

imageRUNNER ADVANCE

6055/i
6065/i
6075/i

Büroarbeit 2.0

you can

Für Schwarzweißdokumente und schwarze Zahlen: Mit den Systemen der imageRUNNER ADVANCE 6000er-Serie erreicht Ihre Geschäftskommunikation ein neues Niveau. Arbeitsabläufe werden automatisiert, Sicherheits- und Umweltstandards erhöht, Kosten gesenkt. Der überzeugende Weg, technologischen Vorsprung zu nutzen.

55 - 75 S./MIN. S./MIN. S/W
INDIVIDUELLE ANWENDER- SCHNITTSTELLE
BIS ZU 7.700 BLATT PAPIERVORRAT
AUSSER GEWÖHNLICHE SCAN- MÖGLICHKEITEN
PROFESSIONELLE END- VERARBEITUNGS- OPTIONEN
MODULARE BAUWEISE



Produktivität

- Intuitiv bedienbares 21 cm-Sensorfeld
- Automatisierte Arbeitsabläufe auf Tastendruck
- Doppelseitige Scans in einem Durchgang mit bis zu 200 Bildern/Minute
- Nahtlose Einbindung der Systeme in Geschäftsanwendungen
- Integrierte Softwareoptionen für umfassende Workflow-Verbesserungen

Umweltschutz

- Exzellente Energiebilanz: nur 1,5 Watt Stromverbrauch im Ruhe-Modus
- Energy Star-Zertifizierung
- Enthält wiederverwertete Werkstoffe und Bioplastik

Sicherheit

- Hochentwickelte Sicherheitsfunktionen für vertraulichen, zugangsgeschützten, kontrollierten Dokumentenverkehr
 - Nahtlose Einbindung in die Canon uniFLOW OM-Lösung
 - Erfüllt die Compliance-Kriterien nach EAL3*
- * Optionales Festplattenverschlüsselungs- u. -spiegelungs-Kit erforderlich

Endverarbeitung & Qualität

- Vielfältige Endverarbeitungs-Optionen (Broschürenfinisher, Hefter, C- und Z-Falz, Zuschneibeinheit, Locher)
- 1200 dpi Druckauflösung
- Optionales Adobe PostScript Modul und Fiery-Controller

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Technische Daten: imageRUNNER ADVANCE 6055/i 6065/i 6075/i

