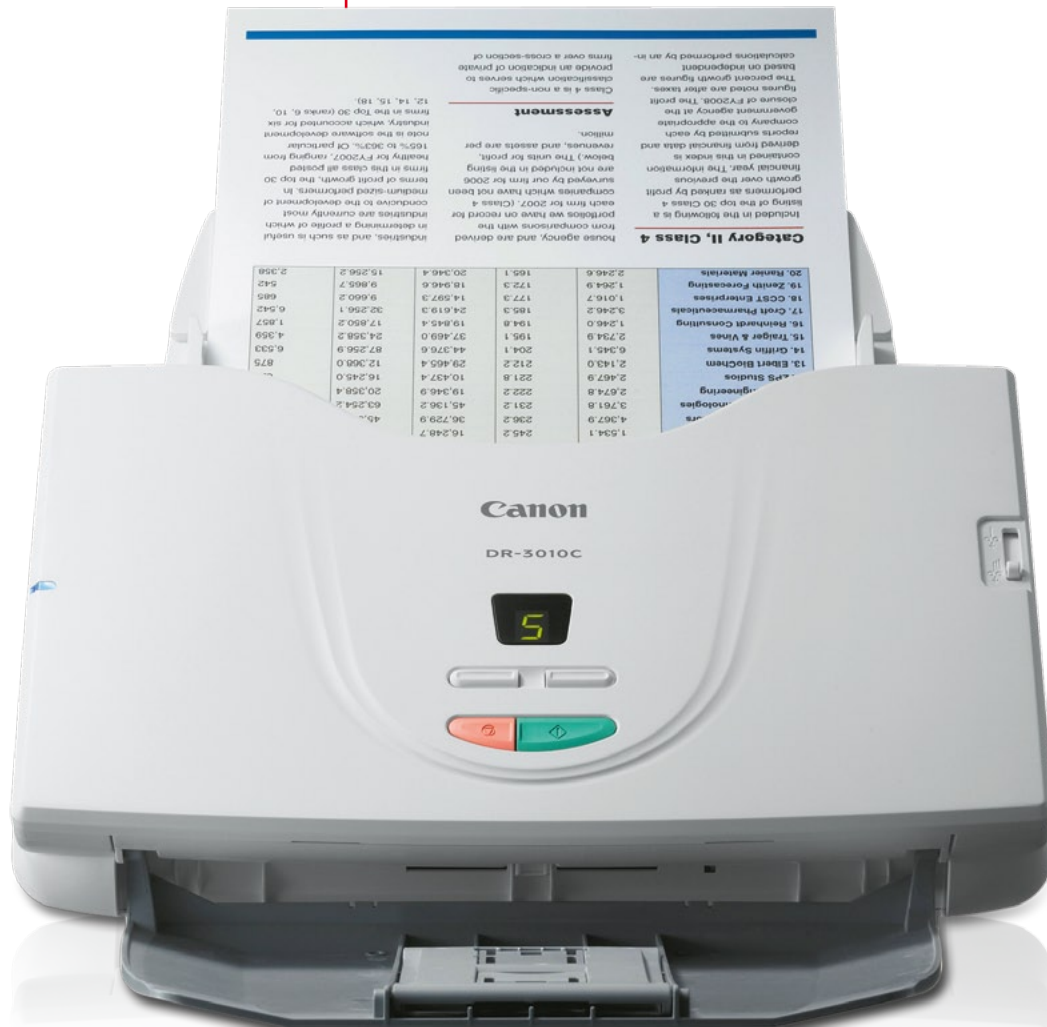


you can  
**Canon**

**imageFORMULA  
DR-3010C**  
Duplex-Workgroup-  
Dokumentenscanner

Kompakt, schnell, robust:  
der optimale Partner im Büro.

DR-3010C



 **imageFORMULA**

Selbst wenn's rundgeht im Büro – der DR-3010C lässt Sie nicht im Stich. Ein paar Knopfdrücke genügen, und schon werden aus hohen Papierstapeln hochwertige Dokumente.

## Der schafft alles weg.

### Rasant

Eine Zahl, die für sich spricht: Der DR-3010C scannt 30 Seiten in der Minute und bei beidseitig bedruckten Dokumenten sogar die doppelte Menge an Abbildungen im Duplex-Modus. Bei Schwarzweiß- und Graustufenscans wird diese Geschwindigkeit selbst bei einer Auflösung von 300 dpi erreicht. Auf diese Weise lassen sich Geschäftsbriefe, Formulare, Lieferscheine und Rechnungen detailgetreu und schnell digitalisieren.

