

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

INTELLIGENTE DIN A3 S/W- MULTIFUNKTIONSSYSTEME FÜR EFFIZIENTE UND HOCHWERTIGE DOKUMENTENVERARBEITUNG



Canon Europe Ltd.
EU 2022-2024 Most Reliable A3 Brand

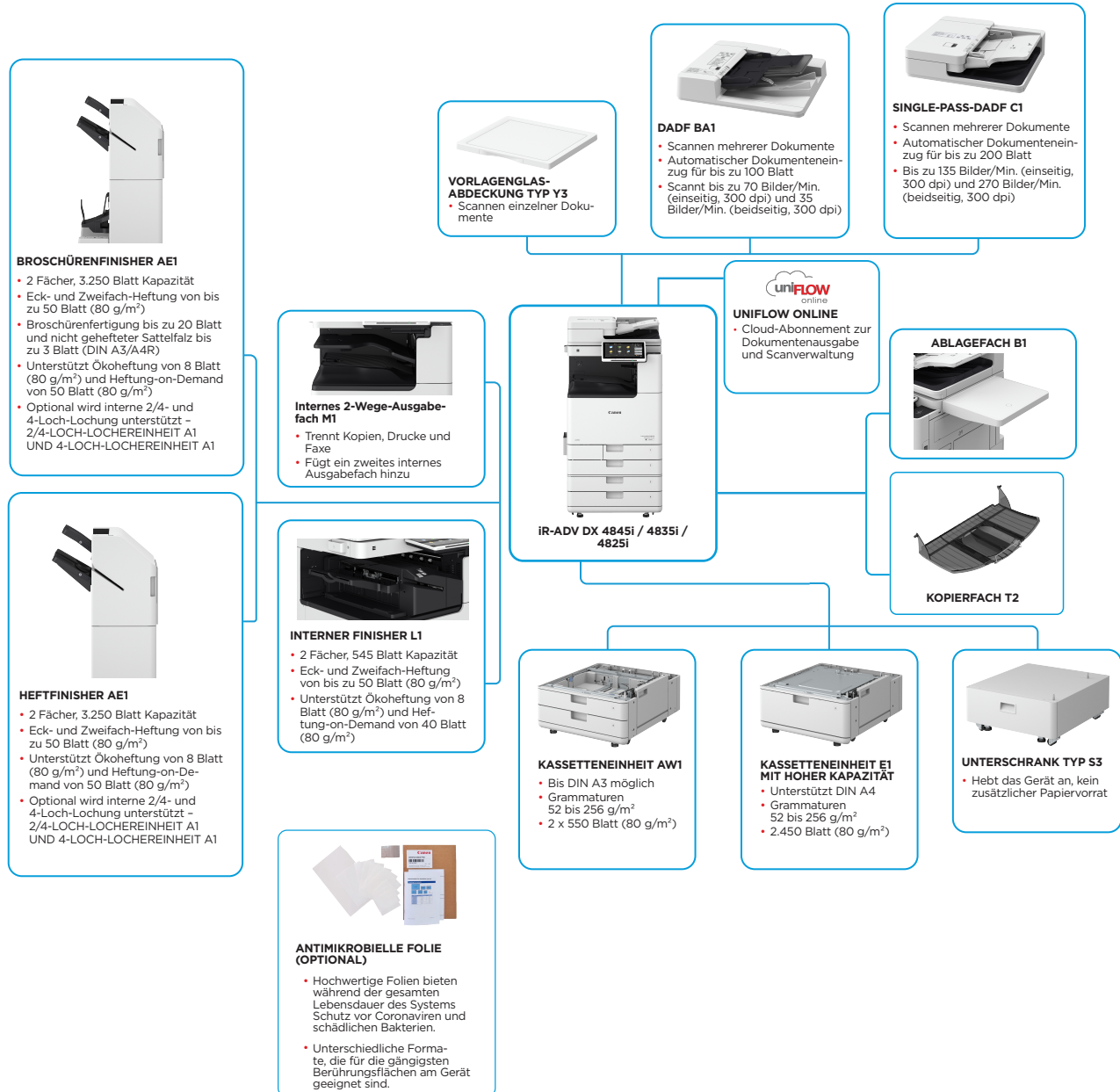


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon Europe Ltd.
EU 2022 A3 Line of the Year

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.

