

imageRUNNER ADVANCE 8085 PRO 8095 PRO 8105 PRO

Perfektion in Schwarzweiß

you can

Keine Kompromisse – weder beim Druck noch bei der Endverarbeitung. Mit der imageRUNNER ADVANCE 8000er PRO-Serie können Sie bei kleinen und mittelgroßen S/W-Produktionen von Canons Vorsprung profitieren. Und weil Qualität für uns auch Servicequalität heißt, lässt sich jedes Modell einfach bedienen und bequem in Ihre bewährten Arbeitsabläufe einbinden.

**85 BIS 105
SEITEN/MIN.**

1.200 dpi

BIS ZU
7.700 BLATT
PAPIERVORRAT

SATTELHEFTUNG
MIT FRONTSCHNITT

MODULARE
BAUWEISE

NAHTLOSE
EINBINDUNG IN
IHRE WORKFLOWS



Produktivität

- Bis zu 105 S/W-Seiten pro Minute
- Umfangreicher Papiervorrat aus bis zu 6 Quellen
- Nonstop-Produktion dank fliegendem Tonerwechsel
- Papiergewichte bis 256 g/m²
- Wahl zwischen Canon- oder Fiery-basierten RIPs
- Nahtlose Einbindung in Ihre bestehenden Workflows
- Großer intuitiv bedienbarer Sensorbildschirm

Professionelle Endverarbeitung

- Vielfältige Optionen: Professionelle Stanzeinheit mit zahlreichen Stanzwerkzeugen, Falz- und Sattelstichhefter

Einsatzflexibilität

- Einfache Integration
- Modularer Aufbau, individuelle Komponenten, bedarfsgerechte Optionen
- Geeignet für Medien von 52 bis 256 g/m²

Ökologisches Sparen

- Niedrigster Tec*-Wert in seiner Klasse (Durchschnittl. Stromverbrauch)
- Weniger als 1 Minute Aufwärmzeit
- Enthält hohe Anteile von Bio- und wiederverwertetem Kunststoff

Qualität

- Echte 1.200 dpi Auflösung
- Gestochen scharfe Text- und Linienwiedergabe
- Akkurate Rasterdichte

*Typical Electricity Consumption

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Technische Daten: imageRUNNER ADVANCE 8085 PRO/ 8095 PRO/ 8105 PRO

