

# 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

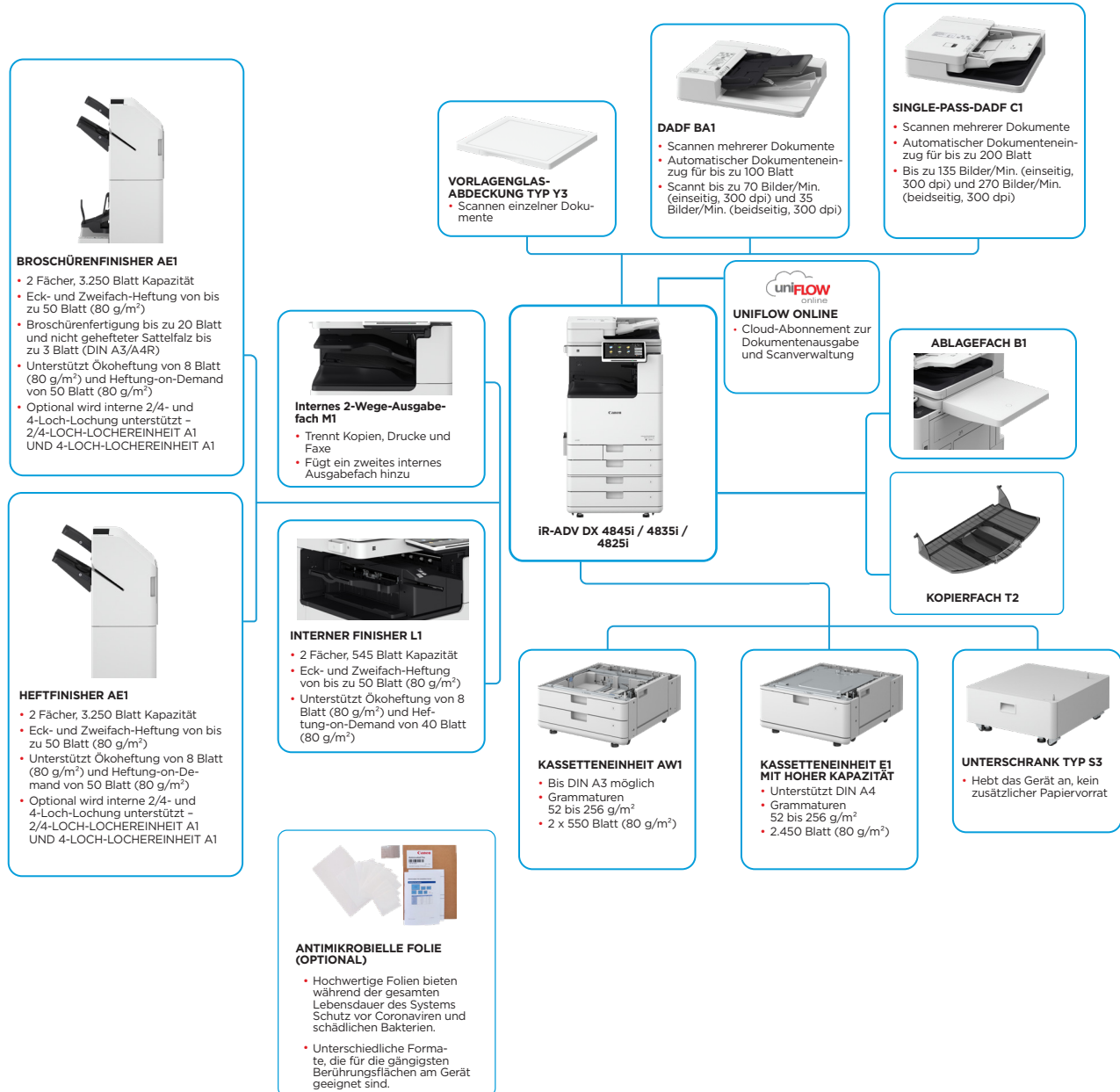


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



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

<b>HAUPT-EINHEIT</b>	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker	<b>Druckauflösung (dpi)</b>	1200 x 600, 1200 x 1200 (halbe Geschwindigkeit)
<b>Gerätetyp</b> <b>Kernfunktionen</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion	<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Serienmäßig: UFR II, PCL6 Optional: Adobe® PostScript® 3
<b>Prozessor</b>	1,8 GHz Dual Core Prozessor	<b>Direktdruck (RUI)</b>	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
<b>Bedienfeld</b>	25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen	<b>Mobiles Drucken und Drucken aus Cloud-Anwendungen</b>	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.
<b>Arbeitsspeicher</b>	Serienmäßig: RAM 3,5 GB Haupteinheit: 2 GB Bildverarbeitungs-CPU: 1 GB + 0,5 GB (Für Bildverarbeitung reserviert)	<b>Standardmäßiger Druck</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11,2,2 oder höher)/iOS (15,2 oder höher)/iPadOS
<b>Speicherung</b>	Serienmäßig: (SSD) 256 GB Optional: (SSD) 1 TB	<b>Schriftarten</b>	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
<b>Schnittstellen</b>	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	<b>Druckfunktionen</b>	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
<b>Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Serienmäßig: 1.200 Blatt 1 Mehrzweckeinzug mit 100 Blatt 2 Papierkassetten à 550 Blatt Maximum: 3.650 Blatt (mit Kassetteneinheit E1 mit hoher Kapazität)	<b>Betriebssystem</b>	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
<b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 und Kopierfach T2)	<b>Technische Daten: KOPIERER</b>	<b>Kopiergeschwindigkeit</b> 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
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf * Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach angeschlossener Option.	<b>Technische Daten: SCANNER</b>	<b>Typ</b> 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