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

HAUPT-EINHEIT	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker	Druckauflösung (dpi)	1200 x 600, 1200 x 1200 (halbe Geschwindigkeit)
Gerätetyp	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion	Seitenbeschreibungssprachen	Serienmäßig: UFR II, PCL6 Optional: Adobe® PostScript® 3
Kernfunktionen	1,8 GHz Dual Core Prozessor	Direktdruck (RUI)	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Prozessor	25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen	Mobiles Drucken und Drucken aus Cloud-Anwendungen	AirPrint, Mopria, Universal Print von Microsoft, Canon PRINT Business App und uniFLOW Online (optional) Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und NEAP-basierte Lösungen zum Drucken über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
Bedienfeld	Serienmäßig: RAM 3,5 GB Haupteinheit: 2 GB Bildverarbeitungs-CPU: 1 GB + 0,5 GB (Für Bildverarbeitung reserviert)	Standardmäßiger Druck	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 oder höher)/iOS (15.2 oder höher)/iPadOS
Arbeitsspeicher	Serienmäßig: (SSD) 256 GB Optional: (SSD) 1 TB	Schriftarten	PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T** (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften* * Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich ** Barcode-Druckkit D1 erforderlich
Speicherung	NETZWERK Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Optional: Bluetooth Low Energy SONSTIGE SCHNITTSTELLEN Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Device), Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle	Druckfunktionen	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 Druckers
Schnittstellen	Serienmäßig: 1.200 Blatt 1 Mehrzweckeinzug mit 100 Blatt 2 Papierkassetten à 550 Blatt Maximum: 3.650 Blatt (mit Kassetteneinheit E1 mit hoher Kapazität)	Betriebssystem	UFR II: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022, Mac OS X (10.11 oder höher) PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022 PS: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022, Mac OS X (10.11 oder höher) PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 oder höher) Stand Januar 2022
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 und Kopierfach T2)	TECHNISCHE DATEN: KOPIERER	Kopiergeschwindigkeit
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf * Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach angeschlossener Option.	Kopiergeschwindigkeit	iR-ADV DX 4845i: Bis 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 32 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX 4835i: Bis 35 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis 23 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX 4825i: PS: 25 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX 4845i: ca. max. 4,6 Sekunden iR-ADV DX 4835i: ca. max. 5,5 Sekunden iR-ADV DX 4825i: ca. max. 6,1 Sekunden
Endverarbeitungsfunktionen	Mögliche Papierarten	Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4, S/W)	600 x 600 Bis 9.999 Kopien
Mögliche Papierarten	Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, beschichtetes Papier*, farbiges Papier, Transparentpapier, Feinpapier, Folien, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge * SRA3 ist bei gestrichenen (257-300 g/m ²) und schweren Papieren (257-300 g/m ²) nicht möglich. Obere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge Untere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge* * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich	Kopierauflösung (dpi)	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
Mögliche Formate	Mehrzweckeinzug: Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm Benutzerdefiniertes Format: 100 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, ISO-C5, DL Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm Obere Kassette: Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm Umschläge: ISO-C5 Untere Kassette: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.	Mehrfachkopien	Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %
