

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serie

## DIN A3 S/W-MULTIFUNKTIONSSYSTEME MIT VERBESSERTEN VERBINDUNGSMÖGLICHKEITEN ZUR CLOUD, DIE EINE SICHERE ZUSAMMENARBEIT VON ÜBERALL AUS BIETEN.



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

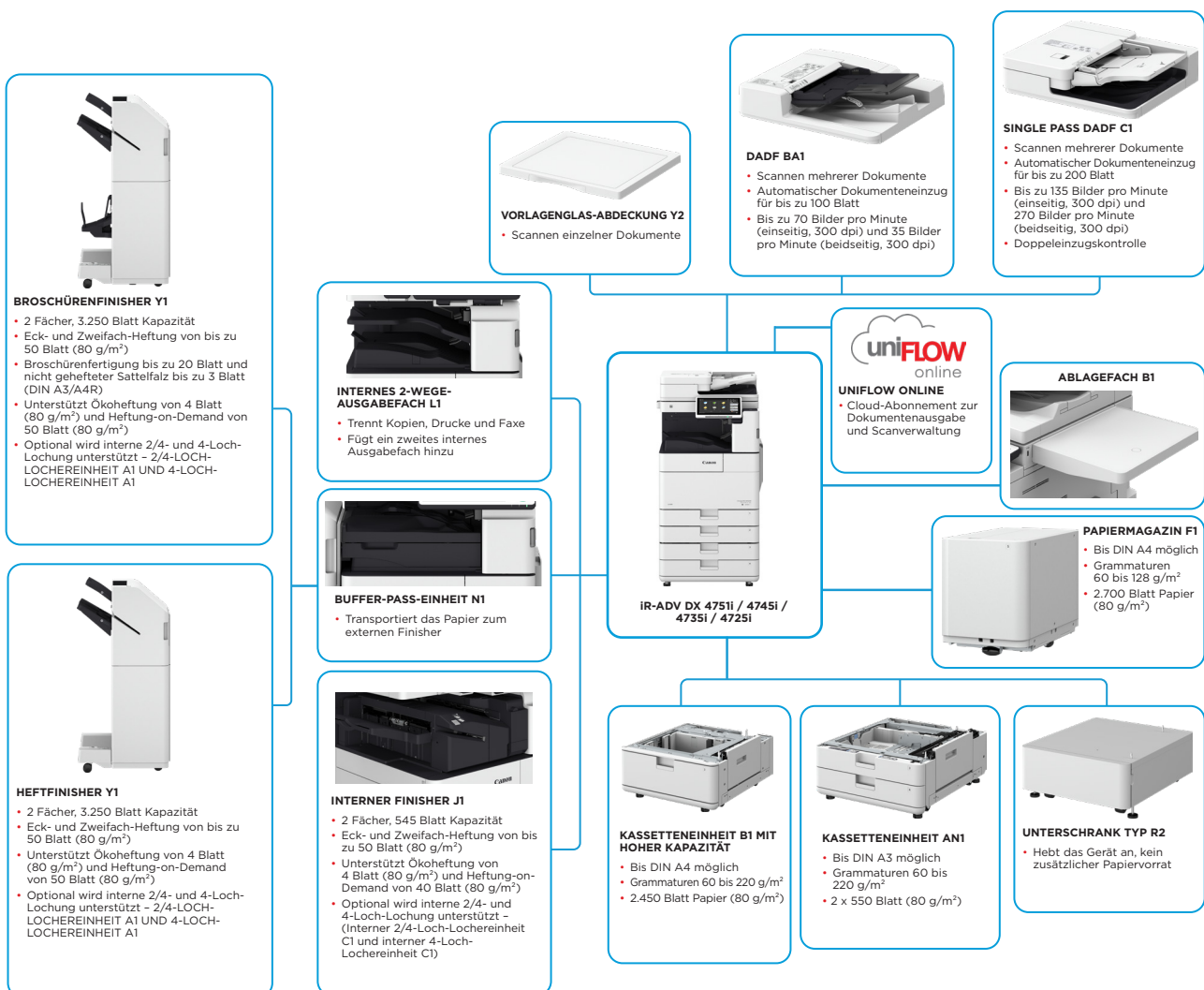


New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

### HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

Die Unified Firmware Plattform (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 4700 Serie

