

# 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, Zuschießeinheit, Locher)
- 1200 dpi Druckauflösung
- Optionales Adobe PostScript Modul und Fiery-Controller

 **ImageRUNNER**  
ADVANCE

**Canon**

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

<b>TECHNISCHE KERNDATEN</b>	
Typ	Konsolen-Modell (Scanner/Drucker getrennt)
Maximale Originalgröße	A3
Kopiergrößen	Kassetten 1 und 2: DIN A4 Kassetten 3 und 4: DIN A3 bis DIN A5R
Auflösung	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
Kopier-/Druckgeschwindigkeit	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)
Vergrößerung / Verkleinerung	Zoom: 25 bis 400 % Voreingestellt: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Erste Kopie nach Aufwärmzeit	3,3 Sekunden (iR-ADV 6055/i, iR-ADV 6065/i), 3,1 Sekunden (iR-ADV 6075/i)
Aufwärmzeit	max. 38 Sekunden
Mehrfachkopieren/-drucke	1 bis 9999 Blatt
Doppelseitiger Druck	Automatisch
Papiergewicht	Kassetten: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> , Stapelanlage: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Duplex: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität	Standard: 2 Kassetten x 1.500 Blatt (3.000 Blatt), 2 Kassetten x 550 Blatt (1.100 Blatt), Stapelanlage: 100 Blatt Optional: seitliches Papiermagazin: 3.500 Blatt, max. Papiervorrat: 7.700 Blatt
Prozessor	1,2 GHz
Speicher	1,5 GB (optional: 512MB)
Festplatte	80 GB, erweiterbar bis 250 GB
Display	21 cm TFT-Farbtouchscreen mit SVGA-Auflösung Optional: 26 cm TFT-Farbtouchscreen mit SVGA-Auflösung
Schnittstelle	Ethernet (1000Base-T/10Base-TX/10Base-T), W-LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0
Netzwerkprotokollen	TCP/IP* (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk * IPv4/IPv6 wird unterstützt
Stromversorgung	220-240 V, 10A 50/60 Hz
Stromverbrauch	2,2 kW max.
Abmessungen (B x T x H)	645 mm x 770 mm x 1.220 mm
Benötigte Aufstellfläche (B x T)	942 mm x 1.289 mm
Gewicht	ca. 235 kg
<b>DRUCKSYSTEM</b>	
PDL	UFRII (serienmäßig), PCL5e/6: (serienmäßig bei i-Modellen, optional bei den übrigen Modellen mit dem Canon PCL Printer-Kit AJ1), Adobe PostScript 3 (optional mit dem Canon PS Printer-Kit AJ1)
Auflösung	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Schriftarten	PCL-Schriftarten: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, PS-Schriftarten: 136 Roman
Unterstützte Betriebssysteme	UFRII: 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)
<b>FIERY-BASIERTER DRUCK</b>	
Name	imagePASS-U1 (optional)
PDL	Adobe PostScript3, PCL6 / PCL5e
Auflösung	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Speicher	2 GB
Festplatte	80 GB
Prozessor	Intel Core Duo T2500, 2 GHz
Schriftarten	PS: 136 Adobe PS-Fonts, PCL: 113 PCL-Fonts
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 2000 (nur Drucktreiber)/ XP (SP3)/Server 2003 (SP2)/ Server 2008 (SP2)/ Vista (SP2)/ Vista SP1/ Windows 7 (nur Drucktreiber Printer), Mac OS 10.4 oder höher
Schnittstelle	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB, D-sub 15-Pin Konnektor
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP), ATP/ DDP (AppleTalk)
<b>NETZWERK TWAIN SCANNEN</b>	
Optional/Standard	Optionale Duplex-Farbscan-Einheit C1 erforderlich
Scangeschwindigkeit	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)
Auflösung	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-Arbeitspeicher erforderlich)
Netzwerkscan	Network TWAIN-Treiber (75 bis 600 dpi schwarzweiss/Farbe) Netzwerkscan Unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000/ Windows XP/ Windows Server 2003/ Windows Vista/ Windows Server 2008/ Windows 7 (32-Bit, 64-Bit im Kompatibilitätsmodus)
<b>SENDEFUNKTIONEN</b>	
Optional/Standard	Optionale Duplex-Farbscan-Einheit C1 erforderlich
Ziele	E-Mail/ Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV
Adressbuch	LDAP, lokal (max. 1800)
Dateiformat	TIFF, JPEG, PDF, XPS, High Compression PDF/XPS, PDF/A-1b, weboptimiertes PDF
Sendefunktions-Kits:	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