Mögliche Grammaturen	Mögliche Grammaturen	Kopierdichte	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, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigem Format, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
Aufwärmzeit (bei eingeschaltetem Schnellstart-Modus)	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² * * SRA3 ist bei gestrichenen (257-300 g/m ²) und schweren Papieren (257-300 g/m ²) nicht möglich. Unterstüzte Grammaturen mit Medienanpassungs-Kit A1: 60-300 g/m ² Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m ² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Vergrößerung	Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %
Abmessungen (B x T x H)	Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden* * Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchfelds anzeigt. Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden* * Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)	Kopierfunktionen	Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %
Benötigte Stellfläche (B x T)	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: 56,5 x 69,2 x 78,8 cm Mit Single-Pass-DADF C1: 56,5 x 72,2 x 89,7 cm Mit DADF BA1: 56,5 x 71,9 x 89,1 cm	TECHNISCHE DATEN: SCANNER	Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %
Gewicht* (einschl. Toner)	Basis: 978 x 1119 mm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offener rechter Tür + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette) 978 x 1116 mm (mit DADF BA1 + offener rechter Tür + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette) Voll ausgestattet: 1.651 x 1119 mm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T2 herausgezogen + offener Papierkassette) 1.651 x 1.116 mm (mit offenem DADF BA1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T2 herausgezogen + offener Papierkassette)	Typ	Serienmäßig: Farbflachbett Optional: Vorlagenglas-Abdeckung Y3, Single-Pass-DADF C1 oder DADF BA1 beidseitig auf beidseitig (automatisch mit DADF) * Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt DADF: Automatischer Vorlageneinzug beidseitiger Dokumente
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: ca. 61 kg Mit DADF BA1: ca. 68 kg Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 74 kg	Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)	Single-Pass-DADF C1: bis 200 Blatt DADF BA1: bis 100 Blatt
Druckgeschwindigkeit (S/W)		Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Single-Pass-DADF C1: Einseitig: 38 bis 220 g/m ² Beidseitig: 38 bis 220 g/m ² * Verarbeitbare Grammaturen bei A6R und kleiner liegen zwischen 50 und 220 g/m ² . DADF BA1: Einseitig: 38 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe) Beidseitig: 50 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe)
	iR-ADV DX 4845i: bis zu 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis zu 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 32 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX 4835i: bis zu 35 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis zu 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 23 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX 4825i: bis zu 25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 20 Seiten/Min. (A4R)	Mögliche Formate	Vorlagenglas: max. Scangröße: 297,0 x 431,8 mm Single-Pass-DADF C1: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Benutzerdefinierte Formate: 69,9 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm DADF BA1: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128 mm bis 297 x 431,8 mm
		Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)	Single-Pass-DADF C1: Einseitig: 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), DADF BA1: Einseitig: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren), Beidseitig: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren),
		Scanauflösung (dpi)	Kopierscan: 600 x 600 dpi Scan zum Senden: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 Scan zum Faxen: 600 x 600 dpi



