

# So nutzen Sie Ihr Produktions- potenzial

imageRUNNER ADVANCE  
8205 PRO, 8295 PRO  
und 8285 PRO

**you can**

Entwickelt für enge Termine und hohe Ansprüche: Die Modelle der imageRUNNER ADVANCE 8200 Serie bürgen für Spitzenleistung bis zur Endverarbeitung. Sie lassen sich nahtlos in Ihren Workflow integrieren. Und umweltfreundlich sind sie zudem.

<b>85 BIS 105</b> SEITEN/MIN. SCHWARZWEISS
<b>1.200 DPI</b> DRUCKAUFLÖSUNG
GROSSE PAPIERKAPAZITÄT
SATTELSTICHHEFTUNG & BESCHNITT
MODULARE BAUWEISE
LEISTUNGSSTARKE WORKFLOW- INTEGRATION



## Produktivität und Qualität

- Bis zu 105 Seiten/Min. Schwarzweiß
- Schnellstart-Modus
- Hohe Papierkapazität aus bis zu sechs verschiedenen Quellen
- Nachfüllen von Toner während des Druckvorgangs
- Grammaturen bis 256 g/m<sup>2</sup>
- Wahl zwischen Canon- oder Fiery-basierten Controllern
- Leistungsstarke Workflow-Integration
- Großes, intuitives Bedienfeld
- Bis zu 1.200 dpi Druckauflösung
- Randscharfer Text und glatte Verläufe

## Flexibilität bis zur Endverarbeitung

- Einfache Integration in bestehende Workflows
- Individuell zusammenstellbar dank modularer Bauweise
- Unterschiedliche Medien bis 256 g/m<sup>2</sup>
- Umfangreiche Optionen: professionelles Lochern, Falzen, Zuschneiden und Sattelstichheftung mit Frontbeschnitt

## Nachhaltigkeit

- Abschaltung: remote, automatisch oder wöchentlich
- Niedrigster TEC\*-Wert (durchschnittl. Energieverbrauch) in seiner Klasse
- Enthält wiederverwerteten und Bio-Kunststoff
- ENERGY STAR®-qualifiziert

\* gemäß ENERGY STAR (<http://www.eu-energystar.org>)

