

Büro- kommunikation 2.0

imageRUNNER ADVANCE
C7000-Serie

you can

Ein neuer Name, hinter dem sich ein revolutionäres Konzept verbirgt: imageRUNNER ADVANCE. Hochintelligente Multifunktionssysteme, die einen Quantensprung in Sachen Produktivität ermöglichen – nie war Dokumentenkommunikation so schnell. Und so sicher. Und so hochwertig. Und so umweltbewusst. Und...

BIS ZU 65 S./MIN. FARBE UND S/W
FÜR PAPIERE BIS 300 G/M ² & SRA3
1.200 DPI
BIS ZU 6.900 BLATT PAPIERVORRAT
VIELE ENDVERAR- BEITUNGSOPTIONEN
MODULARE BAUWEISE



Wirtschaftlichkeit/Produktivität

- Scannen und digitale Nutzung von Papierdokumenten
- Personalisierbare Benutzeroberfläche
- Hohe Scangeschwindigkeit dank One-Pass-Duplexscanner
- Einbindung von Scans in Geschäftsanwendungen
- Erweiterte Faxmöglichkeiten

Qualität

- Hohe Auflösung (1.200 dpi)
- Papiergewichte bis 300 g/m²
- Unterstützung unterschiedliche Papiergrößen

Sicherheit

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

Endverarbeitung

- Broschürenfinisher
- Locher
- Falzen und Zuschneiden von Dokumenten

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 C7000-Serie

<p>Typ Maximale Originalgröße Papierformate</p> <p>Stapelanlage</p> <p>Auflösung</p> <p>Kopier-/Druckgeschwindigkeit</p> <p>Vergrößerung</p> <p>Aufwärmzeit Mehrfachkopieren/-drucke Beidseitiger Druck Papiergewicht</p> <p>Papierkapazität</p> <p>Prozessor Speicher Festplatte Schnittstelle</p> <p>Stromversorgung Stromverbrauch Abmessungen (B x T x H) Gewicht</p>	<p>Konsolen-Modell (Scanner/Drucker getrennt) DIN A3 Kassette 1.2 Kassette 3.4</p> <p>DIN A4 DIN ASR bis SRA3 (320 x 450 mm), 330 x 483mm Benutzerdefiniert von 139,7 x 182 mm bis 330,2 x 487,7 mm</p> <p>DIN ASR bis SRA3 (320 x 450mm), 330 x 483mm, Briefumschläge: DL, ISO-B5, ISO-C5 Benutzerdefiniert von 100 x 148 mm bis 330,2 x 487,7mm</p> <p>Scannen Kopieren Drucken</p> <p>600 dpi x 600 dpi 600 dpi x 600 dpi 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text/Linie) 256 Graustufen</p> <p>DIN A4 C7065i: 65 S./Min. (S/W/Farbe) C7055i: 55 S./Min. (S/W/Farbe)</p> <p>DIN A3 C7065i: 33 S./Min. (S/W/Farbe) C7055i: 28 S./Min. (S/W/Farbe)</p> <p>Zoom-Modus Voreingestellt Schwarzweiß Farbe</p> <p>25 % bis 400 % 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 % 4,9 Sek. 6,6 Sek.</p> <p>5 Minuten 1 bis 9999 Blatt Automatisch</p> <p>Kassette Stapelanlage Beidseitiger Druck Standard</p> <p>52 bis 220 g/m² 52 bis 300 g/m² 52 bis 220 g/m² 2 Kassetten à 1.100 Blatt (80 g/m²) 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m²) Stapelanlage: 100 Blatt (80 g/m²) Optional 550 Blatt x 2 Kassetten (80 g/m²) 3.500 Blatt (80 g/m²) Insgesamt maximal 6.900 Blatt</p> <p>1,2 GHz 2,5 GB 80 GB, optional zweite 80 GB oder 1 TB HDD</p> <p>Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0</p> <p>220-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz max. 2,5 kW (C7065), max. 2,0 kW (C7055)</p> <p>68,9 x 93,2 x 122,1 cm (mit 1PDS*) ca. 282 kg (mit 1PDS)</p>
<p>DRUCKSYSTEM</p> <p>PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten PCL-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme</p> <p>Mac-PPD Schnittstelle</p> <p>Netzwerkprotokoll</p> <p>Treiber</p>	<p>UFR II, PCL5c/6, Adobe PostScript3 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text/Linie), 600 dpi x 600 dpi 2,5 GB (benutzt RAM der Haupteinheit) 80 GB (benutzt RAM der Festplatte), optional zweite 80 GB oder 1 TB HDD Canon Custom Processor, 1,2 GHz (benutzt Prozessor der Haupteinheit)</p> <p>Roman136 Roman93, Bitmap10, OCR2</p> <p>PCL Windows 2000/XP/Server2003/ Vista/Server2008/Win7 Windows 2000/XP/Server2003/ Adobe Postscript3 Vista/Server2008/Win7, Mac OSX (10.4.9 oder höher) UFR II Windows 2000/XP/Server2003/Vista/Server2008/Win7, Mac OSX (10.4.9 oder höher)</p> <p>Mac OS 9.1 oder höher, Mac OS X (10.2.8 oder höher)</p> <p>Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T) W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0</p> <p>TCP/IP (LPD/Port9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk</p> <p>Network TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi 24-Bit Farbe/8-Bit Graustufen/2-Bit S/W)</p>
<p>Sendefunktion (Standard)</p> <p>Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi)</p> <p>Auflösung</p> <p>Ziele Adressbuch Dateiformat</p>	<p>120 Abb./Min. (Farbe, S/W), 200 Abb./Min. (S/W)/ 140 Abb./Min. (Farbe) für beidseitiges Scannen durch 1PDS**</p> <p>100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi</p> <p>E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM, WebDAV LDAP, Lokal (max. 1.800)</p> <p>TIFF, JPEG, PDF, XPS, hoch komprimiertes PDF/XPS, PDF/A-1b, optimiertes PDF für Web</p>
<p>Universal Send Advanced Feature Set-D1</p> <p>Dateiformat</p>	<p>Outline PDF (Trace & Smooth), suchfähiges PDF/XPS, Adobe Reader Extensions PDF, Office Open XML</p>
<p>Universal Send Advanced Security Feature Set-D1</p> <p>Dateiformat</p>	<p>Verschlüsseltes PDF, Systemsignatur PDF/XPS</p>