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2 Mögliche Betriebssysteme sowohl für TWAIN als auch WIA: Windows® 8,1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022 Stand November 2022	Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), WPA3 Unterstützung (FW 3.13) (WLAN), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN, WLAN/WLAN), Abschalten ungenutzter Funktionen (Aktivierung/ Deaktivierung der Benutzeroberfläche für den Fernzugriff und der USB-Schnittstelle), Trennung der Kommunikationsleitungen (G3-Fax, USB-Port, Advanced Space, E-Mail-Empfang auf Viren überprüfen)
Scanverfahren	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 - optional)	Systemicherheit	SSD-Festplattenschutz (SSD-Festplattenverschlüsselung (FIPS140-2 validiert), SSD-Festplattensperre, Standard-SSD-Festplatteninitialisierung, Trusted Platform Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung der Software-Integrität des MFD (Systemüberprüfung beim Rechnerstart, Eindringungserkennung während des Betriebs durch McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria Certification (Bestätigung steht noch aus)
TECHNISCHE DATEN: SENDEN		Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitssystemen (Sicherheitssystemen- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.11, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax	TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)	Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Sendeaufösung (dpi)	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600	Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 5A
Kommunikationsprotokoll	FTP: (TCP/IP), SMB3.11 (FW 3.13) (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)	Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.500 W Kopieren: iR-ADV DX 4845i: ca. 655 W* iR-ADV DX 4835i: ca. 530 W* iR-ADV DX 4825i: ca. 432 W* Standby: iR-ADV DX 4845i: ca. 36,07 W* iR-ADV DX 4835i: ca. 36,09 W* iR-ADV DX 4825i: ca. 36,18 W* Ruhemodus: ca. max. 0,45 W* ² * Referenzwert: 1 Einheit gemessen ² 0,45 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.
Dateiformat	Serienmäßig: TIFF, JPEG, PDF (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)	Geräuschpegel	Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*: iR-ADV DX 4845i: 0,50 kWh iR-ADV DX 4835i: 0,39 kWh iR-ADV DX 4825i: 0,26 kWh * nach Energy Star 3.0 (USA)
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	Standards	Schalleistungspegel (L_{WA}) In Betrieb (S/W) (einseitig): iR-ADV DX 4845i: 66,6 dB* iR-ADV DX 4835i: 65,5 dB* iR-ADV DX 4825i: 63,4 dB* * Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ205
TECHNISCHE DATEN: FAX		Standard	Schalldruck (L_{pA}) Unmittelbare Nähe: In Betrieb (S/W) (einseitig): iR-ADV DX 4845i: 49,4 dB iR-ADV DX 4835i: 48,3 dB iR-ADV DX 4825i: 46,2 dB * Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ205
Maximale Anzahl der Leitungen	1	VERBRAUCHSMATERIAL	Blauer Engel (DE-UZ 219)
Modemgeschwindigkeit	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	Toner-Cartridges	C-EXV 62 Toner Black C-EXV 62 Toner BK: 42.000 Seiten
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG	Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)	
Auösung (dpi)	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)	SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	
Sende-/Empfangsgröße	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5*, A5R** ¹ , B4, B5*, B5R* ¹ Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Verschickt als DIN A4 ² verschickt als B4 kurz	Nachverfolgung und Berichterstellung	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Weitere Informationen finden Sie unter: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)	Werkzeuge für Fernwartung	iWEMC eMaintenance Content Delivery System Color Network ScanGear 2
Kurzwahlspeicher	Max. 200	Scansoftware	Canon Treiberkonfigurations-Tool
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Gegenstellen	Optimierwerkzeuge	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
Rundsenden	Max. 256 Gegenstellen	Plattform	Kofax Power PDF Advanced (optional)
Speicherschutz	Ja	Dokumentenveröffentlichung	
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.	PAPIERZUFUHR-OPTIONEN	
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER		KASSETTENEINHEIT AW1	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1.100 Blatt) (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier Papierformate: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm Gewicht: ca. 16 kg
Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 30.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert	Kassetteneinheit EI mit hoher Kapazität	Papierkapazität: 2.450 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Format: DIN A4 Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 56,5 x 65 x 24,8 cm Gewicht: ca. 28,0 kg
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 8,1 / 10 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	Standard: 16 GB (Optional: 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			
Authentifizierungs- und Zugangskontrolle	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Login per Funktionsebene, mobiles Login), Authentifizierung per Abteilung-ID (Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), uniFLOW Online Express (PIN-Login, Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login und PIN-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Abteilung-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle) * Kartenleseeinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem Hardwarezubehör Aktivierung notwendig		
Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (sicheres Drucken, verschlüsselt sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken [®]), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle [®] Rechteverwaltung ES2.5 Integration), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle), 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) ¹ uniFLOW Online / uniFLOW erforderlich		



