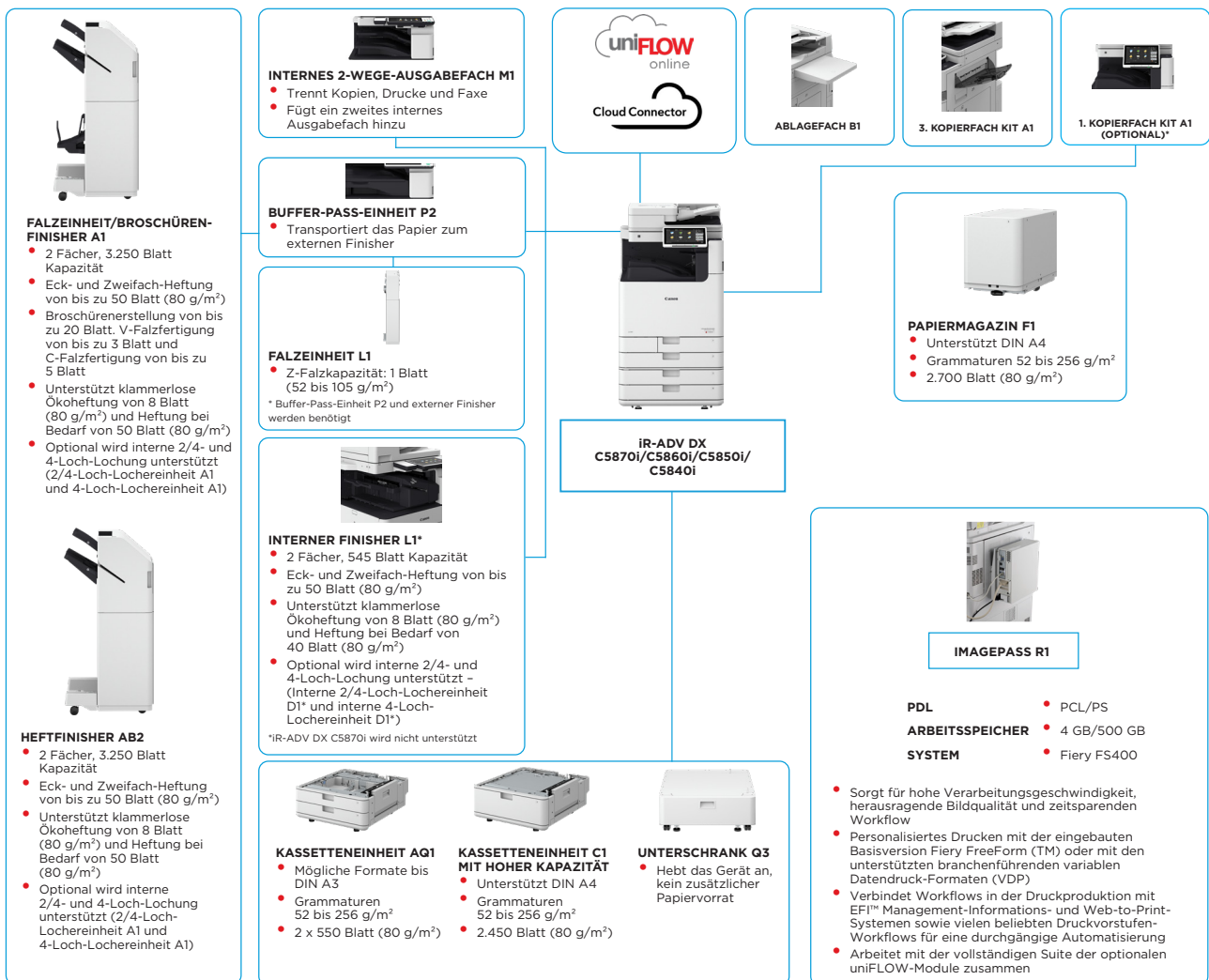


LEISTUNGSSTARKE PRODUKTIVITÄT DURCH SICHERE DIN A3 FARB-MULTIFUNKTIONSSYSTEME

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



Diese einfache Konfigurationsübersicht dient nur zur Veranschaulichung. Eine vollständige Liste der Optionen und die genauen Kompatibilitätsbeziehungen finden Sie im [Online-Produktkonfigurator](#).