Typ Maximale Originalgröße Kopiergrößen	Light Production S/W System	
	DIN A3 Kassette 1 & 2 Kassette 3 & 4	DIN A4 DIN A5R bis 330 x 483 mm, Benutzerdefiniert von 139,7 x 182 mm bis 330,2 x 487,7 mm
Auflösung	Stapelanlage	DIN A5R bis 330 x 483 mm Benutzerdefiniert von 100 x 148 mm bis 330,2 x 487,7 mm
	Scannen Kopieren Drucken	600 dpi x 600 dpi 1.200 dpi x 1.200 dpi 1.200 dpi x 1.200 dpi 256 Graustufen
Kopier-/Druckgeschwindigkeit (S./Min.)		DIN A4 DIN A3 SRA3
	iR ADVANCE 8105 PRO iR ADVANCE 8095 PRO iR ADVANCE 8085 PRO	105 54 50,4 95 50 45,6 85 44 40,8
Vergrößerung	Zoom	25 % bis 400 % Voreingestellt
	Erste Kopie Aufwärmzeit Mehrfachkopien/-drucke	2,7 Sekunden oder weniger weniger als 1 Minute 1 bis 9999 Blatt
Beidseitiger Druck Papiergewicht	Standard	Automatik ungestapelt
	Kassette Stapelanlage Beidseitiger Druck	52 bis 220 g/m ² 52 bis 256 g/m ² 52 bis 220 g/m ²
Papierkapazität	Standard	2 Kassetten à 1.500 Blatt (80 g/m ²) 2 Kassetten à 550 Blatt (80 g/m ²) Stapelanlage: 100 Blatt (80 g/m ²)
	Papiermagazin: Stapelanlage Lite: Insgesamt maximal	3.500 Blatt (80 g/m ²) 3.500 Blatt (80 g/m ²) 7.700 Blatt
Prozessor Speicher Festplatte Bildschirm Schnittstelle		1,2 GHz 1,5 GB 80 GB, optional 250 GB 26,4 cm TFT-SVGA-Touchscreen
	Netzwerkprotokoll	Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), Wireless LAN (IEEE802.11b/g, optional), USB2.0 TCP/IP* (LPD/Port9100/WSD/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk, *unterstützt IPv4/IPv6
Stromversorgung Stromverbrauch Abmessungen (B x T x H) Gewicht		220-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 10 A max. 2,4 kW 117 x 77 x 125,2 cm (einschl. Duplex-Farb-scaneinheit C1 u. Bedienfeld ca. 242 kg (einschl. Duplex-Farb-scaneinheit C1)
DRUCKSYSTEM	PDL	UFRII (serienmäßig), PCL 5c/6 (optional mit Canon PCL-Drucker-Kit AH1), Adobe PostScript 3 (optional mit Canon PCL-Drucker-Kit AH1)
	Auflösung Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 136 Adobe PS-Fonts, 93 skalierbare PCL-Fonts, 10 Bitmap-Fonts, 2 OCR-Fonts UFRII u. P53: Mac OS X (10.4.9 oder höher) UFRII, PCL u. P53: Windows2000/XP/Server2003/Server2008/ Server2008 R2/ Windows 7/Vista Mac-PPD: Mac OS (9.1 oder höher), Mac OS X (10.2.8 oder höher)
FIERY-BASIERTES DRUCKSYSTEM imagePASS U1 (optional)	PDL	Adobe PostScript 3, PCL 5c/6
	Auflösung Speicher Festplatte Prozessor PS-Schriftarten Unterstützte Betriebssysteme	1.200 dpi x 1.200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 2 GB 80 GB Intel Core Duo T2500, 2 GHz 136 Adobe PS-Fonts, 113 skalierbare PCL-Fonts Windows2000 (SP4, nur Druckertreiber)/XP (SP3)/Server2003 (SP2)/ Server2008 (SP2)/ Vista (SP2)/ Windows 7, Mac OS X (10.4 oder höher)
DUPLEX-FARBSCANEINHEIT C1 (optional)	Schnittstelle Netzwerkprotokoll	Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB, D-sub 15-Pin Konnektor TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP), ATP/DDP (AppleTalk)
DUPLEX-FARBSCANEINHEIT C1 (optional)	Papiergrößen Papiergewicht	DIN A3, DIN A4, DIN A4R, DIN A5, DIN A5R Einseitiges Original: 38 bis 220 g/m ² Beidseitiges Original: 50 bis 220 g/m ² Farbiges Original: 64 bis 220 g/m ² 300 Blatt (80 g/m ²)
	Max. Zahl der Originale Max. Scangeschwindigkeit (DIN A4) Gewicht	Kopie (einseitig, 600 dpi) 120 Abb./Min. (S/W) Scan (einseitig, 300 dpi) 120 Abb./Min. (S/W), 85 Abb./Min. (Farbe) Kopie (beidseitig, 600 dpi) 120 Abb./Min. (S/W) Scan (beidseitig, 300 dpi) 200 Abb./Min. (S/W), 100 Abb./Min. (Farbe) 63,5 x 60,5 x 25,3 cm ca. 39,4 kg
PAPIERMAGAZIN C1	Papiergrößen Papiergewicht Papierkapazität Abmessungen (B x T x H) Gewicht	DIN A4 52 bis 220 g/m ² 3.500 Blatt (80 g/m ²) 32,3 x 58,3 x 57 cm ca. 37 kg
FINISHER F1 PRO BROSCHÜRENFISHER F1 PRO	Zahl der Ablagen Ablagekapazität (unsortiert)	2 Ablagen Ablage A: A4/A4R/A5R 3.000 Blatt, A3 1.500 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 1.000 Blatt Ablage B: A4/A4R 2.000 Blatt, A3 1.000 Blatt
	Heftposition Heftkapazität (80 g/m ²) Papiergröße Broschürenheftung (nur Broschürenfinisher) Heftkapazität Broschürenheftung	Ecke, zweifach, Rückendraht (nur Broschürenfinisher) A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm Stufenlos von 210 x 279 mm bis 330,2 x 487,7 mm 25 Blatt (80 g/m ²) (nur Broschürenfinisher)
Abmessungen Gewicht	Finisher Broschürenfinisher Finisher Broschürenfinisher	800 x 792 x 1180 mm 800 x 792 x 1180 mm ca. 130 kg ca. 180 kg