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

AUSGABEOPTIONEN*

Internes Zweifachgefäch M1

* Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4: 40 Blatt
Unteres Fach (Standard): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5, B5R: bis zu 220 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4: bis zu 100 Blatt
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
Abmessungen (B x T x H): 42,8 x 40,5 x 8,8 cm
Gewicht: 0,7 kg

Kopierfach T2

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
DIN A4, A5R, B5, B5R: 100 Blatt
DIN A3, A4R, B4: 65 Blatt
Abmessungen (B x T x H): 44,2 x 37,3 x 17,6 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: 0,5 kg

Interner Finisher L1

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
Oberes Fach: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt
Unteres Fach: DIN A4, A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt
A6R: 30 Blatt
Umschläge: 10 Blatt
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
Heftposition: Ecke, Doppelheftung
Heftkapazität:
DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m²)
DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
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)
Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 72,7 x 52,5 x 22,5 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 9,1 kg

Interner 2-/4-Loch-Locher D1

(Erfordert Integrierten Finisher L1)
2 oder 4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Locher: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Locher: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R
4-Loch: DIN A3, A4

Interner 4-Loch-Locher D1

(Erfordert Integrierten Finisher L1)
Vier Löcher
Mögliche Grammaturen beim Locher: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Locher:
4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Heftfinisher AE1

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
Oberes Fach: A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: ca. 250 Blatt
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: ca. 125 Blatt
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, DL, ISO-C5: 50 Blatt
Grammaturen:
Oberes Fach: 52 bis 256 g/m²
Unteres Fach: 52 bis 300 g/m²
Heftposition: Ecke, Doppelheftung
Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m²)
DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
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)
Heften nach Bedarf: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 102,1 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 30 kg

Broschürenfinisher AE1

(Schließt die obenstehenden technischen Daten des Heftfinisher AE1 ein.)
Papierformat für Sattelstichheftung: DIN A3, A4R, B4
Kapazität Sattelstichheftung: 10 Sätze à 20 Blatt (52 bis 81,4 g/m²) (einschl. 1 Umschlagblatt bis 256 g/m²)
Kapazität ungehefteter Falzblock: bis zu 3 Blatt (52 bis 105 g/m²)
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 102,1 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 53 kg

Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):

(Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 erforderlich)
2 oder 4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Locher: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Locher:
2-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
4-Loch: DIN A3, A4

Lochereinheit A1 (4 Löcher)

(Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 erforderlich)
Vier Löcher
Mögliche Grammaturen beim Locher: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Locher:
4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDWAREZUBEHÖR

Kartenlesegeräte

Kopierkartenlesegerät F1
Kopierkartenlesegerät-Anschluss B7
IC-Kartenleser-Box für Tastatur mit Ziffernblock A1

SONSTIGE SCHNITTSTELLEN

Single-Pass-DADF C1
DADF BA1
Vorlagenglas-Abdeckung Y3
Ablagefach B1
Tastatur mit Ziffernblock A2
Mediananpassungs-Kit A1

SICHERHEITSOPTIONEN

Datensicherheit

250 GB SSD A1 (Nutzung mit Spiegelungs-Kit A1)
1 TB SSD A1
SSD-Spiegelungs-Kit A1

SYSTEM- UND KONTROLLFUNKTIONEN

Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1
PS Printer Kit B1
Barcode-Kit D1

Systemzubehör

Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1
Serielle-Schnittstellen-Kit K3
Anschluss-Kit A3 für Bluetooth LE

Faxzubehör

Super G3-Fax-Karte BHI
Remote Fax-Kit A1
IP FAX Expansion-Kit B1

WEITERE OPTIONEN

Zubehör für den Systemzugang

Griff für Originaleinzug A1
Sprachsteuerungs-Kit G1
Sprachsteuerungs-Kit D1

Heftklammern-Cartridge

Heftklammern-Cartridge Y1 (2 x 2.000 Stück)*
*nur für Broschürenfinisher
Heftklammern P1 (2 x 5.000 Stück)

Systemschutz

Antimikrobielle Folie* - Unterschiedliche Formate, die für die gängigsten Berührungsfelder am Geräte geeignet sind.
*Anbringung durch einen Techniker wird empfohlen

Software und Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 69 299 936 80
canon.de

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel.: +43 1 360 277 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., 2022