Die Unified Firmware Platform (UFP) gewährleistet in Verbindung mit dem Canon Content Delivery System (CDS), dass die neuesten Upgrades und Sicherheitsfunktionen automatisch verfügbar sind - für ein besseres Nutzererlebnis im gesamten iR ADVANCE DX-Portfolio.

*Zur Unterstützung der Nachhaltigkeit und zur Einsparung von Rohstoffen für Kunststoffe ist das erste Ausgabefach Kit A1 optional.

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Serie

HAUPT-EINHEIT Gerätetyp Kernfunktionen Prozessor Bedienfeld Arbeitsspeicher Speicher Schnittstellen	Multifunktionaler DIN A3-Farblaserdrucker Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion 1,8 GHz Dual Core Prozessor 25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen (bis zu 90° neigbar) Serienmäßig: 6 GB RAM Serienmäßig: (SSD) 256 GB, Optional: (SSD) 256 GB, 1 TB NETZWERK Standard: 1000BASE-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) ANDERE Standard: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Gerät) Optional: Serielle Schnittstelle, Kopiersteuerungsschnittstelle.	Schriftarten Druckfunktionen Betriebssysteme	PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T* ¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften* ² ¹ Optionaler internationaler PCL-Schriftensatz A1 erforderlich ² Barcode-Druckkit D1 erforderlich Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/Ausrichtungen, Umschlag (vorne/hinten), Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker UFR II: Windows* 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.11 oder höher) PCL: Windows* 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 PS: Windows 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.11 oder höher) PPD: Windows* 8.1 / 10, MAC OS X (10.10 oder höher) Stand Oktober 2020
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m ²) Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m ²) Endverarbeitungsfunktionen Mögliche Papierarten	Serienmäßig: 1.200 Blatt 1 x 100-Blatt-Mehrzweckfach 2 x 550-Blatt-Kassette Maximal: 6.350 Blatt (mit Kassettenzufuhreinheit mit hoher Kapazität CI und Papiermagazineinheit FI) Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AB2 oder Falzeinheit/Broschürenfinisher A1 und 3. Kopierfach Kit A1) Zusammentragen, Gruppieren, Versatz, Heften, Rückstichheftung, Lochung, Öko-Heften, Heften auf Abruf, V-Falz, C-Falz, Z-Falz [*] Die Endverarbeitungsfunktionen hängen von den angeschlossenen Optionen ab. Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, beschichtetes Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Registerkarten, Umschläge Papierkassetten (oben/unten): dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge* [*] Umschlagzufuhr-Einheit (Standard) erforderlich.	TECHNISCHE DATEN: KOPIERER Kopiergeschwindigkeit (SW & Farbe) [*] nur einseitig Ausgabezeit 1. Kopie (S/W, Farbe: DIN A4)	iR-ADV DX C5870i bis 70 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R), bis 36 Seiten/Min. (DIN A3), bis 42 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5870i bis 60 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R), bis 32 Seiten/Min. (DIN A3), bis 36 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5870i bis 50 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R), bis 27 Seiten/Min. (DIN A3), bis 30 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5840i bis 40 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 24 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5870i: ca. max. 2,7 / 3,7 Sekunden iR-ADV DX C5860i: ca. max. 2,9 / 4,2 Sekunden iR-ADV DX C5850i: ca. max. 3,4 / 4,9 Sekunden iR-ADV DX C5840i: ca. max. 4,1 / 6,1 Sekunden 600 x 600 Bis 999 Kopien Automatisch oder manuell (9 Stufen) Variabler Zoom: 25 % bis 400 % (in Schritten von 1 %) Voreingestellte Verkleinerung/Vergrößerung: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Mögliche Formate Mögliche Grammaturen Aufwärmzeit	Mehrzweckfach: Standardformat: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefiniertes Format: 98,0 x 139,7 mm bis 320,0 x 457,2 mm Freie Größe: 98,0 x 139,7 mm bis 320,0 x 457,2 mm Umschläge: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Benutzerdefinierte Umschläge: 98,0 x 90,0 mm bis 320,0 x 457,2 mm Obere Kassette: Standardformat: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefiniertes Format: 98,0 x 148,0 mm bis 297,0 x 215,9 mm Umschläge: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Untere Kassette: Standardformat: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefiniertes Format: 98,0 x 148,0 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m ² Duplex: 52 bis 256 g/m ² Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden* [*] Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchscreens anzeigt.	Kopierauflösung (dpi) Mehrfachkopien Kopierdichte Vergrößerung Kopierfunktionen	iR-ADV DX C5870i ca. max. 2,7 / 3,7 Sekunden iR-ADV DX C5860i: ca. max. 2,9 / 4,2 Sekunden iR-ADV DX C5850i: ca. max. 3,4 / 4,9 Sekunden iR-ADV DX C5840i: ca. max. 4,1 / 6,1 Sekunden 600 x 600 Bis 999 Kopien Automatisch oder manuell (9 Stufen) Variabler Zoom: 25 % bis 400 % (in Schritten von 1 %) Voreingestellte Verkleinerung/Vergrößerung: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 % Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschneiden, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiensätze, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Auftragsblöcke zusammenlegen, Spiegelbild, in Mailbox speichern, Bildüberlagerung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigem Format, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
