

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Serie

## MIT DEN AUTOMATISCHEN WORKFLOWS DIESER INTELLIGENTEN DIN A3 MULTIFUNKTIONSSYSTEME BRINGEN SIE DIE DIGITALISIERUNG IN IHREM UNTERNEHMEN VORAN.

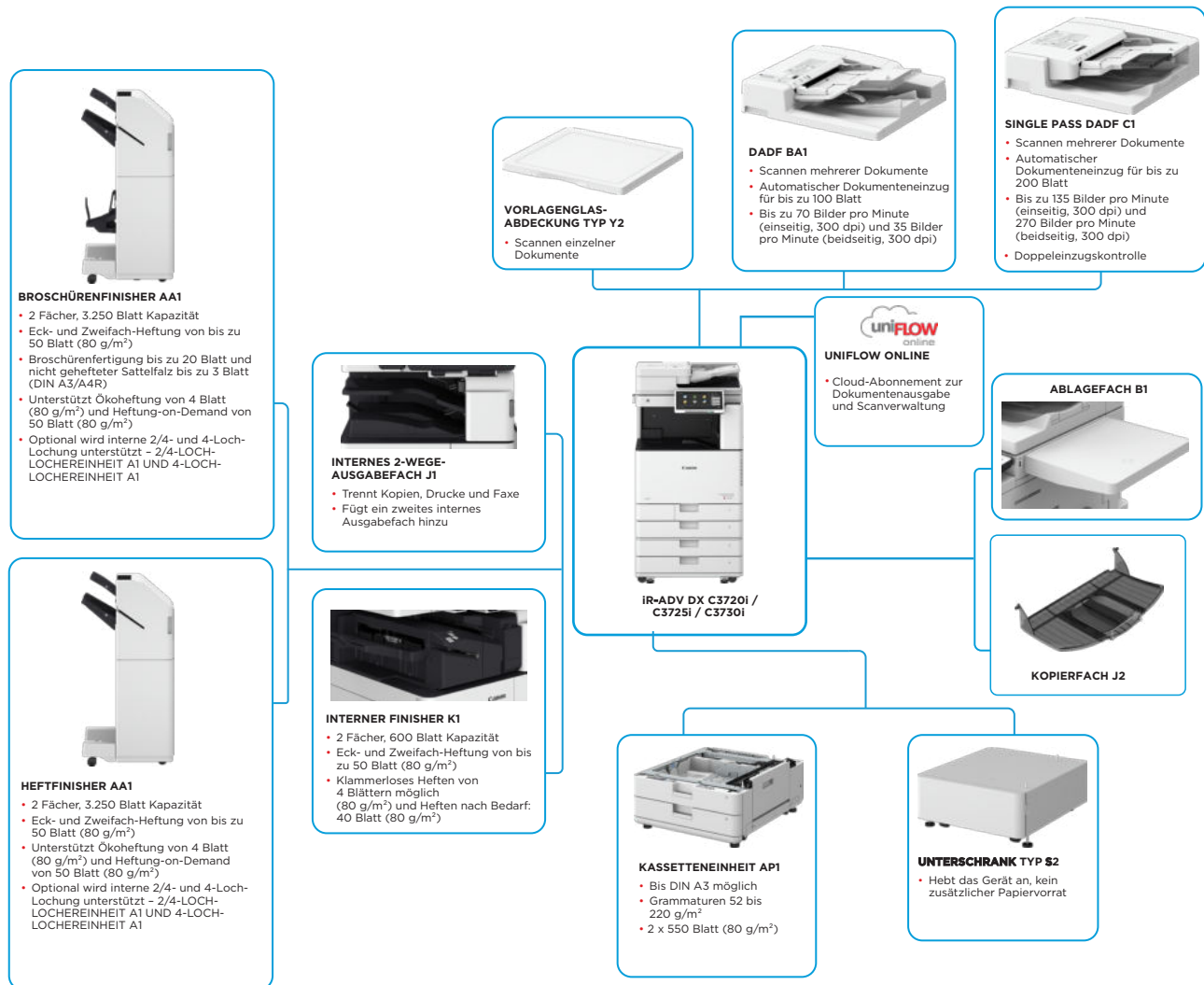


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud-Daten-Management Solution



