeitige Ausgabe von Images aus zwei unterschiedlichen Scanmodi. Mit dem DR-9080C kann beispielsweise die eine Ausgabe in Farbe und die andere in Schwarzweiß erfolgen. Das Farbbild kann dann zu Archivierungszwecken gespeichert werden, während das Schwarzweißbild für die optische Zeichenerkennung (OCR) genutzt wird.



ERKENNUNG VON DOPPELBLATT-EINZÜGEN UND GEHEFTETEN DOKUMENTEN

Jede Funktion dieser Scanner wurde mit der Vorgabe entworfen, die Zuverlässigkeit noch weiter zu erhöhen. So gibt es eine Funktion zur automatischen Doppelblatterkennung, die den gleichzeitigen Einzug von zwei Seiten verhindert. Die auf Ultraschallsignalen basierende Erkennung eines Doppelblatteinzugs führt zur sofortigen Anzeige des entsprechenden Fehlercodes. Des Weiteren warten die Geräte mit einer einfachen Erkennung von gehefteten Dokumenten auf. Sobald die Sensoren eine Heftklammer in einer der beiden oberen Ecken erkennt, wird der Scanvorgang automatisch angehalten.

KOMPAKTE BAUWEISE UND EINFACHE BEDIENUNG

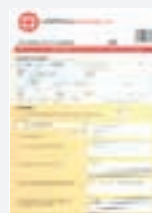
Die Dokumentenscanner DR-9080C und DR-6080 sind auf Langlebigkeit hin ausgerichtet. Ihre kompakte und stabile Bauweise garantiert eine einfache Unterbringung ebenso wie absolute Zuverlässigkeit. Die weiter verringerte Lautstärke sorgt in jeder Umgebung für eine geräuscharme Nutzung. Ein vereinfachtes Bedienfeld auf dem Hauptgehäuse des Scanners ermöglicht jederzeit eine benutzerfreundliche Bedienung. Außerdem kann die obere Einheit des Scanners hochgeklappt und in Position gehalten werden, um einen Papierstau einfach und schnell beseitigen zu können.

Einfaches Scannen von Dokumenten aller Größen - auch in Farbe

300 dpi binär



100 dpi in Farbe

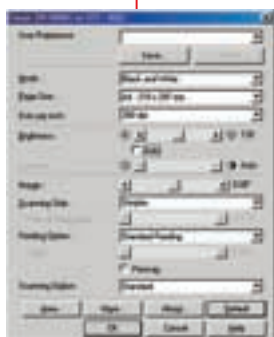
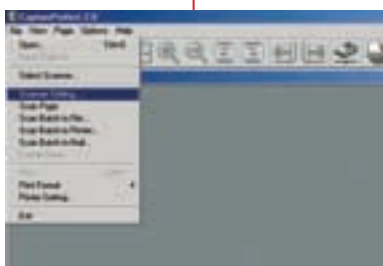


Erzeugen Sie mehrere Images gleichzeitig



LEISTUNGSSTARKE SOFTWARE - CAPTUREPERFECT

Die Scanner DR-9080C und DR-6080 werden mit der neuen Software CapturePerfect 2.0 ausgeliefert. In Kombination mit den neuesten Treiber- und Hardwarefunktionen der Canon Scanner, haben Sie auf diese Weise Zugriff auf das Leistungspotenzial und die Vielseitigkeit, die Sie für umfassende Anwendungen benötigen - und das bei gleichzeitig optimierter Bildqualität und vereinfachter Handhabung.



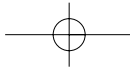
Zu den erweiterten Funktionen gehören:

- Speichern als PDF (inkl. OCR-Text)
- Versand eines Scans als E-Mail
- Vorschau als Miniaturansicht
- Mehrere Fenster
- Optimierte Textverbesserung
- Glättung (Farbe)
- Automatische Ausrichtung
- "Pre-Scan"-Funktion
- Wenden (Vorder-/Rückseite)
- Leerseiten auslassen
- Doppelblatterkennung per Ultraschall
- Erkennung der Textausrichtung
- Einfache Erkennung von gehefteten Dokumenten
- Erkennung von Patchcodes
- Bildrotation (0/90/180/270°)
- Einstellung der Gammakurve (Rand & Farbe)
- Ausblendung von schwarzen Rändern
- Wählen von Blindfarben (mit Rot-, Grün-, Blauausblendung)