<b>HAUPTKATEGORIE</b>	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker	<b>Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud</b>	Airprint <sup>®</sup> , Mopria und Universal Print by Microsoft Canon PRINT Business und uniFLOW Online Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP-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>Gerätetyp</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion	<b>Schriftarten</b>	PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften <sup>2</sup> PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften  <sup>1</sup> Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich <sup>2</sup> Barcode-Druckkit D1 erforderlich
<b>Kernfunktionen</b>	1,75 GHz Dual Core Prozessor Serienmäßig: 25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen	<b>Druckfunktionen</b>	Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/ Ausrichtungen, Umschlag (vorne/hinten), Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzeugene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Druckers
<b>Prozessor</b>	Serienmäßig: 3,0 GB RAM	<b>Betriebssystem</b>	UFRIL: Windows <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.10 oder höher) PCL: Windows <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 PS: Windows <sup>®</sup> 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.10 oder höher) PPD: Windows 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.9 oder höher)
<b>Bedienfeld</b>	Serienmäßig*: 320 GB (verfügbar: 250 GB), Optional: 250 GB, 1 TB * Es können andere Startfestplatten verwendet werden.	<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM</b>	<b>Kopiergeschwindigkeit</b>
<b>Arbeitsspeicher</b>	Optional	<b>Kopierauflösung (dpi)</b>	600 x 600
<b>Festplatte</b>	NETZWERK Serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11 b/g/h) Optional: NFC, Bluetooth Low Energy Sonstiges Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System) Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle	<b>Mehrfachkopien</b>	Bis 9.999 Kopien
<b>Festplattenspiegelung</b>	Serienmäßig: 1.200 Blatt Mehrweckezug mit 100 Blatt 2 Papierkassetten à 550 Blatt Maximum: 6.350 Blatt (mit Kassetteneinheit B1 mit hoher Kapazität und Papiermagazin F1)	<b>Kopierdichte</b>	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
<b>Schnittstellen</b>	Standard: 250 Blatt Maximum: 3.350 Blatt (mit Buffer Pass N1 + Heftfinisher Y1 oder Broschürenfinisher Y1)	<b>Vergrößerung</b>	Zoom: 25 % bis 400 % (in 1 %-Stufen) Feste Zoomstufen: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) / 141%, 200%, 400%
<b>Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm	<b>Vergrößerung</b>	Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Jobberstellung, N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschneiden, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopienstärke, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Auftragsblöcke zusammenlegen, Spiegelbild, in Mailbox speichern, Bildüberlagerung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
<b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardformate: DIN A5R, A4, A4R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 390,0 mm Untere Kassette: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm Umschläge*: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 * Umschlagzufuhr-Einheit D1 erforderlich	<b>Kopierfunktionen</b>	Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Jobberstellung, N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschneiden, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopienstärke, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Auftragsblöcke zusammenlegen, Spiegelbild, in Mailbox speichern, Bildüberlagerung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Standard: Sortieren, Zusammentragen Mit Optionen: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf	<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> .