New to the Line

### 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 C3700 Serie

<b>HAUPTZEICHENHEIT</b>	Multifunktionaler Farblaserdrucker DIN A3	<b>Schriftarten</b>	PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten Andale Mono WT J/K/S/T** (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Fonts*
<b>Gerätetyp</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion	<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 Drucker
<b>Kernfunktionen</b>	1,75 GHz Dual Core Prozessor	<b>Betriebssystem</b>	UFRIL: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 Mac OS X (10.10 oder höher) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 PS: Windows 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) Eingebettete McAfee-Kontrollsoftware Stand: Juli 2019.
<b>Prozessor</b>	25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen	<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM</b>	iR-ADV DX C3730i: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C3725i: Bis 25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C3720i: Bis 20 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) Ca. max. 5,9/8,2 Sekunden
<b>Bedienfeld</b>	Serienmäßig: 3 GB RAM	<b>Kopiergeschwindigkeit (S/W, Farbe)</b>	600 x 600 Bis 999 Kopien
<b>Arbeitsspeicher</b>	Serienmäßig*: 320 GB (verfügbar: 250 GB), Optional: 1 TB * Es können andere Startfestplatten verwendet werden.	<b>Kopierdichte</b>	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
<b>Festplatte</b>	NETZWERK Serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) 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>Vergrößerung</b>	Zoom: 25 % - 400 % (in 1% Stufen) Feste Zoomstufen: 25%, 50%, 70%, 110% (1:1) / 141%, 200%, 400%
<b>Schnittstellen</b>	Serienmäßig: 1.200 Blatt 2 Kassetten für je 550 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AP1)	<b>Kopierfunktionen</b>	Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschließen, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiersätze, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Spiegelbild, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
<b>Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AA1/ Broschürenfinisher AA1 und Kopierfach J2)	<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>	Serienmäßig: Farbflachbett Optional: Vorlagentas-Abdeckung, Single-Pass-DADF C1 mit Doppelseitigkeitskontrolle oder DADF B1 *DADF: Automatischer Vorlageneinzug beidseitiger Dokumente
<b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Mit Optionen: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Satteltischheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf	<b>Typ</b>	Single-Pass-DADF C1: bis 200 Blatt DADF BA1: bis 100 Blatt
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Umschläge * SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/qm) und schweren Papieren (257-300 g/qm) nicht unterstützt. Obere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Umschläge * SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/qm) und schweren Papieren (257-300 g/qm) nicht unterstützt. Untere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Umschläge* *Umschlagzufuhr-Einheit A wird benötigt.	<b>Papierkapazität</b>	Vorlagentas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Single-Pass-DADF C1: Einseitig: 38 bis 220 g/m <sup>2</sup> (S/W, Farbe) Beidseitig: 38 bis 220 g/m <sup>2</sup> (S/W, Farbe) * 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 Druckmedien</b>	Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320,0 x 457,2 mm Benutzerdefiniertes Format: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm Umschläge (COMIO (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5) Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm Obere Kassette: Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105,0 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: COMIO (No.10), Monarch, DIN lang * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.	<b>Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte</b>	Vorlagentas: max. Scangröße: bis 297 x 431,8 mm Single-Pass-DADF C1: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Benutzerdefinierte Formate: 70,0 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm DADF BA1: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128 mm bis 297,0 x 431,8 mm
<b>Mögliche Formate</b>	Mehrzweckeinzug: Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge (COMIO (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5) Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm Obere Kassette: Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105,0 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: COMIO (No.10), Monarch, DIN lang * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.	<b>Scangeschwindigkeit (S/W/Farbe: DIN A4)</b>	Single-Pass-DADF C1: Einseitiges Scannen: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (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>	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> * * SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/m <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257-300 g/m <sup>2</sup> ) nicht unterstützt. Papierkassetten (oben/unten): 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Scanauflösung (dpi)</b>	Kopierscan: 600 x 600 dpi Sendescan: (Push) bis 600 x 600, (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 600 Scan zum Faxen: 400 x 400 dpi
<b>Aufwärmzeit</b>	Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden* * Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Symbols, das die Eingabebereitschaft des Touchscreens 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>Technische Daten: Pull-Scan</b>	Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Mit Vorlagentas-Abdeckung Y2: 56,5 x 69,2 x 77,7 cm Mit Single-Pass-DADF C1: 56,5 x 72,2 x 88,7 cm Mit DADF BA1: 56,5 x 71,9 x 88 cm	<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>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Basis: 97,8 x 111,8 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette) 97,8 x 111,5 cm (mit DADF BA1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette) Voll ausgestattet: 165,1 x 111,8 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Heftfinisher AA1/Broschürenfinisher AA1 + Kopierfach J2 herausgezogen + offener Papierkassette) 165,1 x 111,5 cm (mit offenem DADF BA1 + offenem Heftfinisher AA1/Broschürenfinisher AA1 + Kopierfach J2 herausgezogen + offener Papierkassette)	<b>Gewicht</b>	
<b>Gewicht</b>	Mit Vorlagentas-Abdeckung Typ Y2: ca. 66,7kg (einschl. Toner) Mit DADF BA1: ca. 73,1 kg (einschl. Toner) Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 79,6 kg (einschl. Toner)	<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>	
<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>		<b>Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)</b>	iR-ADV DX C3730i: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C3725i: Bis 25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR-ADV DX C3720i: Bis 20 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	600 x 600, 1.200 x 1.200 (halbe Geschwindigkeit)	<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™
<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™	<b>Direktdruck</b>	Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS
<b>Direktdruck</b>	Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS	<b>Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud</b>	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, 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.