<p>Duplex-Farbscan-Einheit A1</p> <p>Papiergrößen Papiergewicht</p> <p>Maximale Zahl der Originale Maximale Scangeschwindigkeit (DIN A4)</p> <p>Abmessungen (B x T x H) Gewicht</p>	<p>DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R Einseitiges Original: 38 bis 220 g/m² Beidseitiges Original: 50 bis 220 g/m² 300 Blatt (80 g/m²)</p> <p>Kopie (einseitig, 600 dpi) 120 Abb./Min. (Farbe), 70 Abb./Min. (S/W) Scan (einseitig, 300 dpi) 120 Abb./Min. (Farbe, S/W) Kopie (beidseitig, 600 dpi) 120 Abb./Min. (Farbe), 70 Abb./Min. (S/W) Scan (beidseitig, 300 dpi) 200 Abb./Min. (Farbe), 140 Abb./Min. (S/W)</p> <p>635 x 590 x 262 mm ca. 38,9 kg</p>
<p>Papiermagazin A1 (A4)</p> <p>Papiergrößen Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht</p>	<p>DIN A4 52 bis 220 g/m² 3.500 Blatt (80 g/m²) 32,3 x 58,3 x 57 cm ca. 37 kg</p>
<p>Papiermagazin A1 (A3)</p> <p>Papiergrößen Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht</p>	<p>DIN A3, DIN A4, DIN A4R, SRA3, 330 x 483mm 52 bis 300 g/m² 3.500 Blatt (80 g/m²) 601 x 621 x 570 mm ca. 50 kg</p>
<p>Finisher/Broschürenfinisher B1</p> <p>Zahl der Ablagen Ablagekapazität (unsortiert)</p> <p>Heftkapazität (64 bis 81 g/m²)</p> <p>Technische Daten für Broschürenfinisher</p> <p>Papiergrößen: Heftkapazität: Gewicht Abmessungen (B x T x H)</p>	<p>3 Ablagen Ablage A: DIN A4/A5R 250 Blatt, DIN A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 125 Blatt Ablage B: DIN A4/A5R 1.300 Blatt, DIN A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 650 Blatt Ablage C: DIN A4 2.450 Blatt, DIN ASR 1.700 Blatt, DIN A3/A4R/ SRA3/330 x 483 mm 650 Blatt Ecke, doppelt, Broschüre (nur Broschürenfinisher) DIN A4: 50 Blatt DIN A3/A4R: 30 Blatt</p> <p>DIN A3, DIN A4R 16 Blatt (64 Seiten, 64 bis 81 g/m²)</p> <p>64 bis 105 g/m² Finisher B1: ca. 48 kg Broschürenfinisher B1: ca. 70,5 kg</p>
<p>Zuschieß-/Falzeinheit G1</p> <p>C-Falz Z-Falz</p> <p>Ausgabekapazität Wickelfalz Dokumentenzuschießeinheit</p> <p>Abmessungen (B x T x H) Gewicht</p>	<p>Papiergröße: A4R Papiergewicht: 64 bis 105 g/m² Papiergrößen: A3, A4R Papiergewicht: 64 bis 105 g/m² 40 Blatt Größen: DIN A3/A4/A4R/SRA3/330 x483 mm Gewicht: 64 bis 256 g/m² Kapazität: 100 Blatt (80 g/m²) 662 x 679 x 1242 mm ca. 76 kg</p>
<p>Zubehör (optional)</p>	<p>Druckerabdeckung B1, Direktdruck-Kit H1, Barcodedruck-Kit D1, Datenlöscher-Kit C1, 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, 3,5-Zoll/80 GB-Festplatte A1, 3,5 Zoll/1TB Festplatte B1, Removable HDD Kit AB1, Document Scan Lock-Kit A1, Super G3 Fax-Platine AD1, Super G3 zweite Leitung-Fax-Platine AD1, digitale Benutzersignatur für Universal Send C1, Remote-Fax-Kit A1, externe Lochereinheit (2-Loch) A1, externe Lochereinheit (2/4-Loch) A1, externe Lochereinheit (4-Loch) A1, Dokumentenzufuhr-Einheit J1, Hochkant-Bedienfeld A1, Bedienfeld-Sheet A1, Utility-Fach A1, Tastenumschalteneinheit B1, Kopien-Kontrollzähler A1, Kontrollzähler C1, Remote Operator's Software-Kit B1, Sprachausgabe-Kit F1, Voice-Operation-Kit C1, Multimedia Reader/Writer A1.</p>
<p>* Automatische Dokumentenzufuhr ** Beidseitiges Scannen in einem Durchgang</p>	
<p>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.</p>	



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

German Edition 0138W346
© 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. H090311

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