Mögliche Grammaturen Aufwärmzeit Abmessungen (B x T x H) Benötigte Stellfläche (B x T) Gewicht	Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden* [*] Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchscreens anzeigt. Aus dem Ruhemodus: max. 7 Sekunden (iR-ADV DX C5870i) max. 6 Sekunden (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Nach dem Einschalten: max. 6 Sekunden (im Schnellstartmodus)* [*] Zeit vom Einschalten des Geräts bis zur Kopierbereitschaft (keine Druckreservierung). iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: 620 x 722 x 937 mm iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: Basis: 1.138 x 1.162 mm (rechte Abdeckung geöffnet). Mehrzweckfach ausgefahren + Kassettenschächte geöffnet Vollständig konfiguriert: 1.866 x 1.162 mm (Hefter-Finisher AB2/Papierfalz-/Broschüren-Finisher A1 mit ausgefahrenem Erweiterungsfach + Papierdeckeinheit F1 + Kassetteneinheitsfach offen) iR-ADV DX C5870i: ca. 108 kg einschließlich normalem Toner iR-ADV DX C5860i/C5850i: ca. 105 kg einschließlich regulärem Toner iR-ADV DX C5840i: ca. 104 kg einschl. Toner	TECHNISCHE DATEN: SCANNER Typ Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m ²) Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	TECHNISCHE DATEN: SCANNER Typ Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)] [*] Beidseitiges Scannen eines Blattes in einem Durchgang inkl. Mehrfacheinzugserkennung ^{**} Beidseitiges Scannen durch Wendung des Blattes Bis zu 200 Blatt Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen des Dokumenteneinzugs: einseitiges Scannen: 38 bis 220 g/m ² (SW, Farbe) 2-seitiges Scannen: 38 bis 220 g/m ² (SW, Farbe) [*] Ein akzeptables Gewicht von A6R oder kleiner ist 50 bis 220 g/m ² . Scangröße Vorlagenglas: bis zu 297 x 431,8 mm
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER Druckgeschwindigkeit (SW/Farbe) [*] nur einseitig Druckauflösung (dpi) Seitenbeschreibungssprachen Direktdruck Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud (optional)	iR-ADV DX C5870i bis 70 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R*), bis 36 Seiten/Min. (DIN A3), bis 42 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5860i bis 60 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R*), bis 32 Seiten/Min. (DIN A3), bis 36 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5850i bis 50 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R*), bis 27 Seiten/Min. (DIN A3), bis 30 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C5840i bis 40 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5*, A5R, A6R*), bis 21 Seiten/Min. (DIN A3), bis 24 Seiten/Min. (A4R) 1.200 x 1.200 Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™ Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT App und uniFLOW Online (optional). Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP-basierte Lösungen zum Drucken über Mobilgeräte bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.	Scangeschwindigkeit (Bilder pro Minute: SW/Farbe; DIN A4) Scanauflösung (dpi) Technische Daten: Pull-Scan Scanverfahren	iR-ADV DX C5870i: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 80/80 (600 x 600 dpi, kopieren), Beidseitig: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 160/90 (600 x 600 dpi, kopieren) Kopierscan: 600 x 600 Scan zum Senden: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 Scannen zum Faxen: 600 x 600 Netzwerk ScanGear Farbe Mögliche Betriebssysteme sowohl für TWAIN als auch WIA: Windows* 8.1 / 10 / Server 2012 / 2012 R2 / 2016 Stand März 2020 Push-Scan, Pull-Scan, Scannen zu Mailbox, Scannen zu Advanced Space, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online, Cloud Connector - optional)
TECHNISCHE DATEN: SENDEN Ziel Adressbuch Sendeauflösung (dpi) Kommunikationsprotokoll	Standard: E-Mail/Internet-FAX (SMTP*), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3 FAX, IP-Fax [*] OAuth 2.0 Authentifizierungsmethode verfügbar für Microsoft 365 und Google Workspace LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200) Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600 Datei: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3		