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Serie

## TECHNISCHE DATEN: SENDEN

<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
<b>Sendeaufösung (dpi)</b>	Push: bis 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX) Pull: bis 600 x 600
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Datei: FTP (TCP/IP), FTPS, SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/!-Fax: SMTP, POP3
<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>Universelle Sendefunktionen</b>	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Feste Größenverhältnisse, Rahmentfernung, Joberstellung, Name des Senders (TTI, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen)

## TECHNISCHE DATEN: FAX

<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	(optional) 2 (2. Leitung optional)
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
<b>Komprimierverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Auösung (dpi)</b>	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
<b>Sende-/Empfangsgröße</b>	Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Empfangen: DIN A3, DIN A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R* *1 Verschiebt als DIN A4 *2 Verschiebt als B4 kurz
<b>Faxspeicher</b>	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
<b>Kurzwahlspeicher</b>	Max. 200
<b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>	Max. 199 Wahltasten
<b>Rundsenden</b>	Max. 256 Adressen
<b>Speicherschutz</b>	Ja
<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-auf-1-Empfang

## TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

<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 Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows* 81 / 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

## TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

<b>Authentifizierungs- und Zugangskontrolle</b>	Standard: 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, verschlüsselt Sicheres Drucken, erzeugene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken), Dateneingangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rechtemanagement ES2.5 Integration), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, beschränkte 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
<b>Netzwerksicherheit</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterzstützung 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)

## Systemicherheit

<b>Systemmanagement und Protokollierung</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 Systemstart, Integritätsprüfung während des Betriebs), gemäß IEEE2600.2 (Common Criteria Certification, beantragt)
<b>Systemmanagement und Protokollierung</b>	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikats- und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement - SIEM), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung

## TECHNISCHE DATEN: UMWELT

<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 % 220-240 V, 50/60 Hz, 4 A
<b>Stromversorgung</b>	Maximum: ca. 1.500 W, Kopieren: 472 W oder weniger (modellabhängig)
<b>Stromverbrauch</b>	Standby: ca. 45,2 W* Ruhemodus: ca. 0,56 W** *Referenzwert: 1 Einheit gemessen **0,56W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)**: iR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh iR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh **nach Energy Star 3.0 (USA)

## Geräuschpegel

<b>Schalleistungspegel (LwAd)</b>	In Betrieb (Farbe, einseitig): iR-ADV DX C3730i: 64,8 dB iR-ADV DX C3725i: 64,2 dB iR-ADV DX C3720i: 63,4 dB *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
<b>Schalldruck (LpA)</b>	In Betrieb (Farbe, einseitig): iR-ADV DX C3730i: 47,6 dB* iR-ADV DX C3725i: 47,0 dB* iR-ADV DX C3720i: 46,2 dB* Standby: iR-ADV DX C3730i/C3725i/C3720i: 10 dB* *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