<b>Mögliche Druckmedien</b>	Mehrweckezug: Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier, Folien, Transparentpapier, Etiketten, Feinpapier, Umschläge Papierkassette (oben/unten): Dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier	<b>Mögliche Formate</b>	Vorlagenglas: max. Scangröße: bis 297 x 431,8 mm Formate Vorlageneinzug: Single-Pass-DADF C1: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, benutzerdefinierte Formate: 70 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm DADF BA1: DIN A3, A4, A4R, DIN A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128 mm bis 304,8 x 431,8 mm
<b>Mögliche Formate</b>	Mehrweckezug: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm Obere Kassette: Standardformate: DIN A5R, A4, A4R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 390,0 mm Untere Kassette: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm Umschläge*: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 * Umschlagzufuhr-Einheit D1 erforderlich	<b>Scangeschwindigkeit (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	Single-Pass-DADF C1: Einseitiges Scannen: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 80/80 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 160/90 (600 x 600 dpi, kopieren) DADF BA1: Einseitiges Scannen: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren)
<b>Mögliche Grammaturen</b>	Mehrweckezug: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> * Dünnere Papier (52 bis 59 g/m <sup>2</sup> ): nur vertikale Laufrichtung Papierkassetten (oben/unten): 60 bis 220 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 60 bis 105 g/m <sup>2</sup>	<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y2: 60,8 x 71,3 x 82,2 cm Mit Single-Pass-DADF C1: 60,8 x 72,2 x 93,2 cm Mit DADF BA1: 60,8 x 71,9 x 92,6 cm
<b>Aufwärmzeit</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. 24 Sekunden *Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)	<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Basis: 111,6 x 116 cm (mit offener Vorlagenglas-Abdeckung Typ Y2 + offenem Mehrweckezug/ herausgezogenem Erweiterungsfach + offener Papierkassette) 111,6 x 116,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Mehrweckezug/ herausgezogenem Erweiterungsfach + offener Papierkassette) 111,6 x 116,6 cm (mit offenem DADF BA1 + offenem Mehrweckezug/ herausgezogenem Erweiterungsfach + offener Papierkassette) Voll ausgestattet: 181,1 x 116,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Papiermagazin F1 + Broschürenfinisher Y1 mit herausgezogenem Erweiterungsfach und Sattelsticheinheit) 181,1 x 116,6 cm (mit DADF BA1 + Kassetteneinheit F1 + Broschürenfinisher Y1 mit herausgezogenem Erweiterungsfach und Sattelsticheinheit)
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y2: 60,8 x 71,3 x 82,2 cm Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 87,9 kg (einschl. Toner) Mit DADF BA1: ca. 81,4 kg (einschl. Toner)	<b>Technische Daten: Drucker</b>	<b>Druckgeschwindigkeit</b>
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y2: ca. 75 kg (einschl. Toner) Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 87,9 kg (einschl. Toner) Mit DADF BA1: ca. 81,4 kg (einschl. Toner)	<b>Druckauflösung (dpi)</b>	1.200 x 1.200
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y2: 60,8 x 71,3 x 82,2 cm Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 87,9 kg (einschl. Toner) Mit DADF BA1: ca. 81,4 kg (einschl. Toner)	<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Serienmäßig: UFR II, PCL6 Optional: Adobe® PostScript® 3™
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y2: ca. 75 kg (einschl. Toner) Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 87,9 kg (einschl. Toner) Mit DADF BA1: ca. 81,4 kg (einschl. Toner)	<b>Direktdruck</b>	Mögliche Dateiarten: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS
<b>Technische Daten: Drucker</b>	<b>Druckgeschwindigkeit</b>		

# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serie

<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: 400 x 400 dpi	<b>Netzwerksicherheit</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/LAN, LAN/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>Technische Daten: Pull-Scan</b>	Netzwerk ScanGear Farbe TWAIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016	<b>Systemicherheit</b>	Festplattenschutz (Festplattenverschlüsselung (FIPS140-2 Validated), Datenlöschung durch Überschreiben, Festplattensperre), Standard-Festplatteninitialisierung, Trusted Platform Module (TPM), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung der Software-Integrität des MFD (Systemüberprüfung beim Rechnerstart, Eindringungserkennung während des Betriebs), gemäß IEEE2600.2 (Common Criteria Certification, beantragt)
<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)	<b>Systemmanagement und Protokollierung</b>	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselverwaltung, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandatenprotokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>		<b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>	
<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax	<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 % 220-240 V, 50/60 Hz, 5,6 A
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2000)/Lokal (1600)/Kurzwahl (200)	<b>Stromversorgung</b>	Maximum: ca. 1.500 W Kopieren (mit DADF kontinuierliches Scannen): iR-ADV DX 4751: 990 W <sup>1)</sup> iR-ADV DX 4745i: 975 W <sup>1)</sup> iR-ADV DX 4735i: 875 W <sup>1)</sup>
<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600	<b>Stromverbrauch</b>	iR-ADV DX 4725i: 653 W <sup>1)</sup> Kopieren: 948 W oder weniger (modellabhängig) Standby: ca. 401 W <sup>1)</sup> oder weniger (modellabhängig) Ruhemodus: ca. 0,56 W <sup>2)</sup> <sup>1)</sup> Referenzwert: 1 Einheit gemessen <sup>2)</sup> 0,56 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Datei: FTP (TCP/IP), FTPS, SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/1-Fax: SMTP, POP3	<b>Geräuschpegel</b>	Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*: iR-ADV DX 4751: 0,72 kWh iR-ADV DX 4745i: 0,63 kWh iR-ADV DX 4735i: 0,53 kWh iR-ADV DX 4725i: 0,35 kWh *nach Energy Star 3.0 (USA)
<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>Schalleistungspegel (l<sub>wAd</sub>)</b> In Betrieb (einseitig): iR-ADV DX 4751: 68,6 dB iR-ADV DX 4745i: 68,2 dB iR-ADV DX 4735i: 67,5 dB iR-ADV DX 4725i: 65,6 dB *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
<b>Universelle Sendefunktionen</b>	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfte, Feste Größenverhältnisse, Rahmentfernung, Joberstellung, Name des Senders (TTI, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberlegungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen)		<b>Unmittelbare Nähe:</b> In Betrieb (einseitig): iR-ADV DX 4751: 51,2 dB* iR-ADV DX 4745i: 50,9 dB* iR-ADV DX 4735i: 50,1 dB* iR-ADV DX 4725i: 48,2 dB* Energiesparmodus iR-ADV DX 4751: 21 dB* iR-ADV DX 4745i: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
<b>TECHNISCHE DATEN: FAX</b>		<b>Standards</b>	Blauer Engel
<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	2 (2. Leitung optional)	<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Tonerpatridge</b>	C-EXV 53 TONER BK
<b>Komprimierverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)</b>	C-EXV 53 TONER BK: 42.100 Seiten
<b>Auflösung (dpi)</b>	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)	<b>SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT</b>	Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website <a href="https://www.canon.de/business/">https://www.canon.de/business/</a>
<b>Sende-/ Empfangsformate</b>	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5 <sup>1)</sup> , A5R <sup>1)</sup> , B4, B5 <sup>2)</sup> , B5R <sup>1)</sup> Empfangen: DIN A3, DIN A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1)</sup> Verschiebt als DIN A4 <sup>2)</sup> verschiebt als B4 kurz	<b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>	Universal Login Manager (ULM) <a href="https://www.canon.de/online-express/">uniFLOW Online Express</a> <sup>*</sup> <sup>*</sup> Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den Datenblättern zu uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
<b>Faxspeicher</b>	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)	<b>Werkzeuge für Fernwartung</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<b>Kurzwahlspeicher</b>	Max. 200	<b>Scansoftware</b>	Network ScanGear
<b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>	Max. 199 Wahltasten	<b>Optimierwerkzeuge</b>	NetSpot Device Installer
<b>Rundsenden</b>	Max. 256 Adressen	<b>Plattform</b>	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
<b>Speicherschutz</b>	Ja	<b>Dokumentenverwaltung</b>	Kofax Power PDF (optional)
<b>Faxfunktionen</b>	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberlegungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsenden, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.	<b>PAPIERZUFUHR-OPTIONEN</b>	
<b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>		<b>Kassetteneinheit ANI</b>	Papierkapazität: 2 Fächer à 550 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier Papierformate: DIN A3, DIN A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 297 x 431,8 mm Papiergewicht: 60 bis 220 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 56,5 x 65 x 24,8 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 23,5 kg
<b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 30.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert		
<b>Advanced Space</b>	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows <sup>®</sup> 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 Abteilungs-ID (Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), uniFLOW Online Express (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)		
<b>Dokumentensicherheit</b>	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzeugene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken <sup>1)</sup> ), Dateneingangssicherheit (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, Strenge E-Mail/ Dateübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen) <sup>1)</sup> uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich		