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Serie

Dateiformat	TIFF, JPEG, PDF (eingeschränkte Farben, komprimiert, durchsuchbar, Richtlinie anwenden, Optimieren für Web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, verschlüsselt, Gerätesignatur, Benutzersignatur), XPS (komprimiert, durchsuchbar, Gerätesignatur, Benutzersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Universelle Sendefunktionen	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Feste Größenverhältnisse, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen
TECHNISCHE DATEN: FAX	(Optional)
Maximale Anzahl der Leitungen	2 (2. Leitung optional)
Modemgeschwindigkeit	Super G3: 33,6 kbit/s G3: 14,4 kbit/s
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
Sende-/Empfangsformate	Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Empfangen: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R* * Gesendet als DIN A4 ** Gesendet als B4 kurz
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
Kurzwahlspeicher	max. 200
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	max. 256 Gegenstellen
Speicherschutz	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER	
Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Benutzerpostfächer, 1 Speicherempfangsposteingang, 50 vertrauliche Faxpostfächer, Maximal 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB- oder WebDAV Unterstützter Client-PC: Windows 8.1/10 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	Standard: 16 GB (mit Option: max. 480 GB)
Advanced Space-Funktionen	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines kennwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support, Suche, Dateivorschau, Authentifizierungs-Management, Open-to-public, URI TX, Backup/Wiederherstellung
TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	
Authentifizierung und Zugriffskontrolle (Aktivierung erforderlich)	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login*, Login per Benutzername und Kennwort, Login per Funktionsebene, mobiles Login), Authentifizierung per Abteilungs-ID (Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), uniFLOW Online** (PIN-Login, Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login, Karten- und PIN-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle), Cloud Connector* (PIN-Login), Microsoft Entra ID (PIN-Login, Karten-Login), 2-Faktor Authentifizierung am Display/Remotezugang * Kartenleser sind optional, siehe Hardware-Zubehör ** Abonnement erforderlich
Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken*), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Nutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle Rechtmanagement ES2.5 Integration), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugriffskontrolle), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, Eingeschränkte E-Mail/ Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen) * erfordert uniFLOW Online / uniFLOW
Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN, WLAN/WLAN), Abschalten ungenutzter Funktionen (Aktivierung/ Deaktivierung der Benutzeroberfläche für den Fernzugriff und der USB-Schnittstelle), Trennung der G3-Fax Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-Ports vom LAN, Verhinderung der Ausführung von in der Advanced Box gespeicherten Dateien, Viruswarnungen beim Scannen und Senden per E-Mail
Systemsicherheit	SSD-Festplattenschutz (SSD-Festplattenverschlüsselung (FIPS140-3), SSD-Festplattensperre), Standard-SSD-Festplatteninitialisierung, Initialize (NIIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung der Software-Integrität und der Plattform Firmware-Resilienz des MFD (NIIST SP800-193), mit automatischer Systemwiederherstellung (Überprüfung beim Systemstart, Eindringungserkennung während des Betriebs mit Trellix Embedded Control), Common Criteria Zertifizierung gem. HCD-PP 2015
Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung

TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (relative Luftfeuchte) 220-240 V, 50/60 Hz, 6 A Maximum: ca. 2.000 W (iR-ADV DX C5870i) ca. 1.800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Kopieren: ca. 773 W (iR-ADV DX C5870i/C5860i), 713 W (iR-ADV DX C5850i), 622 W (iR-ADV DX C5840i) *1 Standby: ca. 50,4 W oder weniger*1 Ruhemodus: ca. max. 0,55 W*2 *1 Referenzwert: Gemessen eine Einheit *2 0,55 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.
Stromversorgung	Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*: iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh *nach Energy Star 3.0 (USA)
Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Schallleistungspegel (LwAd) In Betrieb (S/W, Farbe, einseitig): iR-ADV DX C5870i: 68,6 dB/69,0 dB* iR-ADV DX C5860i: 66,9 dB/67,7 dB* iR-ADV DX C5850i: 65,1 dB/65,6 dB* iR-ADV DX C5840i: 64 dB/64,2 dB* * Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, RAL UZ 219 Schalldruck (LpA) Unmittelbare Nähe: In Betrieb (S/W/Farbe, einseitig): iR-ADV DX C5870i: 51,2 dB*/51,6 dB* iR-ADV DX C5860i: 49,5 dB*/50,3 dB* iR-ADV DX C5850i: 47,7 dB*/48,2 dB* iR-ADV DX C5840i: 46,6 dB*/46,8 dB* Standby iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB* * Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017) Blauer Engel (DE-UZ 219)
Standards	
VERBRAUCHS-MATERIAL	
Toner-Kartuschen	C-EXV 58 Toner BK/C/M/Y C-EXV 58L Toner C/M/Y
Tonerergiebigkeit (geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Flächendeckung)	C-EXV 58 Toner BK: 71.000 Seiten C-EXV 58 Toner C/M/Y: 60.000 Seiten C-EXV 58L Toner C/M/Y: 26.000 Seiten
SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website https://www.canon.de/business/
Nachverfolgung und Berichterstellung	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online* * Weitere Informationen hierzu finden Sie unter uniFLOW-Online
Werkzeuge für Fernwartung	iWEMC eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Scansoftware	Canon Treiberkonfigurator-Tool
Optimierwerkzeuge	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
Plattform	Kofax PowerPDF Advanced (optional)
Dokumentenveröffentlichung	
TECHNISCHE DATEN: FIERY DRUCKCONTROLLER (EINGEBETTET)	
Name	Alle technischen Angaben und Optionen finden Sie auf der Canon Website
Druckauflösung (dpi)	Optional für alle Modelle imagePASS-R1 (integriert) 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	Adobe PS3, PCL6
Arbeitsspeicher	4 GB (1 x 4 GB)
Festplatte	500 GB SATA
Prozessorgeschwindigkeit	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
System	FS400
PAPIERZUFUHR-OP-TIONEN	
Kassetteneinheit AQ1	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (80 g/m ²) Papiertyp: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Transparentpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Papierformat: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefiniertes Format: 98,0 x 148,0 mm bis 304,8 x 457,2 mm Grammaturen: 52 bis 350 g/m ² Abmessungen (B x T x H): 620 x 660 x 251 mm (an der Haupteinheit angebracht) Gewicht: ca. 22 kg
Kassetteneinheit C1 mit hoher Kapazität	Papierkapazität: 2.450 Blatt (80 g/m ²) Papiertyp: dünnes Papier, Normalpapier, Recycling-Papier, farbiges Papier, schweres Papier, vorgelochtes Papier, Feinpapier Format: A4 Grammaturen: 52 bis 256 g/m ² Abmessungen (B x T x H): 620 x 660 x 251 mm (an der Haupteinheit angebracht) Gewicht: ca. 29 kg
Papiermagazin F1	Papierkapazität: 2.700 Blatt (80 g/m ²) Papiertyp: dünnes Papier, Normalpapier, farbiges Papier, Recyclingpapier, schweres Papier, vorgelochtes Papier Format: A4, B5 Grammaturen: 52 bis 256 g/m ² Abmessungen (B x T x H): 344 x 630 x 440 mm (an der Haupteinheit angebracht) Gewicht: ca. 31 kg
AUSGABEOPTIONEN*	* Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.
1. Kopierfach Kit A1	Kapazität (bei 80 g/m ² Papier): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 100 Blatt Grammaturen: 52 bis 300 g/m ²



