

Eine Generation weiter

imageRUNNER ADVANCE
C5000-Serie

you can

Schlecht für die Konkurrenz, gut für Sie: Canons neue Multifunktionssysteme imageRUNNER ADVANCE. Sie bringen Dynamik in Ihre Geschäftskommunikation, schützen vertrauliche Infos und produzieren Dokumente, bei denen nicht nur die Optik, sondern auch die Ökobilanz stimmt.

BIS ZU 51 S./MIN. FARBE UND S/W
VERSCHIEDENE CONTROLLER ZUR AUSWAHL
1.200 DPI
BIS ZU 5.000 BLATT PAPIERVORRAT
VIELE ENDVERAR- BEITUNGSOPTIONEN
KOMPAKTE BAUWEISE



Wirtschaftlichkeit/Produktivität

- Scannen und digitale Nutzung von Papierdokumenten
- Personalisierte Benutzeroberfläche
- Hohe Scangeschwindigkeit
- Einbindung von Scans in Geschäftsanwendungen
- Erweiterte Faxmöglichkeiten

Qualität

- Hohe Auflösung (1.200 dpi)
- Papiergewichte bis 256 g/m²
- Verarbeitung von beschichteten und unbeschichteten Papieren

Sicherheit

- Funktionen, die die Vertraulichkeit, Unversehrtheit und Verfügbarkeit von Dokumenten sicherstellen
- Unterstützt Compliance-Anforderungen

Bausteinprinzip

- Interner Heftfinisher
- Externer Broschürenfinisher / Heftfinisher
- Locher mit Zwei- und Vierfachlochung
- Scanner-Einheit mit D-ADF oder alternativ mit 1-PDS (beidseitiges Scannen in einem Durchgang)

Ökobilanz

- Erfüllt europäische Umweltrichtlinien
- Teilweise Verwendung von Bio-Kunststoffen und recycelten Materialien

Kosten

- Integrierte Authentifizierung
- Vernetzbare Funktionalitäten sparen Zubehör und Software

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Technische Daten: imageRUNNER ADVANCE C5000-Serie