<b>Mögliche Papierarten</b>	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 <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257-300 g/m <sup>2</sup> ) 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	<b>Technische Daten: SCANNER</b>	<b>Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte</b> Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Single-Pass-DADF C1: Einseitig: 38 bis 220 g/m <sup>2</sup> Beidseitig: 38 bis 220 g/m <sup>2</sup> * Verarbeitbare Grammaturen bei A6R und kleiner liegen zwischen 50 und 220 g/m <sup>2</sup> . DADF BA1: Einseitig: 38 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe) Beidseitig: 50 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe)
<b>Mögliche Formate</b>	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.	<b>Technische Daten: SCANNER</b>	<b>Mögliche Formate</b> 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
<b>Mögliche Gramaturen</b>	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> * * SRA3 ist bei gestrichenen (257-300 g/m <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257-300 g/m <sup>2</sup> ) nicht möglich. Unterstützte Grammaturen mit Medienanpassungs-Kit A1: 60-300 g/m <sup>2</sup> Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Technische Daten: SCANNER</b>	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b> 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),
<b>Aufwärmzeit (bei eingeschaltetem Schnellstart-Modus)</b>	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)	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	<b>Scanauflösung (dpi)</b> 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
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	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	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	<b>Scanauflösung (dpi)</b>
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	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)	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	<b>Scanauflösung (dpi)</b>
<b>Gewicht* * einschl. Toner</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: ca. 61 kg Mit DADF BA1: ca. 68 kg Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 74 kg	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	<b>Scanauflösung (dpi)</b>
<b>Technische Daten: DRUCKER</b>	<b>Druckgeschwindigkeit (S/W)</b> 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)	<b>Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	<b>Scanauflösung (dpi)</b>