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Serie

Internes Zweifach M1	<p>Papierkapazität (bei 80 g/m² Papier) Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 50 Blatt</p> <p>Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 100 Blatt</p> <p>Grammaturen: 52 bis 300 g/m² Abmessungen (B x T x H): 428 x 405 x 88 mm Gewicht: ca. 0,7 kg</p>	Falzeinheit L1	<p>(Erfordert Buffer-Pass-Einheit P2 und externen Finisher) Papierformat: DIN A3, DIN A4, B4 Z-Falz Kapazität: 1 Blatt (52 bis 105 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 201 x 579 x 896 mm Gewicht: ca. 12 kg</p>
3. Kopierfach Kit A1	<p>Papierkapazität (bei 80 g/m² Papier): DIN A4, A5R, B5: 100 Blatt DIN A3, A4R, B4, B5R: 75 Blatt</p> <p>Grammaturen: 52 bis 300 g/m² Abmessungen (B x T x H): 442 x 373 x 176 mm (an der Haupteinheit angebracht, wenn das Erweiterungsfach ausgefahren ist) Gewicht: 0,5 kg</p>	Interner 2-/4-Loch-Locher D1 (iR-ADV DX C5870i wird nicht unterstützt)	<p>(Erfordert den Internen Finisher L1) Zwei- oder Vierfachlochung Akzeptables Stanzpapiergewicht: 52 bis 300 g/m² Akzeptables Stanzpapierformat: Zweifachlochung: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R Vierfachlochung: DIN A3, DIN A4</p>
Integrierter Finisher L1 (iR-ADV DX C5870i wird nicht unterstützt)	<p>Papierkapazität (bei 80 g/m² Papier): Oberes Fach: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt</p> <p>Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt, SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt, A6R: 30 Blatt, Umschläge: 10 Blatt</p>	4-Loch-Locher D1 (iR-ADV DX C5870i wird nicht unterstützt)	<p>(Erfordert den Internen Finisher L1) Vierfach-Lochung Akzeptables Stanzpapiergewicht: 52 bis 300 g/m² Akzeptables Stanzpapierformat: Vierfach-Lochung: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R</p>
Heftfinisher AB2	<p>Grammaturen: 52 bis 300 g/m² Position der Heftung: Ecke, Doppelt Heftkapazität: (52 bis 90 g/m² Papier) DIN A4, B5: 50 Blatt A4R: 40 Blatt DIN A3, B4: 30 Blatt Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m²) 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m²) 6 Blatt (82 bis 105 g/m²)</p> <p>Heften nach Bedarf: 40 Blatt (80 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 743 x 525 x 225 mm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 91 kg</p>	Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):	<p>(Erfordert entweder den Heft-Finisher AB2 oder den Paper Folding/Booklet-Finisher A1) Zwei- oder Vierfachlochung Akzeptables Stanzpapiergewicht: 52 bis 300 g/m² Akzeptables Stanzpapierformat: Zwei Löcher: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R Vier Löcher: DIN A3, DIN A4</p>
Heftfinisher AB2	<p>(Erfordert Buffer-Pass-Einheit P2) Papierkapazität (mit 80 g/m² Papier): Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: ca. 250 Blatt, SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: ca. 125 Blatt</p> <p>Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: 3.000 Blatt, SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 1.500 Blatt, A6R: 250 Blatt Umschläge: Monarch: 30 Blatt, COM10 No.10, DIN lang, ISO-C5: 100 Blatt</p>	Lochereinheit A1 (4 Löcher)	<p>(Erfordert entweder den Heft-Finisher AB2 oder den Paper Folding/Booklet-Finisher A1) Vierfach-Lochung Akzeptables Lochungspapiergewicht: 52 bis 300 g/m² Akzeptables Lochungsformat: Vierfach-Lochung: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R</p>