 **imageRUNNER**  
ADVANCE

**Canon**

# Technische Daten: imageRUNNER ADVANCE 8200-Serie

<b>SYSTEMTYP</b>	Schwarzweiß-Laser-Multifunktionsystem (Scanner/Drucker getrennt)
<b>DRUCKSYSTEM</b>	imageRUNNER ADVANCE 8205 PRO: Bis 105 S./Min. (A4), bis 54 S./Min. (A3), bis 50,4 S./Min. (SRA3) imageRUNNER ADVANCE 8295 PRO: Bis 95 S./Min. (A4), bis 50 S./Min. (A3), bis 45,6 S./Min. (SRA3) imageRUNNER ADVANCE 8285 PRO: Bis 85 S./Min. (A4), bis 44 S./Min. (A3), bis 40,8 S./Min. (SRA3)
Druckgeschwindigkeit (S/W)	Schwarzweiß-Laserdruck 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi Automatisch (Standard)
Druckverfahren	Standard: 2 Kassetten à 1.500 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Mehrzweckfach à 100 Blatt Optional: seitliches Papiermagazin à 3.500 Blatt A4 (80 g/m <sup>2</sup> ) 7.700 Blatt
Druckauflösung	Mit Finisher/Broschürenfinisher N1: 4.250 Blatt (oberes Fach: 1.500/mittleres Fach: 2.500) (80 g/m <sup>2</sup> /DIN A4) Mit Finisher/Broschürenfinisher Q1: 5.000 Blatt (oberes Fach: 1.000/unteres Fach: 4.000) (80 g/m <sup>2</sup> /A4)
Beidseitiger Druck	Kassette 1 und 2: Standardgröße: DIN A4 Kassette 3 und 4: Standardgröße: DIN A4, A4R, A3, SRA3, 330 x 483 mm, A5R, benutzerdefiniert (139,7 x 182 mm bis 330,2 x 487,7 mm) Mehrzweckfach: Standardgröße: DIN A4, A4R, A3, SRA3, 330 x 483 mm, A5R, benutzerdefiniert (100 x 148 mm bis 330,2 x 487,7 mm)
Papierkapazität	Kassetten: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> PCL5e/6 (Optional) Adobe PostScript Level 3 (Optional)
Maximale Papierkapazität (Zufuhr)	PCL-Schriftarten: 93 Roman-Schriftarten, 10 Bitmap-Schriftarten, 2 OCR-Schriftarten, Andalé Mono WT J/K/S/T* (Japanisch, Koreanisch, Chinesisch - vereinfacht und Standard) *Erfordert INTERNATIONALE PCL-SCHRIFTARTENSAMMLUNG A1 PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten
Papierkapazität (Ausgabe)	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (ab Version 10.5.8), Windows 8 PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2, MAC OS X (ab Version 10.5.8), Windows 8 PPD: MAC OS 9.1 oder höher, MAC OS X (ab Version 10.3.9), Windows Server 2003/Server 2008/XP/Vista/7/Windows 8 Nähere Informationen zur Verfügbarkeit von Druckfunktionen für andere Betriebssysteme oder Umgebungen einschließlich AS/400, UNIX, Linux und Citrix finden Sie unter <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> . Einige dieser Lösungen sind kostenpflichtig. Informationen zu Systemen, die SAP unterstützen, finden Sie über den SAP Market Place.
Mögliche Formate	Unterstützte Betriebssysteme
Mögliche Grammaturen	<b>KOPIERSYSTEM</b>
Seitenbeschreibungs-sprachen	Kopiergeschwindigkeit
Schriftarten	imageRUNNER ADVANCE 8205 PRO: Bis 105 S./Min. (A4), bis 54 S./Min. (A3), bis 50,4 S./Min. (SRA3) imageRUNNER ADVANCE 8295 PRO: Bis 95 S./Min. (A4), bis 50 S./Min. (A3), bis 45,6 S./Min. (SRA3) imageRUNNER ADVANCE 8285 PRO: Bis 85 S./Min. (A4), bis 44 S./Min. (A3), bis 40,8 S./Min. (SRA3)
Unterstützte Betriebssysteme	Erste Kopie
	imageRUNNER ADVANCE 8205 PRO/8295 PRO/8285 PRO: ca. 2,7 Sek. oder weniger
	Kopierauflösung
	Scannen: 600 dpi x 600 dpi Drucken: 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi Bis zu 9.999 Kopien
	Mehrfachkopie
	Verkleinerung/Vergrößerung
	Zoom: 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten Feste Zoomstufen: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
	<b>FIERY-DRUCKCONTROLLER</b>
	Name
	imagePASS-U2
	Seitenbeschreibungs-sprachen
	PCL5e/6 Adobe PostScript Level 3
	Auflösung
	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
	Arbeitsspeicher
	250 GB
	Festplatte
	250 GB
	Prozessor
	Intel Pentium Dual Core E5300, 2,6 GHz
	Schriftarten
	136 Adobe PS-Schriftarten, 113 PCL-Schriftarten
	Unterstützte Betriebssysteme
	Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista/7/Mac OS 10.5/10.6/10.7
	Schnittstellen
	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB, D-Sub 15-polig
	Netzwerkprotokolle
	TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, IPP, FTP, SMB, IPv6