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX 4800 Serie

<b>Technische Daten: Pull-Scan</b>	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	<b>Netzwerksicherheit</b>	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)
<b>Scanverfahren</b>	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)	<b>Systemicherheit</b>	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)
<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>		<b>Systemmanagement und Protokollierung</b>	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitssystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.11, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax	<b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>	
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)	<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
<b>Sendeaufösung (dpi)</b>	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600	<b>Stromversorgung</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 5A
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	FTP: (TCP/IP), SMB3.11 (FW 3.13) (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)	<b>Stromverbrauch</b>	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* <sup>2</sup> * Referenzwert: 1 Einheit gemessen <sup>2</sup> 0,45 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.
<b>Dateiformat</b>	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)	<b>Geräuschpegel</b>	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)
<b>Universelle Sendefunktionen</b>	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Feste Größenverhältnisse, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen	<b>Standards</b>	<b>Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)</b> 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
<b>TECHNISCHE DATEN: FAX</b>		<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	<b>Schalldruck (L<sub>pA</sub>)</b> 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
<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	1	<b>Toner-Cartridges</b>	Blauer Engel (DE-UZ 219)
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)</b>	C-EXV 62 Toner Black C-EXV 62 Toner BK: 42.000 Seiten
<b>Komprimierungsverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT</b>	
<b>Auflösung (dpi)</b>	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)	<b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Weitere Informationen finden Sie unter: <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Sende-/Empfangsgröße</b>	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5*, A5R** <sup>1</sup> , B4, B5*, B5R* <sup>1</sup> Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Verschiebt als DIN A4 ** Verschiebt als B4 kurz	<b>Werkzeuge für Fernwartung</b>	iWEMC eMaintenance Content Delivery System Color Network ScanGear 2 Canon Treiberkonfigurations-Tool MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform) Kofax Power PDF Advanced (optional)
<b>Faxspeicher</b>	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)	<b>Scansoftware</b>	
<b>Kurzwahlspeicher</b>	Max. 200	<b>Optimierwerkzeuge</b>	
<b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>	Max. 199 Gegenstellen	<b>Plattform</b>	
<b>Rundsenden</b>	Max. 256 Gegenstellen	<b>Dokumentenveröffentlichung</b>	
<b>Speicherschutz</b>	Ja	<b>PAPIERZUFUHR-OPTIONEN</b>	
<b>Faxfunktionen</b>	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.	<b>KASSETTENEINHEIT AW1</b>	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1.100 Blatt) (80 g/m <sup>2</sup> ) 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 <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm Gewicht: ca. 16 kg
<b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>		<b>Kassetteneinheit EI mit hoher Kapazität</b>	Papierkapazität: 2.450 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Format: DIN A4 Grammatur: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 56,5 x 65 x 24,8 cm Gewicht: ca. 28,0 kg
<b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert		
<b>Advanced Space</b>	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 8.1 / 10 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3		
<b>Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße</b>	Standard: 16 GB (Optional: max. 480 GB)		
<b>Advanced Space-Funktionen</b>	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		
<b>TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT</b>			
<b>Authentifizierungs- und Zugangskontrolle</b>	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) * Kartenleseinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem Hardwarezubehör Aktivierung notwendig		
<b>Dokumentensicherheit</b>	Drucksicherheit (sicheres Drucken, verschlüsselt sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken <sup>™</sup> ), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle <sup>®</sup> RechteManagement 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) <sup>™</sup> 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/m<sup>2</sup>-Papier):  
Oberes Fach: SRA3, 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/m<sup>2</sup>  
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/m<sup>2</sup>-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/m<sup>2</sup>-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/m<sup>2</sup>  
Heftposition: Ecke, Doppelheftung  
Heftkapazität:  
DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
Öko-Heftung:  
DIN A3, DIN A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
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/m<sup>2</sup>  
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/m<sup>2</sup>  
Mögliche Formate beim Locher:  
4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Heftfinisher AE1

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-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/m<sup>2</sup>  
Unteres Fach: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
Heftposition: Ecke, Doppelheftung  
Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
Öko-Heftung:  
DIN A3, DIN A4: 10 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
Heften nach Bedarf: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
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/m<sup>2</sup>) (einschl. 1 Umschlagblatt bis 256 g/m<sup>2</sup>)  
Kapazität ungehefteter Falzblock: bis zu 3 Blatt (52 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
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/m<sup>2</sup>  
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/m<sup>2</sup>  
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  
Medianpassungs-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