Falzeinheit/Broschürenfinisher A1	<p>Papiergewicht: Obere Kassette 52 bis 256 g/m², Untere Ablage 52 bis 300 g/m², Heftposition: Ecke, Doppelt, Heftkapazität: (52 bis 90 g/m²) DIN A4, B5: 50 Blatt A4R: 40 Blatt DIN A3, B4: 30 Blatt Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4: 10 Blatt (52 bis 64 g/m²) 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m²) 6 Blatt (82 bis 105 g/m²)</p> <p>Heften nach Bedarf: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 637 x 623 x 1.142 mm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 31 kg</p>	HARDWAREZUBEHÖR Kartenlesegeräte	<p>Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner.</p>
Falzeinheit/Broschürenfinisher A1	<p>(Buffer-Pass-Einheit N1 erforderlich) (Beinhaltet die oben genannten Grundspezifikationen für den Heftfinisher AB2) Rückstichheftung Formate: DIN A3, A4R, B4 Rückstichheftung Kapazität: 20 Blatt x 10 Sätze (52 bis 81,4 g/m²) (einschließlich 1 Deckblatt 52 bis 256 g/m²) V-Falz-Kapazität: bis zu 3 Blatt (52 bis 105 g/m²) C-Falz-Kapazität: bis zu 5 Blatt (52 bis 128 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (bei ausgefahrenem Erweiterungsfach) Gewicht: ca. 57 kg</p>	Sonstige	<p>Kartenlesegerät-Befestigung B7 IC-Kartenlesegerät für Zifferntastatur A1 Kartenleser F1 Druckerabdeckung M2 Registerinzugsvorrichtung F1 Buffer-Pass-Einheit P2 Ablagefach B1 Zifferntastatur A2</p>
		SICHERHEITS-OPTIONEN Datensicherheit	<p>256 GB SSD A1 1 TB SSD A1 Speicher-Spiegelungs-Kit A1</p>
		SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN Druckzubehör Drucken von Barcodes EFI-Fiery-basierter Controller Optionen für EFI-Fiery-basierten Controller	<p>Internationaler PCL-Schriftensatz A1 Barcodedruck-Kit D1 imagePASS R1</p> <p>Hot Folder Lizenz Fiery Compose Fiery Impose Fiery Impose and Compose Serielles Schnittstellen-Kit K3 Kopiersteuerungsschnittstellen-Kit A1 Anschluss-Kit A3 für Bluetooth LE Super G3 FAX Board AX1 Super G3 2nd Line Fax Board AX1 Remote Fax Kit A1 IP FAX Expansion Kit B1</p>
		Systemzubehör Faxzubehör	
		WEITERE OPTIONEN Zubehör für den Systemzugang	<p>Griff für Originalinzug A1 Sprachanleitungs-Kit G1 Sprachbedienungs-Kit D1 Heftklammerpatrone Y1 (2 x 2.000 Stück)* Heftklammern P1 (2 x 5.000 Stück)</p>
		Verbrauchsmaterial	
		Systemschutz	<p>*Nur für Broschürenfinisher Antimikrobielle Folie* - Unterschiedliche Formate, die für die gängigsten Berührungsoberflächen am Geräte geeignet sind. * Anbringung durch einen Techniker wird empfohlen</p>

Software und Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
 Europark Fichtenhain A10
 D-47807 Krefeld
 Canon Helpdesk
 Tel.: +49 30 9158 9012
 canon.de

Canon Austria GmbH
Canon CEE GmbH
 Am Europlatz 2
 1120 Wien
 Austria
 Canon Helpdesk
 Tel. (01) 360 277 4567
 canon.at

Canon (Schweiz) AG
 Richtstrasse 9
 CH-8304 Wallisellen
 Canon Helpdesk
 Tel. +41 22 567 5858
 canon.ch

Canon Inc.
 canon.com
Canon Europe
 canon-europe.com
 German edition
 © Canon Europa N.V., 2024