<b>SCANSYSTEM</b>	Optionaler Farb-Flachbettscanner und automatischer Dokumenteneinzug mit Duplexfunktion für 300 Blatt (beidseitiger Scan in einem Durchgang)
DUPLEX-FARBSCANEINHEIT G1	Unterstützte Medienformate Mögliche Grammaturen (SW/Farbe) Scanauflösung 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 x 200 dpi, 400 dpi, 600 dpi Beidseitiges Scannen Scangeschwindigkeit
	Einseitig (A4, 300 dpi): (SW/Farbe) 120/85 Abb./Min. Beidseitig (A4, 300 dpi): (SW/Farbe) 200/100 Abb./Min. Einseitig (A4, 600 dpi): (SW/Farbe) 120/51 Abb./Min. Beidseitig (A4, 600 dpi): (SW/Farbe) 120/51 Abb./Min.
<b>ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN</b>	
Aufwärmzeit	ca. 60 Sek. oder weniger nach dem Einschalten. 7 Sek. nach dem Einschalten (Schnellstart-Modus)
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, 2 x USB Host TCP/IP** (LPD/Port 9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPv4-/IPv6-Unterstützung
Netzwerkprotokolle	1,8 Ghz
Prozessorgeschwindigkeit	1,5 GB
Arbeitsspeicher	Standard 160 GB (nutzbarer Speicherplatz 160 GB), erweiterbar auf 1 TB
Festplatte	26,4 cm großer TFT-SVGA-Farb-Touchscreen
Bedienfeld	117 x 77 x 125,2 cm (einschl. Duplex-Farbscaneinheit G1 und separatem aufrechten Bedienfeld)
Abmessungen (B x T x H)	ca. 242 kg (einschl. Duplex-Farbscaneinheit G1 und separatem aufrechten Bedienfeld)
Gewicht	Temperatur: 10 bis 30 °C Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation)
Betriebsumgebung	220 bis 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A Papiergröße: DIN A4 Papiergewicht: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Papierkapazität: 3.500 Blatt Abmessungen (B x T x H): 32,3 x 58,3 x 57 cm Gewicht: ca. 37 kg
Stromversorgung	POD PAPIERMAGAZIN LITE A1
PAPIERMAGAZIN C1	Papiergröße: DIN A4, A4R, SRA3, 330 x 483 mm Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Papierkapazität: 3.500 Blatt Abmessungen (B x T x H): 60,1 x 62,1 x 57 cm Gewicht: ca. 50 kg
FINISHER N1	Fachkapazität: Oberes Fach (A): DIN A4/A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Mittleres Fach (B): DIN A4/A5R 250 Blatt, A3/A4R 125 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 30 Blatt Unteres Fach (C): DIN A4 2.500 Blatt, A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, doppelt Heftkapazität: DIN A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt Abmessungen (B x T x H): 78,2 x 76,5 x 104 cm Gewicht: ca. 64 kg
BROSCHÜREN-FINISHER N1	Fachkapazität: Oberes Fach (A): DIN A4/A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Mittleres Fach (B): DIN A4/A5R 250 Blatt, A3/A4R 125 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 30 Blatt Unteres Fach (C): DIN A4 2.500 Blatt, A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, doppelt, Broschüre Heftkapazität: DIN A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt Papiergröße Broschürenheftung: DIN A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, benutzerdefiniert (210 x 279,3 mm bis 330,2 x 487,7 mm) Heftkapazität Broschürenheftung: 20 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Abmessungen (B x T x H): 89,6 x 76,5 x 104,0 mm Gewicht: ca. 110 kg Erfordert BROSCHÜRENFINISHER N1 Randschnitt an einer Seite (Frontschnitt) Beschnittbreite: 2 bis 20 mm Beschnittumfang: bis 20 Blatt (einschl. Umschlag) Max. Papiergewicht: 60 bis 256 g/m <sup>2</sup> Gewicht: ca. 32 kg Erfordert entweder BROSCHÜRENFINISHER N1 oder FINISHER N1 Lochtyp: BG1: 2-Loch und 4-Loch (FR) wählbar, BH1: 4-Loch (SE) Max. Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Maximale Papiergröße: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R 4-Loch: DIN A3, A4, A4R (nur BH1) Zahl der Fächer: 2 Fächer Papiergröße: DIN A3, A4, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, benutzerdefiniert (182 x 182 mm bis 330,2 x 487,7 mm) Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Papierkapazität: 2 Fächer à 200 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Abmessungen (B x T x H): 33,6 x 79,3 x 140,7 mm Gewicht: ca. 61 kg
LOCHEREINHEIT BG1/BH1	ZUSCHIESS-EINHEIT K1