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serie

<b>Kassetteneinheit B1 mit hoher Kapazität</b>	Papierkapazität: 2.450 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier Format: DIN A4 Papiergewicht: 60 bis 220 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 56,5 x 65 x 24,8 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 28,0 kg	<b>Integrierte 2/F4 Lochereinheit C1</b>	(Integrierter Finisher J1 erforderlich) 2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturnen beim Lochen: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, A4 Stromversorgung: über Finisher
<b>Papiermagazin F1</b>	Kapazität: 2.700 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> ) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Recyclingpapier, vorgelochtes Papier Papierformat: DIN A4, B5 Papiergewicht: 60 bis 128 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 34,4 x 63 x 44 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 31,0 kg	<b>Integrierte S4 Lochereinheit C1</b>	(Integrierter Finisher J1 erforderlich) Vier Löcher Mögliche Grammaturnen beim Lochen: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: DIN A4R, A3, A4, B4, B5, B5R Stromversorgung: über Finisher
<b>AUSGABEOPTIONEN*</b>	*Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken	<b>Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):</b>	(Heftfinisher Y1 oder Broschürenfinisher Y1 erforderlich) 2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturnen beim Lochen: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, A4 Stromversorgung: über Finisher
<b>Internes 2-Wege-Ausgabefach L1</b>	Kapazität (80 g/m <sup>2</sup> ) Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt DIN A3, A4R, B4, B5R: 50 Blatt Unteres Fach: DIN A4, B5: 250 Blatt; DIN A3, A4R, DIN A5, DIN A5R, A6R, B4, B5R: 100 Blatt Papiergewicht: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Abmessungen (B x T x H): 426 x 413 x 109 mm Gewicht: 0,6 kg	<b>Lochereinheit A1 (4 Löcher)</b>	(Heftfinisher Y1 oder Broschürenfinisher Y1 erforderlich) Vier Löcher Mögliche Grammaturnen beim Lochen: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Stromversorgung: über Finisher
<b>Interner Finisher J1</b>	Kapazität (80 g/m <sup>2</sup> ) Oberes Fach: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 Blatt Unteres Fach: DIN A4, A5R, B5: ca. 500 Blatt, DIN A3, A4R, B4, B5R: ca. 250 Blatt Umschläge (10 Blatt) Papiergewicht: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m <sup>2</sup> ) DIN A3, A4R, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m <sup>2</sup> ) Ökoheftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 Blatt (81,5 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): 604 x 525 x 205 mm (bei ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 7,3 kg	<b>HARDWAREZUBEHÖR</b>	Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon-Ansprechpartner. Kopierkartenlesegerät F1 Kopierkartenlesegerät-Anschluss B7
<b>Heftfinisher Y1</b>	Buffer-Pass-Einheit N1 erforderlich Kapazität (80 g/m <sup>2</sup> ) Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt, DIN A3, A4R, B4, B5R: 125 Blatt, Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: 3.000 Blatt, DIN A3, A4R, B4, B5R: 1.500 Blatt, A6R: 250 Blatt Umschläge: No.10 COM10, DL, ISO-C5: 100 Blatt, Monarch: 30 Blatt Papiergewicht: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m <sup>2</sup> ) DIN A3, A4R, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m <sup>2</sup> ) Ökoheftung: DIN A3, DIN A4: 5 Blatt (52 bis 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 Blatt (82 bis 105 g/m <sup>2</sup> ) Heften nach Bedarf: 50 Blatt (52 bis 90 g/m <sup>2</sup> ) Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 31 kg	<b>Kartenlesegeräte</b>	Originalabdeckung Y2 Ablagefach B1 Umschlagzufuhr-Einheit D1 Tastatur mit Ziffernblock A1
<b>Broschürenfinisher-Y1</b>	Buffer-Pass-Einheit N1 erforderlich (Schließt die obenstehenden technischen Daten des Heftfinisher Y1 ein.) Papierformat für Sattelsticheftung: DIN A3, A4R, B4 Kapazität Sattelsticheftung: 10 Sätze à 20 Blatt (52 bis 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (einschl. 1 Umschlagblatt) 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 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 57 kg	<b>Sonstige</b>	Originalabdeckung Y2 Ablagefach B1 Umschlagzufuhr-Einheit D1 Tastatur mit Ziffernblock A1
		<b>SICHERHEITSOPTIONEN</b>	Festplattenspiegelungs-Kit J1 2,5 Zoll/250 GB Festplatte N1 2,5 Zoll/1 TB Festplatte P1
		<b>SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN</b>	
		<b>Druckzubehör</b>	Internationaler PCL-Schriftensatz A1 PS Printer Kit BG1
		<b>Drucken von Barcodes</b>	Barcodedruck-Kit D1
		<b>Systemzubehör</b>	Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1 Serielle-Schnittstellen-Kit K3 Anschluss-Kit A2 für Bluetooth LE NFC-Kit E1
		<b>Faxzubehör</b>	Super G3-Fax-Karte BF1 Super G3-Fax-Karte (Zweiteilung) BF1 Remote Fax-Kit A1 IP FAX Expansion-Kit B1
		<b>WEITERE OPTIONEN</b>	
		<b>Zubehör für den Systemzugang</b>	Griff für Originaleinzug A1 Sprachsteuerungs-Kit G1 Sprachsteuerungs-Kit D1
		<b>Heftklammernkartusche</b>	Heftklammern P1 Heftklammern-Cartridge Y1

## Software-Lösungen



## Zertifizierungen und Kompatibilität



**Canon (Schweiz) AG**  
Richtstrasse 9  
CH-8304 Wallisellen  
Tel.: +41 (0) 848 833 835  
canon.ch/business

**Canon Austria GmbH**  
Oberlaaer Straße 233  
A-1100 Wien  
Canon Helpdesk  
Tel.: +42 1 680 88 0  
canon.at/business

**Canon Deutschland GmbH**  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Canon Helpdesk  
Tel.: +49 2151 3450  
canon.de/business  
stand: Februar 2020  
Bestell-Nr.: 2000040

**Canon Inc.**  
Canon.com  
**Canon Europe**  
canon-europe.com  
German edition  
© Canon Europa N.V., 2020