NÜTZLICHES ZUBEHÖR

Für beide Scanner steht vielfältiges optionales Zubehör bereit. Ein Imprinter ermöglicht es Ihnen, die Vorderseite gescannter Dokumente mit einer Textnachricht zu versehen. Ein Endorser kann die Rückseite gescannter Dokumente mit einer Zahl bzw. einem Stempel markieren. Ein hardwareseitiges Zählwerk ermittelt die Anzahl der vom Scanner verarbeiteten Blätter, um Ihnen die Kostenkontrolle zu ermöglichen. Schließlich kann der Scanner auch mit dem Barcode-Modul erweitert werden, damit der Treiber automatisch Barcodes auf einem Dokument erkennt.





Technische Daten DR-6080 / DR-9080C

Typ	Einzugsscanner (Tischmodell)
Scanverfahren	
Sensor	Contact Image Sensor (CMOS)
Optische Auflösung	600 dpi
Lichtquelle	3-Farb-LED (RGB)
Scanmodus	Vorderseite / Rückseite / Vorder- und Rückseite
Dokumentenzuführung	Automatisch oder Manuell
Scangeschwindigkeit (A4 Hochformat 200dpi)	
Schwarzweiß	DR-9080C: 90 Seiten/Min., 180 Bilder/Min. DR-6080: 60 Seiten/Min., 120 Bilder/Min.
Graustufen	DR-9080C: 90 Seiten/Min., 180 Bilder/Min. DR-6080: 60 Seiten/Min., 120 Bilder/Min.
Farbe	DR-9080C: 50 Seiten/Min., 100 Bilder/Min. (mit Komprimierung)
Dokumentenformat	
Breite	50 - 305 mm
Länge	70 - 432 mm
Papierstärke	
Automatische Zuführung	0.06 - 0.15 mm
Manuelle Zuführung	0.05 - 0.3 mm

™ Alle Firmen und/oder Produktnamen sind Handelsmarken und/oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Hersteller in ihren Märkten und/oder Ländern. Canon behält sich das Recht vor, Änderungen an der Spezifikation ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Feederkapazität	500 Seiten (A4)
Graustufen	8-bit
Farbe	24-bit (DR-9080C)
Scanauflösung	
Binär	Schwarzweiß / Fehlerdiffusion / Optimierte Textverbesserung
Graustufen	256-Level Graustufen
Farbe (DR-9080C)	24 bit Farbe / Farbglättung (außer bei 600dpi)
Bildkomprimierung	JPEG durch internes Board CCITT Group 4, PDF, BMP, TIFF durch entsprechenden Treiber
Blindfarbe	RGB - Auswahl durch Anwender (Vorderseite/Rückseite/Vorder- und Rückseite)
Bildauffösung	100/150/200/300/400/600 dpi
Interface	1 x USB 2.0 und 2 x SCSI-III
Scannertreiber	ISIS/TWAIN Treiber für Windows® 98SE/2000/Me/XP, Windows NT®
Abmessungen (BxTxH)	Geschlossen: 460 x 525 x 310
Gewicht	ca. 23 kg
Spannungsversorgung	220-240V 50/60Hz
Energieverbrauch	Max 28W
Zusatz Ausstattung (optional)	Imprinter, mechanisches Zählwerk, Barcode Modul, Austausch-Rollensatz

you can
Canon



Canon Electronics Inc.
1248, Shimokagemori, Chichibu-shi,
Saitama, 369-1892, Japan
www.canon.com

Europe, Africa and Middle East
Canon Europa N.V.
P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,
the Netherlands
www.canon-europe.com

German Edition 0040W410
© Canon Europa N.V., 2003 (1103)

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Tel. +49(0)2151 / 345 - 0
Fax +49(0)2151 / 345 - 102
www.canon.de

Canon Ges.m.b.H.
Oberlaaer Straße 233
1100 Wien
Tel. (01) 680 88
Fax (01) 680 88-191
www.canon.at

Canon (Schweiz) AG
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tel. 01 835 61 61
Fax 01 835 64 68
www.canon.ch
info@canon.ch