<b>DOKUMENTENZUFUHR</b>	
Scaneinheit	Duplex-Farbscan-Einheit C1 (optional)
Papierformat	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R
Papiergewicht	Einseitiges Original: 38 bis 220 g/m <sup>2</sup> , Doppelseitiges Original: 64 bis 220 g/m <sup>2</sup>
Max. Anzahl Originale	300 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Max. Scangeschwindigkeit	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)
Abmessungen (B x T x H)	635 mm x 605 mm x .253 mm
Gewicht	ca. 39,4 kg
<b>PAPIERMAGAZIN A1 (A4)</b>	
Papierformat	A4
Papiergewicht	52 bis 220 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität	3.500 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Abmessungen (B x T x H)	323 mm x 583 mm x .570 mm
Gewicht	ca. 37 kg
<b>PAPIERMAGAZIN D1 (A4)</b>	
Papierformat	DIN A3, DIN A4, DIN A4R
Papiergewicht	52 bis 220 g/m <sup>2</sup>
Papierkapazität	3.500 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Abmessungen (B x T x H)	601 mm x 621 mm x .570 mm
Gewicht	ca. 57 kg
<b>KLAMMERHEFTER E1 SATELLITHEFTER E1</b>	
Anzahl Fächer	3
Ablagekapazität	Ablage A: A4/A5R 250 Blatt, A3/A4R 125 Blatt, Ablage B: A4/A5R 1300 Blatt, A3/A4R 650 Blatt, Ablage C: A4 2450 Blatt, A5R 1700 Blatt, A3/A4R 650 Blatt
Papiergewicht	64 bis 105 g/m <sup>2</sup>
Heftposition	Ecke, doppelt, Rückendraht (nur Sattelstichhefter)
Heftkapazität	A4: 50 Blatt, A3/A4R: 30 Blatt
Sattelstichhefter Papierformat	A3, A4R (nur Sattelstichhefter E1)
Sattelstichhefter Heftkapazität	16 Blatt (64 Seiten, 64 bis 81 g/m <sup>2</sup> ) (nur Sattelstichhefter E1)
Abmessungen (B x T x H)	Klammerhefter E1 748 mm x 656 mm x 1.121 mm Sattelstichhefter E1 748 mm x 656 mm x 1.121 mm
Gewicht	Klammerhefter E1 ca. 48 kg Sattelstichhefter E1 ca. 70,5 kg
<b>LOCHHEINHEIT</b>	
(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)
<b>ZUSCHIESSEINHEIT/ FALZEINHEIT H1</b>	
Anzahl Zuschießefächer	Broschürenfinisher E1 oder Hefter E1 erforderlich
Papierformat / Papiergewicht	1 Fach A3, A4, A4R / 60 bis 256 g/m <sup>2</sup>
Zuschießkapazität	100 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Wickelfalz Papierformat / gewicht	A4R / 60 bis 105 g/m <sup>2</sup>
Z-Falz Papierformat / gewicht	A3, A4R / 60 bis 105 g/m <sup>2</sup>
Ausgabekapazität	40 Blatt DIN
Abmessungen (B x T x H)	662 mm x 679 mm x 1.242 mm
Gewicht	ca. 76 kg
<b>ZUSCHIESSEINHEIT L1</b>	
Anzahl Zuschießefächer	Broschürenfinisher E1 oder Hefter E1 erforderlich
Zuschießformat	1 Fach
Papiergewicht	DIN A3, DIN A4, DIN A4R
Zuschießkapazität	60 bis 256 g/m <sup>2</sup>
Abmessungen (B x T x H)	100 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Gewicht	662 mm x 679 mm x 1.242 mm ca. 40 kg
<b>SONSTIGES OPTIONALES ZUBEHÖR</b>	
	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, Heftklammer J1, Heftklammer 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, Voice 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 Produktentwicklung 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. 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  
Bestell-Nr. H100140

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