FALZEINHEIT H1	2-Falz: Papiergröße: DIN A3, A4R, Papiergewicht: 52 bis 105 g/m <sup>2</sup> Wickelfalz: Papiergröße: DIN A4R, Papiergewicht: 52 bis 105 g/m <sup>2</sup> Leporellofalz: Papiergröße: DIN A4R, Papiergewicht: 52 bis 105 g/m <sup>2</sup> Parallelmittefalz: Papiergröße: DIN A4R, Papiergewicht: 52 bis 90 g/m <sup>2</sup> Mittelfalz: Papiergröße: DIN A4R, Papiergewicht: 52 bis 105 g/m <sup>2</sup> Ausgabekapazität: Wickel- und Leporellofalz: 40 Blatt Parallelmittefalz: 20 Blatt Abmessungen (B x T x H): 33,6 x 79,3 x 119 cm Gewicht: ca. 71 kg
PROFESSIONELLE STANZEINHEIT C1	Erfordert INTEGRATIONSEINHEIT B1 FÜR PROFESSIONELLE STANZEINHEIT Max. Papiergewicht: 75 bis 216 g/m <sup>2</sup> (Normalpapier), Pro Click: 75 bis 176 g/m <sup>2</sup> Maximale Papiergröße: DIN A4 Lochwerkzeuge: Plastic Comb 21-Loch, Twin Loop 23-Loch (rind), Twin Loop 34-Loch (rund), Color Coil 47-Loch, Velo Bind 12-Loch, Loose Leaf 4-Loch, Loose Leaf 2-Loch, Loose Leaf 4-Loch (Schwedisch), Pro Click 34-Loch Abmessungen (B x T x H): 30,5 x 79,2 x 104 cm Gewicht: ca. 80 kg
KIT B1 FÜR PROFESSIONELLE STANZEINHEIT FINISHER Q1 PRO	Erfordert PROFESSIONELLE STANZEINHEIT C1 Abmessungen (B x T x H): 25 x 79,2 x 104 cm Gewicht: ca. 40 kg Fachkapazität: Oberes Fach (A): DIN A4/A4R/A5R 1.000 Blatt, A3 1.000 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 1.000 Blatt Unteres Fach (B): DIN A4/A4R 4.000 Blatt, A3 1.500 Blatt Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, doppelt Heftkapazität: DIN A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt Papiergröße Broschürenheftung: DIN A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, benutzerdefiniert (210 x 279 mm bis 330,2 x 487,7 mm) Heftkapazität Broschürenheftung: 25 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Abmessungen (B x T x H): 80 x 79,2 x 123,9 cm Gewicht: ca. 130 kg
BROSCHÜREN-FINISHER Q1 PRO	Fachkapazität: Oberes Fach (A): DIN A4/A4R/A5R 1.000 Blatt, A3 1.000 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 1.000 Blatt Unteres Fach (B): DIN A4/A4R 4.000 Blatt, A3 1.500 Blatt Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, doppelt, Broschüre Heftkapazität: DIN A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt Papiergröße Broschürenheftung: DIN A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm, benutzerdefiniert (210 x 279 mm bis 330,2 x 487,7 mm) Heftkapazität Broschürenheftung: 25 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Abmessungen (B x T x H): 157,5 x 79,2 x 104 cm Gewicht: ca. 182 kg