Typ Maximale Originalgröße Papierformate Stapelanlage Auflösung Scannen Kopieren Drucken Kopier-/Druckgeschwindigkeit Vergrößerung Erste Kopie Aufwärmzeit Mehrfachkopieren/-drucke Beidseitiger Druck Papiergewicht Papierkapazität Prozessor Speicher Festplatte Schnittstelle Stromversorgung Stromverbrauch Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Tischmodell (Scanner/Drucker getrennt) DIN A3 Kassette	305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R Benutzerdefiniert von 139,7 x 182 mm bis 304,8 x 457,2 mm 600 dpi x 600 dpi 600 dpi x 600 dpi 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text/Linie) 256 Graustufen C5051/i: 51 S./Min. (S/W/Farbe) C5045/i: 45 S./Min. (S/W/Farbe) C5035/i: 35 S./Min. (S/W/Farbe) C5030/i: 30 S./Min. (S/W/Farbe) C5051/i: 26 S./Min. (S/W/Farbe) C5045/i: 26 S./Min. (S/W/Farbe) C5035/i: 18 S./Min. (S/W/Farbe) C5030/i: 18 S./Min. (S/W/Farbe)
	Zoom-Modus Voreingestellt	Benutzerdefiniert von 99 x 140 mm bis 320 x 457 mm 25 % bis 400 % 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
	Schwarzweiß Farbe	4 Sek. (C5051, C5045), 5,5 Sek. (C5035, C5030) 6,5 Sek. (C5051, C5045), 8,9 Sek. (C5035, C5030)
	38 Sekunden 1 bis 999 Blatt Automatisch	52 bis 209 g/m ² 52 bis 256 g/m ² 52 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)
	1,2 GHz 2,5 GB 80 GB, optional zweite 80 GB oder 250 GB HDD Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T); W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0	220-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz max. 1,8 kW (C5051, C5045), max. 1,3 kW (C5035, C5030) 620 x 760 x 982 mm (mit 1PDS**) / 1230 mm (mit 1PDS & CFU) 620 x 735 x 938 mm (mit DADF) / 1186 mm (mit DADF & CFU) 620 x 735 x 826 mm (mit Abdeckung) / 1074 mm (mit Abdeckung & CFU) ca. 170 kg (mit 1PDS) ca. 153 kg (mit DADF)
	DRUCKSYSTEM PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten PCL-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme	UFR II, PCL5c/6 (Standard für alle i-Modelle), optional Adobe PostScript3 (Standard für C5045i/C5051i) 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text/Linie), 600 dpi x 600 dpi 2,5 GB (benutzt RAM der Haupteinheit), optional zweite 80 GB oder 250 GB HDD Canon Custom Processor, 1,2 GHz (benutzt Prozessor der Haupteinheit) Roman136 Roman93, Bitmap10, OCR2 PCL Windows 2000/XP/Server2003/ Vista/Server2008/Win7 Adobe PostScript3 Windows 2000/XP/Server2003/ Vista/Server2008/Win7, Mac OS X (10.4.9 oder höher)
	UFR II Mac-PPD Schnittstelle Netzwerkprotokoll Treiber	Windows 2000/XP/Server2003/ Vista/Server2008/Win7, Mac OS X (10.4.9 oder höher) Mac OS 9.1 oder höher, Mac OS X (10.2.8 oder höher) Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0 TCP/IP (LPD/Port9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk Netzwerk TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi 24-Bit Farbe/8-Bit Graustufen/2-Bit S/W)
	imagePASS B1 PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten PCL-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme Schnittstelle Netzwerkprotokoll	PCL5c/6, Adobe PostScript 3 1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 512 MB + 512 MB (optional) 80 GB Intel Celeron M-M440 1,86 GHz 136 Adobe PS Fonts 80 Agfa-Schriftarten Windows 2000/XP/Server2003/Server2008/ Vista/Vista SP1, Mac OS X 10.3.9 oder höher Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP), Apple Talk
	ColorPASS GX300 (optional für C5051) PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten PCL-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme Schnittstelle Netzwerkprotokoll	Adobe PostScript 3 1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 2 GB 160 GB Intel Duo Core2 Xeon E8400 2 x 3 GHz 136 Adobe PS Fonts nicht anwendbar Windows 2000/XP/Server2003/Server2008/ Vista/Vista SP1, Mac OS X 10.3.9 oder höher Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB, D-sub 15-Pin-Stecker TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP), Apple Talk
	Sendefunktion (Standard) Scangeschwindigkeit Auflösung Ziele Adressbuch Dateiformat	(DIN A4, 300 dpi) 70 Abb./Min. (Farbe, S/W), 100 Abb./Min. für beidseitiges Scannen durch 1PDS** 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM, WebDAV LDAP, Lokal (max. 1.800) TIFF, JPEG, PDF, XPS, hoch komprimiertes PDF/XPS, PDF/A-1b, optimiertes PDF für Web