### Ausdauernd

Tag für Tag 3.000 Scans – das ist in dieser Klasse außergewöhnlich. Eine Feederkapazität von 50 Blatt stellt dabei sicher, dass selbst große Dokumentenstapel zügig durchlaufen.

### Einfach

Knopfdruck genügt. Dank programmierbarer Auftragstasten werden lästige Routineaufgaben, z.B. Scan-to-Print oder Scan-to-Mail automatisch durchgeführt. Selbst durchsuchbare PDF-Dateien können per Knopfdruck erstellt werden.

### Handlich

Platzprobleme? Nicht mit dem DR-3010C. Der findet auf praktisch jeder Schreibtischcke oder Ablage seine Nische.

### Verlässlich

Der von Canon entwickelte Retard Roller und der schräg stehende Papierpfad sind Garantien für eine reibungslose Dokumentenzufuhr. Dank Ultraschallsensor kann Doppelblatteinzug frühzeitig erkannt und verhindert werden. Ob dünnes Papier oder Visitenkarte mit Prägung, der DR-3010C wird mit fast jedem Papier und jeder Grammaturlänge fertig. Und über den Folio-Modus können sogar DIN-A3-Dokumente digitalisiert werden – in diesem Scannersegment eine Seltenheit.

### Selbständig

Das Besondere steckt im Detail: Dank automatischer Textausrichtungs- und Farberkennung sowie „Leere Seiten überspringen“-Funktion entfällt das lästige Vorsortieren der Dokumente. Einfach den kompletten Stapel (bis zu 50 Seiten) in den Papiereinzug legen – alles Weitere erledigt der DR-3010C automatisch.

Sogar die Qualität verbessert er selbständig. Funktionen wie die hochentwickelte Textverbesserung, Farbausblendung, Moiré-Vermeidung und Durchschimmersperre sorgen dafür, dass digitalisierte Dokumente oftmals besser lesbar sind als das Original.

### Sparsam

Strom wird immer teurer. Daher ist es gut zu wissen, dass der DR-3010C zu den energiebewusstesten Modellen seiner Klasse gehört. Oder kennen Sie einen Scanner der sich automatisch ausschaltet, sobald der mit ihm verbundene PC heruntergefahren wird?



DIN A4, hochkant, 200 dpi

### Durchscheinen verringern



AUS

AN

### Hintergrund löschen



AUS

AN

Diese Funktion verhindert, dass Text und/oder Bilder von der Rückseite dünner Dokumente in dem gescannten Bild durchscheinen. Die Funktion kann auch dafür eingesetzt werden, unerwünschte Hintergründe zu entfernen.



Ein einziges Mal programmiert, und schon werden Routineaufgaben auf Tastendruck erledigt.

## Capture Perfect

### Intelligent

Leistungsstarke Hardware braucht schlaue Software. Folgende Anwendungen sorgen dafür, dass Sie aus dem DR-3010C das Maximum herausholen können.

**Capture Perfect** – diese Standardanwendung von Canon besticht durch ihre benutzerfreundliche Schnittstelle und flexible Optionen zur Datenspeicherung, wie textsuchfähige und verschlüsselte PDFs, Scan-to-Mail, Scan-to-Präsentation und viele weitere nützliche Funktionen.