LOCHEREINHEIT BT1/BU1	Erfordert BROSCHÜRENFINISHER Q1 PRO Beschneitbreite: 2 bis 20 mm Beschnittumfang: bis 25 Blatt (einschl. Umschlag) Max. Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Abmessungen (B x T x H): 157,5 x 79,2 x 104 cm Gewicht: ca. 152 kg Erfordert entweder BROSCHÜRENFINISHER Q1 oder FINISHER Q1 Lochtyp: BT1: 2-Loch und 4-Loch (FR) wählbar, BU1: 4-Loch (SE) Max. Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Maximale Papiergröße: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, benutzerdefiniert (257 x 182 mm bis 297 x 432 mm) 4-Loch: DIN A3, A4, A4R* (nur schwedisches 4-Loch), benutzerdefiniert (257 x 182 mm bis 297 x 432 mm)
<b>ZUBEHÖR (OPTIONAL)</b>	
Hardware	DRUCKERABDECKUNG B1, ZUSATZFACH A2, KOPIEN-KONTROLLZÄHLER F1, ZUSATZKIT FÜR KONTROLLZÄHLER A2 PCL-DRUCKER-KIT AH1, INTERNATIONALE PCL-SCHRIFTARTENSAMMLUNG A1, PS-DRUCKER-KIT AU1, DIREKTDRUCK-KIT (PDF/XPS) H1, BARCODEDRUCK-KIT-D1 KIT B4 FÜR ENTFERNBARE FESTPLATTE, SEQUENCIE IMPOSE, SEQUENCIE COMPOSE, SEQUENCIE SUITE SUPER G3-FAXKARTE A1, SUPER G3-FAXKARTE (ZWEITLEITUNG) AL1, REMOTE-FAX-KIT A1, WEBZUGANGS-SOFTWARE H1, SERIELLE-SCHNITTSTELLEN-KIT K1, KOPIERKONTROLL-SCHNITTSTELLEN-KIT A1 FESTPLATTEN-DATENVERSCHLÜSSELUNGS-UND -SPIEGELUNGS-KIT CS, 2,5-ZOLL-/160-GB-FESTPLATTE J1, 2,5-ZOLL/1-TB-FESTPLATTE K1, KIT AG1 FÜR ENTFERNBARE FESTPLATTE SCANSPERRE-KIT B1, SICHERES WASSERZEICHEN B1, DRUCKVERSCHLÜSSELUNGS-SOFTWARE D1 ZUGRIFFSHEBEL FÜR AUTOMATISCHE DOKUMENTENZUFUHR A1, REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT B1, SPRACHAUSGABE-KIT F2, SPRACHSTEUERUNGS-KIT C2 STEMPELFARBE C1 HEFTER N1: Heftklammerpatrone (einfache Heftung) für BROSCHÜRENFINISHER Q1 und FINISHER Q1 HEFTER P1: Heftklammerpatrone (Sattelschneidung) für BROSCHÜRENFINISHER N1 und BROSCHÜRENFINISHER Q1 HEFTKLAMMERN G1: Heftklammerpatrone (einfache Heftung) für BROSCHÜRENFINISHER N1 und FINISHER N1 READER/WRIITER FÜR UNTERSCHIEDLICHE PAPIERGRÖSSEN A2
Druck-Controller	
Efi-Fiery-basierte Controller-Optionen	
Systemzubehör	
Gerätesicherheit	
Dokumentensicherheit	
Zugriffsoptionen	
Sonstiges Zubehör	
<b>Standardhinweis</b>	Canon behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com

German edition 0167W271  
© Canon Europa N.V., 2012

Canon Deutschland GmbH  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Tel.: +49 2151 345 0  
Fax: +49 2151 345 102  
canon.de

Stand: September 2012  
Bestell-Nr.: H120777

Canon Austria GmbH  
Oberlaaer Straße 233  
A-1100 Wien  
Canon Helpdesk  
Tel. 0810 0810 09 (zum Ortstarif)  
canon.at

Canon (Schweiz) SA  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. 0848 833 838  
canon.ch