TECHNISCHE KERNDATEN Typ Maximale Originalgrösse Kopiergrössen Auflösung Kopier-/Druckgeschwindigkeit Vergrößerung / Verkleinerung Erste Kopie nach Aufwärmzeit Aufwärmzeit Mehrfachkopien/-drucke Doppelseitiger Druck Papiergewicht Papierkapazität Prozessor Speicher Festplatte Display Schnittstelle Netzwerkprotokollen Stromversorgung Stromverbrauch Abmessungen (B x T x H) Benötigte Aufstellfläche (B x T) Gewicht	Konsolen-Modell (Scanner/Drucker getrennt) A3 Kassetten 1 und 2: DIN A4 Kassetten 3 und 4: DIN A3 bis DIN A5R, SRA3, 330 x 483 mm stufenlos von 139,7 x 182 mm bis 297 x 487,7 mm Stapelanlage: DIN A3 bis DIN A5R, stufenlos von 100 x 148 mm bis 297 x 487,7 mm Scannen: 600 dpi x 600 dpi, Kopieren: 1.200 dpi x 1.200 dpi Drucken: 1.200 dpi x 1.200 dpi, 256 Graustufen A4: 55 S./Min. (iR-ADV 6055/i), 65 S./Min. (iR-ADV 6065/i), 75 S./Min. (iR-ADV 6075/i), A3: 32 S./Min. (iR-ADV 6055/i), 32 S./Min. (iR-ADV 6065/i), 37 S./Min. (iR-ADV 6075/i) Zoom: 25 bis 400 % Voreingestellt: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 % 3,3 Sekunden (iR-ADV 6055/i, iR-ADV 6065/i), 3,1 Sekunden (iR-ADV 6075/i) max. 38 Sekunden 1 bis 9999 Blatt Automatisch Kassetten: 52 bis 220 g/m ² , Stapelanlage: 52 bis 256 g/m ² Duplex: 52 bis 220 g/m ² Standard: 2 Kassetten x 1.500 Blatt (3.000 Blatt), Kassetten x 1.550 Blatt (1.100 Blatt), Stapelanlage: 100 Blatt Optional: seitliches Papiermagazin: 3.500 Blatt, max. Papiervorrat: 7.700 Blatt 1,2 GHz 1,5 GB (optional: 512MB) 80 GB, erweiterbar bis 250 GB 21 cm TFT-Farbtouchscreen mit SVGA-Auflösung Optional: 26 cm TFT-Farbtouchscreen mit SVGA-Auflösung Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0 TCP/IP* (LPD/Port9100/IPPP/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPV4/IPV6 wird unterstützt 220-240 V, 10A 50/60 Hz 2,2 kW max. 645 mm x 770 mm x 1.220 mm 942 mm x 1.289 mm ca. 235 kg
DRUCKSYSTEM PDL Auflösung Unterstützte Betriebssysteme	UFR II (serienmäßig), PCL5e/6: (serienmäßig bei i-Modellen, optional bei den übrigen Modellen mit dem Canon PCL Printer-Kit A1), Adobe PostScript 3 (optional mit dem Canon P5 Printer-Kit A1) 1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi PCL-Schriftarten: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, PS-Schriftarten: 136 Roman UFR II: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, Mac OS X (10.4.9 oder höher) PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2 PS: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, Mac OS X (10.4.9 oder höher) Mac-PPD: Mac OS 9.1 oder höher, Mac OS X (10.2.8 oder höher)
FIERY-BASIERTER DRUCK Name PDL Auflösung Speicher Festplatte Prozessor Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme Schnittstelle Netzwerkprotokoll	imagePASS-U1 (optional) Adobe PostScript3, PCL6 / PCL5e 1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 2 GB 80 GB Intel Core Duo T2500, 2 GHz PS: 136 Adobe PS-Fonts, PCL: 113 PCL-Fonts Windows 2000 (nur Druckertreiber) / XP (SP3)/Server 2003 (SP2) / Server 2008 (SP2) / Vista (SP2) / Vista SP1 / Windows 7 (nur Druckertreiber Printer), Mac OS 10.4 oder höher Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB, D-sub 15-Pin Konnektor TCP/IP (LPD/Port9100/IPPP/SMB/FTP), ATP/ DDP (AppleTalk)
NETZWERK TWAIN SCANNEN Optional/Standard Scangeschwindigkeit Auflösung Netzwerkskan	Optionale Duplex-Farbscan-Einheit C1 erforderlich Scan (einseitig, 300 dpi): 120 Abb./Min. (Farbe), 85 Abb./Min. (S/W) Scan (beidseitig, 300 dpi): 200 Abb./Min. (Farbe), 100 Abb./Min. (S/W) 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi (für Farbscans in 600 dpi ist der optionale 512 MB-Arbeitsspeicher erforderlich) Netzwerk TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi schwarzweiss/Farbe) Netzwerkskan Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7 (32-Bit, 64-Bit im Kompatibilitätsmodus)
SENDEFUNKTIONEN Optional/Standard Ziele Adressbuch Dateiformat Sendefunktions-Kits:	Optionale Duplex-Farbscan-Einheit C1 erforderlich E-Mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV LDAP, lokal (max. 1800) TIFF, JPEG, PDF, XPS, High Compression PDF/XPS, PDF/A-1b, weboptimiertes PDF Universal Send Advanced-Funktionsset E1 (optional): Trace & Smooth-PDF-Funktion, durchsuchbares PDF/XPS, Reader Extensions PDF Universal Send Security-Funktionsset D1 (optional): PDF-Verschlüsselung, Systemsignatur-PDF/XPS, Universal Send Digital Benutzersignatur-Kit C1 (optional): Benutzersignatur-PDF/XPS