Universal Send Advanced Feature Set-D1 Dateiformat	Outline PDF (Trace & Smooth), suchfähiges PDF/XPS, Adobe Reader Extensions PDF, Office Open XML
Universal Send Advanced Security Feature Set-D1 Dateiformat	Verschlüsseltes PDF, Systemsignatur PDF/XPS
Colour Image Reader Unit-B1 mit DADF Papiergrößen Papiergewicht Max. Zahl der Originale Max. Scangeschwindigkeit (DIN A4, Farbe/Schwarzweiß) Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Automatische Dokumentenzufuhr DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R Einseitiges Original 42 bis 128 g/m ² Beidseitiges Original 50 bis 128 g/m ² 100 Blatt (80 g/m ²) DADF-Kopie (600 dpi) 46 Abb./Min. DADF-Scan (300 dpi) 46 Abb./Min. 620 x 536 x 137 mm ca. 8,7 kg
Colour Image Reader Unit-B1 mit 1PDS Papiergrößen Papiergewicht Max. Zahl der Originale Max. Scangeschwindigkeit (DIN A4, Farbe/Schwarzweiß) Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Beidseitiges Scannen in einem Durchgang DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R Einseitiges Original 42 bis 128 g/m ² Beidseitiges Original 50 bis 128 g/m ² 150 Blatt (80 g/m ²) 1PDS-Kopie (600 dpi) 51 Abb./Min. 1PDS-Scan (300 dpi) 70 Abb./Min. 1PDS-Scan (300 dpi beidseitig) 100 Abb./Min. 618 x 603 x 180 mm ca. 26,8 kg
Kassetten-Zufuhrreinheit AD1 Typ Papiergrößen Papiergewicht Papierkapazität Gewicht	2 verstellbare Schubladen mit Frontbedienung 305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5R Stufenlos von 139,7 x 182 mm bis 304,8 x 457,2 mm 52 bis 209 g/m ² 550 Blatt (80 g/m ²) x 2 Kassetten ca. 27,5 kg
Papiermagazin B1 Papiergrößen Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	DIN A4 52 bis 163 g/m ² 2.700 Blatt (80 g/m ²) 37,2 x 60,3 x 47,3 cm ca. 37 kg
Interner Finisher A1 Zahl der Ablagen Ablagekapazität Heftposition Heftkapazität Gewicht	1 Ablage (optionale zweite Ablage) DIN A5R-DIN A3: 500 Blatt Ecke, doppelt DIN A4: 50 Blatt DIN A3: 30 Blatt ca. 11,5 kg (ca. 13 kg mit optionaler Ablage)
Finisher C1/ Broschürenfinisher C1 Zahl der Ablagen Ablagekapazität Heftposition Heftkapazität Technische Daten für Broschürenfinisher Papiergrößen: Heftkapazität: Abmessungen (B x T x H) Gewicht	2 Ablagen DIN A4, DIN A5, DIN A5R 1.300 auf oberer Ablage, 1.700 auf unterer Ablage DIN A3, DIN A4R 650 auf oberer Ablage, 650 auf unterer Ablage Ecke, doppelt, Broschürenheftung (nur Broschürenfinisher) DIN A4: 50 Blatt (80 g/m ²) DIN A3, DIN A4R: 30 Blatt (80 g/m ²) 305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R 1 bis 16 Blatt (64 Seiten, 52 bis 81 g/m ²) 1 bis 10 Blatt (40 Seiten, 82 bis 105 g/m ²) Finisher C1: 67,7 x 64,6 x 109,7 cm Broschürenfinisher C1: 78,9 x 64,6 x 109,7 cm Finisher C1: ca. 46 kg Broschürenfinisher C1: ca. 75 kg
Zubehör (optional)	Farbscanner + Originaleinzug B2, Druckerabdeckung C1, Direktdruck-Kit H1, Barcodedruck-Kit D1, Datenlösch-Kit C1, HDD Festplatten-Datenverschlüsselungs- & -Spiegelungs-Kit C1, Druckverschlüsselungs-Software D1, Secure Watermark B1, Webzugangs-Software H1, Zugangsverwaltungssystem-Kit B1, Expansion Bus F1, W-LAN-Platine B1, IPsec-Platine B2, 2,5-Zoll/80 GB Festplatte C1, 2,5-Zoll/250 GB Festplatte D1, Entfernbare-Festplatte-Kit AC1, Document Scan Lock-Kit A1, Super G3 Fax-Platine AE1, Super G3 2nd Line Fax-Platine AE1, digitale Benutzersignatur für Universal Send C1, Remote-Fax-Kit A1, Unterschrank, Umschlag-Zufuhr D1, Registerblattzufuhr B1, Papierauffang J1, Inner 2 Way Tray F1, externe Lochereinheit (2-Loch) B1, externe Lochereinheit (2/4-Loch) B1, externe Lochereinheit (4-Loch) B1, zusätzliches internes Finisher-Fach A1, Ablage A1, Schlüsseleinheit A2, Kopien-Kontrollzähler B1, Kontrollzähler C1, Remote Operator's Software B1, Sprachausgabe-Kit F1, Voice-Operation-Kit C1, USB-Anschluss B1, Multimedia Reader/Writer A1.
* Automatische Dokumentenzufuhr ** Beidseitiges Scannen in einem Durchgang Einige Abbildungen sind zur klareren Darstellung simuliert. Alle Angaben beruhen auf den Standard-Testmethoden von Canon. Diese Broschüre und die technischen Daten für das System 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 und/oder eingetragene Markennamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern.	



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

German Edition 0138W237
© Canon Europa 2009 (0909)

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Tel: +49(0)21 51/3 45-0
Fax: +49(0)21 51/3 45-1 02
www.canon.de
Bestell-Nr. H090310

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Str. 233
A-1100 Wien
Tel.: +43 1 680 88-0
www.canon.at
info@canon.at