## Standards

<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	Blauer Engel
<b>Toner cartridges</b>	C-EXV 49 TONER BK/C/M/Y
<b>Toner (Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung)</b>	C-EXV 49 TONER BK: 36.000 Seiten C-EXV 49 TONER C/M/Y: 19.000 Seiten

## SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

<b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>	Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website <a href="https://www.canon.de/business/">https://www.canon.de/business/</a> Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> *Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den Datenblättern zu uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
<b>Werkzeuge für Fernwartung</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<b>Scansoftware</b>	Network ScanGear
<b>Optimierwerkzeuge</b>	NetSpot Device Installer
<b>Plattform</b>	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
<b>Dokumentenveröffentlichung</b>	Kofax Power PDF (optional)

## PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

<b>Kassetteneinheit API</b>	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1100 Blatt) (80 g/m <sup>2</sup> ) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier Papierformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Papiergewicht: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 565 x 615 x 248 mm Gewicht: ca. 16,0 kg
-----------------------------	--



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Serie

## AUSGABEOPTIONEN\*

### Kopierfach J2

\*Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.  
Papierkapazität: 100 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
Abmessungen (B x T x H): 44,4 x 37,3 x 176 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)

### Internes 2-Wege-Ausgabefach J1

Kapazität (80 g/m<sup>2</sup>)  
Oberes Fach: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm); 100 Blatt  
Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5, B5R: bis 250 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, B4, benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm); 100 Blatt  
Grammatur: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
Abmessungen (B x T x H): 426 x 407 x 76 mm  
Gewicht: 0,7 kg

### Interner Finisher K1

Kapazität (80 g/m<sup>2</sup>):  
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: 100 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 Blatt  
Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: 500 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt  
A6R: 30 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>)  
DIN A4R, A3, 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>)

### Heftfinisher AA1

Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (bei 80 g/m<sup>2</sup>)  
Stromversorgung: über Haupteinheit  
Abmessungen (B x T x H): 63,4 x 52,5 x 18,8 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
Gewicht: ca. 8,0 kg

Kapazität (80 g/m<sup>2</sup>):  
Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 125 Blatt  
Oberes 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: 100 Umschläge

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>),  
DIN A4R, A3, 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 (80 g/m<sup>2</sup>)  
Stromversorgung: über Haupteinheit  
Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 101,6 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
Gewicht: ca. 30,0 kg

### Broschürenfinisher-AA1

(Schließt die obenstehenden technischen Daten des Heftfinisher AA1 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 101,6 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
Gewicht: ca. 53,0 kg

### Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):

(Heftfinisher AA1 oder Broschürenfinisher AA1 erforderlich)  
2 oder 4 Löcher  
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
Mögliche Formate beim Lochen:  
2 Löcher DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R, 4 Löcher DIN A3, DIN A4  
Stromversorgung: über Finisher

### Lochereinheit A1 (4 Löcher)

(Heftfinisher AA1 oder Broschürenfinisher AA1 erforderlich)  
Vier Löcher  
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Stromversorgung: über Finisher

### HARDWAREZUBEHÖR

#### Kartenlesegeräte

Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner vor Ort.  
Kopierkartenlesegerät F1  
Kopierkartenlesegerät-Anschluss B7

#### Sonstige

Ablagefach B1 (benötigt Options-Installationskit A1)  
Tastatur mit Ziffernblock A1  
Originalabdeckung Y2

### SICHERHEITSOPTIONEN

#### Datensicherheit

2,5 Zoll/1 TB Festplatte P1

### SYSTEM- UND KONTROLLOPTIEN

#### Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A

#### Drucken von Barcodes

Barcodedruck-Kit D1

#### Systemzubehör

Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1  
Serielle-Schnittstellen-Kit K3  
Anschluss-Kit A2 für Bluetooth LE  
NFC-Kit E1

#### Faxzubehör

Super G3-Fax-Karte AZ1  
Super G3-Fax-Karte (Zweitleitung) AU1  
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 P1  
Heftklammern-Cartridge Y1

## Software-Lösungen



## Zertifizierungen und Kompatibilität