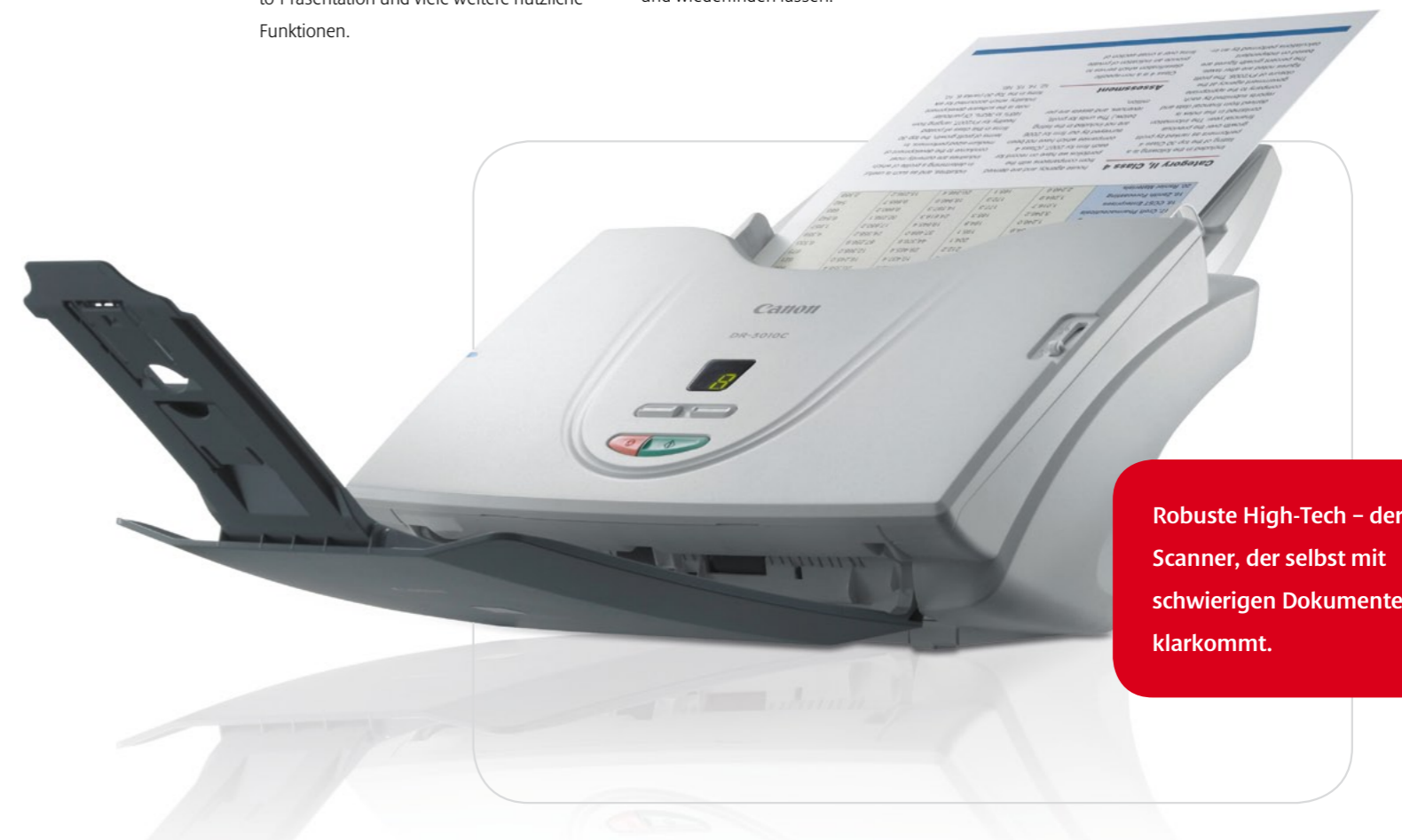
**Adobe Acrobat 8 Standard** – der Standard für die Erstellung von PDF-Dateien. Adobe Acrobat verfügt über ausgereifte Werkzeuge für die Dokumentenverteilung und -sicherheit, Dateikommentierung und einiges mehr.

**Scansoft PaperPort** – diese Dateiverwaltungsanwendung zeichnet sich durch ihre intuitive Benutzeroberfläche aus, über die sich digitale Dokumente einfach speichern, ordnen und wiederfinden lassen.



**Nuance OmniPage** – über das OCR-Programm lassen sich Papierdokumente in editierbare elektronische Dateien umwandeln.

**Presto! Bizcard 5** – mit Hilfe dieses Readers lassen sich die auf einer Visitenkarte enthaltenen Informationen automatisch auslesen, ordnen und in suchfähige Datenbanken integrieren.