FINISHER D1 BROSCHÜRENFISHER D1	Zahl der Ablagen Ablagekapazität	3 Ablagen Ablage A: A4/A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Ablage B: A4/A5R 250 Blatt, A3/A4R 125 Blatt, SRA3/330 x 483 mm 30 Blatt Ablage C: A4 2.500 Blatt, A5R 1.500 Blatt, A3/A4R/SRA3/330 x 483 mm 750 Blatt Ecke, zweifach, Rückendraht (nur Broschürenfinisher)
	Heftposition Heftkapazität (80 g/m ²) Papiergröße Broschürenheftung Heftkapazität Broschürenheftung	A4: 100 Blatt, A3/A4R: 50 Blatt A3, A4R, SRA3, 330 x 483 mm (nur Broschürenfinisher) 20 Blatt (80 g/m ²) (nur Broschürenfinisher)
Abmessungen Gewicht	Finisher Broschürenfinisher Finisher Broschürenfinisher	782 x 765 x 1040 mm 896 x 765 x 1040 mm ca. 61 kg ca. 108 kg
BROSCHÜRENTRIMMER D1 BROSCHÜRENTRIMMER A1	(nur in Verbindung mit Broschürenfinisher F1 PRO) (nur in Verbindung mit Broschürenfinisher D1)	
Beschneidbreite Beschneidumfang	1-Seiten-Trimmer (Frontschnitt) 2 bis 20 mm Broschürentrimmer D1 Integrierter Broschürentrimmer A1	
	Max. Papiergewicht Gewicht	bis 25 Blatt (einschl. Umschlag) bis 20 Blatt (einschl. Umschlag) 60 bis 256 g/m ² ca. 32 kg Integrierter Broschürentrimmer A1 Broschürentrimmer D1 ca. 152 kg
ZUSCHIEBEINHEIT K1	2 Ablagen Zahl der Ablagen Papiergrößen Stufenlos von 182 x 182 mm bis 330,2 x 487,7 mm 2 Ablagen à 200 Blatt Abmessungen (B x T x H) Gewicht	
	74,6 x 79,3 x 140,7 cm ca. 61 kg	
FALZEINHEIT H1	Z-Falz Wickelfalz Leporellfalz Doppelparallelfalz Mittelfalz Ausgabekapazität	Papiergröße: DIN A3, DIN A4R Papiergröße: DIN A4R Papiergröße: DIN A4R Papiergröße: DIN A4R Papiergröße: DIN A4R Wickelfalz u. Leporellfalz: 40 Blatt Parallelmittelfalz: 25 Blatt
Abmessungen (B x T x H) Gewicht	33,6 x 79,3 x 119 cm ca. 71 kg	
		Papiergewicht: 52 bis 105 g/m ² Papiergewicht: 52 bis 105 g/m ² Papiergewicht: 52 bis 105 g/m ² Papiergewicht: 52 bis 90 g/m ² Papiergewicht: 52 bis 105 g/m ²
PROFESSIONELLE STANZEINHEIT	Externe Inline-Locheinheit (erfordert Kit B1 für Professionelle Stanzeinheit) 75 bis 216 g/m ² DIN A4 GBC-Bindung 21-Loch, WIRO-Bindung 23-Loch (rund), WIRO-Bindung 34-Loch (rund), Spiralbindung 47-Loch, Velo-Bindung 12-Loch, Standard- Lochung 4-Loch, Standard-Lochung 2-Loch, Standard-Lochung 3-Loch, ProClick-Bindung 34-Loch 30,5 x 79,2 x 104 cm ca. 80 kg	
Max. Papiergewicht (ungestrichen) Max. Papiergröße Lochwerkzeuge		
Abmessungen (B x T x H) Gewicht		
ZUBEHÖR (OPTIONAL)	Originalinzugsoptionen Netzwerkoptionen	Druckerabdeckung B1, Stempelfarbe C1, Zugriffshebel für automatische Dokumentenzufuhr A1 Direktdruck-Kit (für PDF/XPS) H1, Barcodedruck-Kit D1, Datenlösch- Kit C1, Festplatten-Datenverschlüsselungs- und -spiegelungs-Kit C2, Druckverschlüsselungs-Software D1, Secure Watermark B1, Webzugangs- Software H1, Zugangsverwaltungssystem-Kit B1, Erweiterungs-Bus F1, W-LAN- Karte B1, IPsec-Karte B2, 2,5-Zoll-/80-GB-Festplatte C1, 2,5-Zoll-/250-GB- Festplatte D1, Kit AD1 für entfernbare Festplatte, Dokumentenscan-Lock-Kit A1 SeeQuence Compose, SeeQuence Impose, SeeQuence Suite, Kit B4 für entfernbare Festplatte
Fierey-basierte RIP-Optionen	Universal Send-Digitale Benutzersignatur-Kit C1, Super G3-Fax-Karte AF1, Super G3-Fax-Karte (Zweitleitung) AF1 POD Papiermagazin Lite A1; Zufuhreinheit für Registerblätter B1 Locheinheit BG1/BD1 (für Broschürenfinisher D1 oder Finisher D1), Locheinheit BG1/BD1 (für Finisher F1 Pro oder Broschürenfinisher F1 Pro)	
Sendefax-Optionen	Utility-Fach A1, Copy Card Reader-Zusatz A2, Kartenlesegerät C1, Remote Operators Software Kit B1, Sprachausgabe-Kit F1, Reader/Writer für unterschiedliche Papiergrößen A1, Serielle-Schnittstellen-Kit K1, Kopierkontroll- Schnittstellen-Kit A1	
Papierzufuhroptionen Lochereinheiten		
Sonstiges Zubehör		
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 Produkt- einführung entworfen.		
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.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

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

Canon (Schweiz) AG
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tel.: +41 848 833 835
canon.ch

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



German Edition 0160W215
© Canon Europa N.V., 2011

Bestell-Nr.: H100318
Stand: Oktober 2011