DOKUMENTENZUFUHR Scaneinheit Papierformat Papiergewicht Max. Anzahl Originale Max. Scangeschwindigkeit Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Duplex-Farbscan-Einheit C1 (optional) DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R Einseitiges Original: 38 bis 220 g/m ² , Doppelseitiges Original: 64 bis 220 g/m ² 300 Blatt (80 g/m ²) Kopie (einseitig, 600 dpi): 120 Abb./Min. (Farbe) Scan (einseitig, 300 dpi): 120 Abb./Min. (Farbe), 85 Abb./Min. (S/W) Kopie (beidseitig, 600 dpi): 120 Abb./Min. (Farbe) Scan (beidseitig, 300 dpi): 200 Abb./Min. (Farbe), 100 Abb./Min. (S/W) 635 mm x 605 mm x .253 mm ca. 39,4 kg
PAPIERMAGAZIN A1 (A4) Papierformat Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	A4 52 bis 220 g/m ² 3.500 Blatt (80 g/m ²) 323 mm x 583 mm x .570 mm ca. 37 kg
PAPIERMAGAZIN D1 (A4) Papierformat Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht: ca.	DIN A3, DIN A4, DIN A4R 52 bis 220 g/m ² 3.500 Blatt (80 g/m ²) 601 mm x 621 mm x .570 mm ca. 57 kg
KLAMMERHEFTER E1 SATTELSTICHHEFTER E1 Anzahl Fächer Ablagekapazität Papiergewicht Heftposition Heftkapazität Sattelstichhefter Papierformat Sattelstichhefter Heftkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	3 Ablage A: A4/A5R 250 Blatt, A3/A4R 125 Blatt, Ablage B: A4/ASR 1300 Blatt, A3/A4R 650 Blatt, Ablage C: A4 2450 Blatt, A5R 1700 Blatt, A3/A4R 650 Blatt 64 bis 105 g/m ² Ecke, doppelt, Rückendraht (nur Sattelstichhefter) A4: 50 Blatt, A3/A4R: 30 Blatt A3, A4R (nur Sattelstichhefter E1) 16 Blatt (64 Seiten, 64 bis 81 g/m ²) (nur Sattelstichhefter E1) Klammerhefter E1 748 mm x 656 mm x 1.121 mm Sattelstichhefter E1 748 mm x 656 mm x 1.121 mm Klammerhefter E1 ca. 48 kg Sattelstichhefter E1 ca. 70,5 kg
LOCHENEHIT (Für alle Locher ist der Broschürenfinisher E1 oder der Hefter E1 erforderlich)	Externer 2er-Locher A1: 2 Loch, externer 4er-Locher A1: 4 Loch (Schwedisch), externer 2er/4er Locher A1: 2 Loch, 4 Loch (französisch)
ZUSCHIESSEINHEIT/ FALZENEHIT H1 Anzahl Zuschießfächer Papierformat / Papiergewicht Zuschießkapazität Wickelfalz Papierformat / gewicht Z-Falz Papierformat / gewicht Ausgabekapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Broschürenfinisher E1 oder Hefter E1 erforderlich 1 Fach A3, A4, A4R / 60 bis 256 g/m ² 100 Blatt (80 g/m ²) A4R / 60 bis 105 g/m ² A3, A4R / 60 bis 105 g/m ² 40 Blatt DIN 662 mm x 679 mm x 1.242 mm ca. 76 kg
ZUSCHIESSEINHEIT L1 Anzahl Zuschießfächer Zuschießformat Papiergewicht Zuschießkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	Broschürenfinisher E1 oder Hefter E1 erforderlich 1 Fach DIN A3, DIN A4, DIN A4R 60 bis 256 g/m ² 100 Blatt (80 g/m ²) 662 mm x 679 mm x 1.242 mm ca. 40 kg
SONSTIGES OPTIONALES ZUBEHÖR	Druckerabdeckung B1, Stempelfarbe C1, Griff für Originaleinzug A1, Direktdruck-Kit (für PDF/XPS) H1, Barcodedruck-Kit D1, Datenlösch-Kit-C1, Festplattenverschlüsselungs- u. -spiegelungs-Kit C2, Druckverschlüsselungs-Software D1, Secure Watermark B1, Webzugangs-Software H1, Access Management System-Kit B1, Expansion Bus F1, Wireless LAN Board B1, IPsec Board B2, 80GB Festplatte (6,4 cm) C1, 250 GB Festplatte (6,4 cm) D1, entfernbares Festplatten-Kit AD1, Document Scan Lock-Kit (fügt Sicherheitswasserzeichen hinzu) A1, SeeQuence Compose (für imagePASS U1), SeeQuence Impose (für imagePASS U1), SeeQuence Suite (für imagePASS U1), entfernbares Festplatten-Kit B4 (für imagePASS U1), Super G3 FAX Board AF1, Super G3 2nd Line Fax Board AF1, Remote Fax-Kit A1, Tab Feeding Attachment-Kit B1, Heftklammern J1, Heftklammern D3, Wechselschiff E1, Kopierfach Q1, senkrecht Kontrollfeld A1, Kartenscaneinheit C1, Copy Card Reader Attachment A2, Utility Tray A1, Kontrollfeldbogen B1, Remote Operators Software-Kit B1, Site Guidance-Kit F1, Multimedia-Kartenlesegerät A1, serielles Schnittstellen-Kit K1
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 Markenamen und/oder eingetragene Markenamen der jeweiligen Hersteller in deren Märkten bzw. Ländern. Für die allerbesten Ergebnisse empfiehlt Canon die Medien von Canon. Überprüfen Sie bitte die Papiermedien-Kompatibilitätsliste, um herauszufinden, welche Art Papier/Medien vorgeschlagen wird.	



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

German Edition 0145W415
© Canon Europa N.V., 2010 (0510)

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

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

Canon (Schweiz) AG
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Fax: 044 835 64 68
www.canon.ch
info@canon.ch

Bestell-Nr. H100140