**Robuste High-Tech – der Scanner, der selbst mit schwierigen Dokumenten klarkommt.**

# Technische Daten DR-3010C

Typ Bildsensor Optische Auflösungen Lichtquelle Gelesene Seiten Schnittstelle Abmessungen  Gewicht Stromversorgung Stromverbrauch (Scannen)  Betriebsumgebung Eingehaltene Umweltrichtlinien	Duplex-Dokumentenscanner CMOS-CIS-1-Zeilen-Sensor 600 dpi LED (Rot, Grün und Blau) Vorderseite/Rückseite/beidseitig High Speed USB 2.0 Ablage geschlossen: 31 (B) x 29,2 (T) x 19,7 (H) cm Ablage offen: 31 (B) x 58,3 (T) x 23 (H) cm Ca. 2,9 kg 100 bis 240 Volt Wechselstrom, 50/60 Hz 18 Watt, Standby-Modus: 4 Watt Strom ausgeschaltet: weniger als 0,5 Watt 10 bis 32,5 °C, Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80% RoHS und ENERGY STAR																												
<b>SCAN-GESCHWINDIGKEIT*</b>																													
DR-3010C	<table border="1"> <tr> <td>S/W / Graustufen</td> <td>200/300 dpi</td> <td>Einseitig 30 S./Min.</td> <td>Beidseitig 60 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>400 dpi</td> <td>25 S./Min.</td> <td>50 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>600 dpi</td> <td>16 S./Min.</td> <td>32 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td>Farbe</td> <td>200 dpi</td> <td>30 S./Min.</td> <td>60 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 dpi</td> <td>21 S./Min.</td> <td>42 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>400 dpi</td> <td>8 S./Min.</td> <td>16 Abb./Min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>600 dpi</td> <td>6 S./Min.</td> <td>10 Abb./Min.</td> </tr> </table>	S/W / Graustufen	200/300 dpi	Einseitig 30 S./Min.	Beidseitig 60 Abb./Min.		400 dpi	25 S./Min.	50 Abb./Min.		600 dpi	16 S./Min.	32 Abb./Min.	Farbe	200 dpi	30 S./Min.	60 Abb./Min.		300 dpi	21 S./Min.	42 Abb./Min.		400 dpi	8 S./Min.	16 Abb./Min.		600 dpi	6 S./Min.	10 Abb./Min.
S/W / Graustufen	200/300 dpi	Einseitig 30 S./Min.	Beidseitig 60 Abb./Min.																										
	400 dpi	25 S./Min.	50 Abb./Min.																										
	600 dpi	16 S./Min.	32 Abb./Min.																										
Farbe	200 dpi	30 S./Min.	60 Abb./Min.																										
	300 dpi	21 S./Min.	42 Abb./Min.																										
	400 dpi	8 S./Min.	16 Abb./Min.																										
	600 dpi	6 S./Min.	10 Abb./Min.																										
<b>DOKUMENTENGRÖSSE</b>																													
Größe	Breite: 50 bis 216 mm Länge: 53,9 bis 356 mm																												
Papierstärke	Automatische Zufuhr: 52-209 g/m <sup>2</sup> (0,06-0,25 mm) Stapel-Modus: 40-209 g/m <sup>2</sup> (0,05-0,25 mm)																												
Internationale Standard-Karte	Breite: 53,9 mm, Länge: 85,5 mm, Stärke: 0,76 mm (Scannen von geprägten Karten und horizontales Scannen werden unterstützt.)																												
Langdokument-Modus	Max. 1.000 mm (einstellbar im Bedienfeld)																												
Papiertrennung	Retard Roller																												
Zufuhrkapazität	50 Blatt Papier (80 g/m <sup>2</sup> )																												
Auflösung	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi																												
Ausgabe-Modus	S/W/Fehlerdiffusion/Erweiterte Textverbesserung II																												
Beidseitig	8-Bit (256 Graustufen)																												
Graustufen	24-Bit-Farbe																												
Farbe																													

<b>PRODUKTFUNKTIONEN</b>	
Bildbearbeitung	Erweiterte Textverbesserung II Durchschimmern verhindern/Hintergrund entfernen Automatische Seitengrößenerkennung und Schieflagenkorrektur Moiré-Verminderung Leere Seite überspringen Automatische Farberkennung Textausrichtungserkennung Farbausblendung und Farbverstärkung
System	Stromzufuhr automatisch AN/AUS (über USB) System der schnellen Wiederaufnahme Doppelzufuhr-Erkennung (über Länge) Doppelzufuhr-Erkennung über Ultraschall Scannen von DIN-A3-Vorlagen (im Folio-Modus) Auftrags-/Benutzer-Buttons Stapeltrennung
<b>INTEGRIERTE SOFTWARE</b>	ISIS/TWAIN-Treiber (Windows 2000/ XP Pro /XP Home/Vista) Capture Perfect 3.0 Adobe Acrobat 8 Standard Scansoft PaperPort SE Nuance OmniPage SE Presto! Bizcard Reader 5 SE
Optionen/ Verbrauchsmaterialien Arbeitsbelastung	Austausch-Rollen, Barcode-Modul III, Transporttasche Ca. 3.000 Scans/Tag
Um eine größere Deutlichkeit der Wiedergabe zu erreichen, wurden manche Abbildungen simuliert. Alle Daten beruhen auf den Standard-Testmethoden von Canon. Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markennamen und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.	
* Technische Daten zur Geschwindigkeit basieren auf DIN-A4-Scans, hochkant. Die Scangeschwindigkeit ist abhängig von der PC-Konfiguration und den eingestellten Funktionen.	



ADOBE ACROBAT 8 STANDARD



Partner Programme



you can  
**Canon**

Canon Inc.  
www.canon.com

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

© Canon Deutschland GmbH 2008  
Stand: September 2008

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.: H080430

Canon Ges.m.b.H.  
Oberlaaerstraße 233  
A-1100 Wien  
Tel. +49(0)1/6 80 88  
Fax +49(0)1/6 80 88-191  
www.canon.at

Canon (Schweiz) AG  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Tel. +41(0)8 48/83 38 35  
Fax: +41(0)44/8 35 64 68  
www.canon.ch