

imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Serie

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

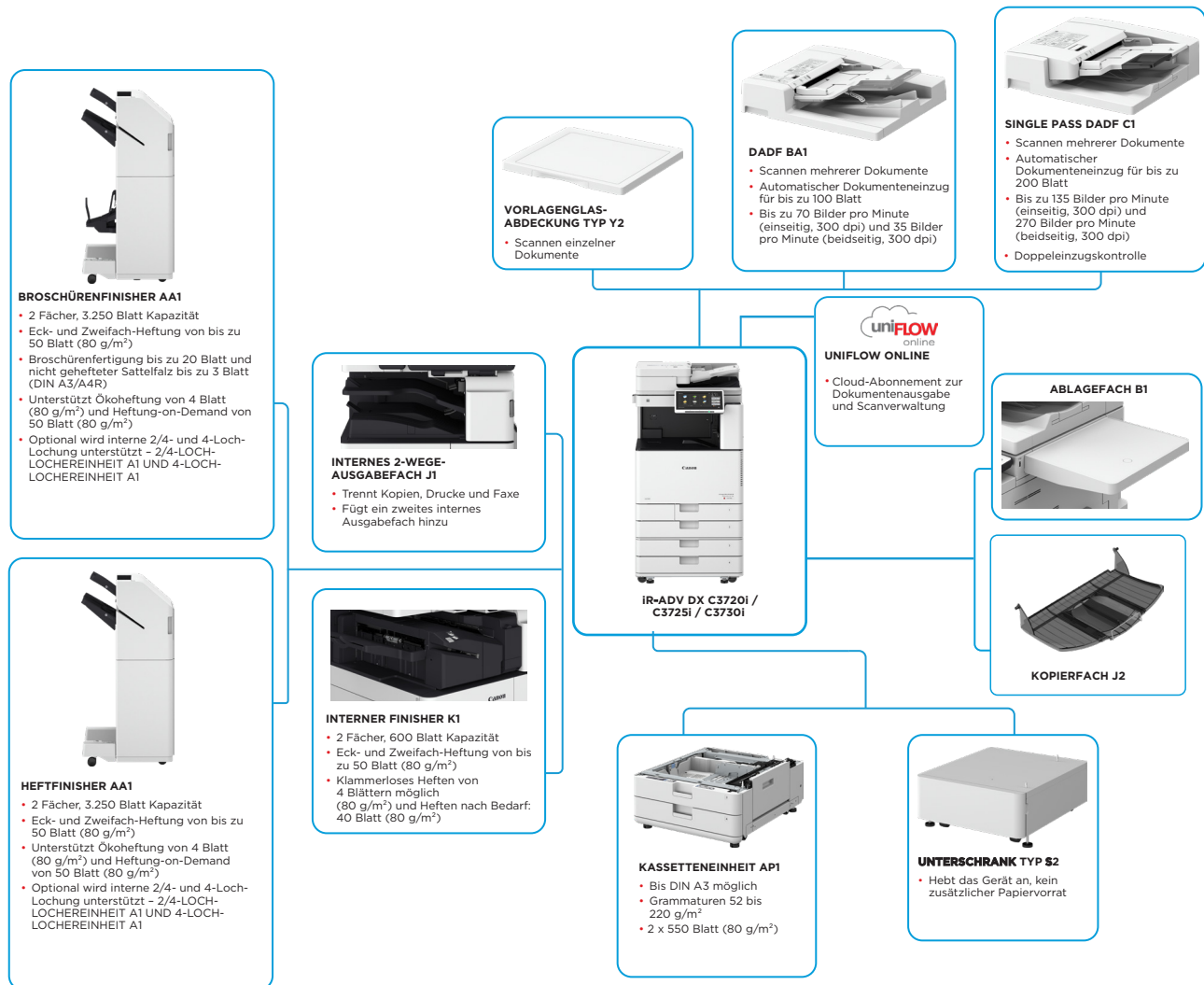


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud-Quasi-Management Solution



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

HAUPTZEICHENHEIT	Multifunktionaler Farblaserdrucker DIN A3	Schriftarten	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*
Gerätetyp	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion	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 Drucker
Kernfunktionen	1,75 GHz Dual Core Prozessor	Betriebssystem	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.
Prozessor	25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen	TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM	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
Bedienfeld	Serienmäßig: 3 GB RAM	Kopiergeschwindigkeit (S/W, Farbe)	600 x 600 Bis 999 Kopien Automatisch oder manuell (9 Stufen) Zoom: 25 % - 400 % (in 1% Stufen) Feste Zoomstufen: 25%, 50%, 70%, 110% (1:1) / 141%, 200%, 400%
Arbeitspeicher	Serienmäßig*: 320 GB (verfügbar: 250 GB), Optional: 1 TB * Es können andere Startfestplatten verwendet werden.	Kopierfunktion	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
Festplatte	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	Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Single-Pass-DADF C1: Einseitig: 38 bis 220 g/m ² (S/W, Farbe) Beidseitig: 38 bis 220 g/m ² (S/W, Farbe) * 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) Vorlagenglas: 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
Schnittstellen	Serienmäßig: 1.200 Blatt 2 Kassetten für je 550 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AP1)	Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	Single-Pass-DADF C1: Einseitiges Scannen: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 5/5/1 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 5/5/1 (600 x 600 dpi, kopieren) DADF BA1: Einseitiges Scannen: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 5/5/1 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren) Kopierscan: 600 x 600 dpi Sendescan: (Push) bis 600 x 600, (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 Scan zum Faxen: 600 x 600 dpi Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AA1/ Broschürenfinisher AA1 und Kopierfach J2)	Scangeschwindigkeit (S/W/Farbe: DIN A4)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Mit Optionen: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Nach Bedarf	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Endverarbeitungsfunktionen	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.	Technische Daten: Pull-Scan	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)
Mögliche Druckmedien	Mehrzweckfach: 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 (COM10 (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: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Mögliche Formate	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² * * SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/m ²) und schweren Papieren (257-300 g/m ²) nicht unterstützt. Papierkassetten (oben/unten): 52 bis 220 g/m ² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Technische Daten: Pull-Scan	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)
Mögliche Grammaturen	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)	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Aufwärmzeit	Mit Vorlagenglas-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	Technische Daten: Pull-Scan	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)
Abmessungen (B x T x H)	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)	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Benötigte Stellfläche (B x T)	Mit Vorlagenglas-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)	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Gewicht	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)	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER	Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)	Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™ Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)
Druckgeschwindigkeit (S/W bzw. Farbe)	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.	Scanauflösung (dpi)	600 x 600 (halbe Geschwindigkeit)



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX C3700 Serie

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Sendeaufösung (dpi)	Push: bis 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX) Pull: bis 600 x 600
Kommunikationsprotokoll	Datei: FTP (TCP/IP), FTPS, SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/!-Fax: SMTP, POP3
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)
Universelle Sendefunktionen	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

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

Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte 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	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)
Dokumentensicherheit	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 [®] Rechteverwaltung ES2.5 Integration), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, beschränkte E-Mail/ Dateiobertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen) ¹ uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich
Netzwerksicherheit	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)

Systemicherheit

Systemmanagement und Protokollierung	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)
--------------------------------------	--

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 % 220-240 V, 50/60 Hz, 4 A
Stromversorgung	Maximum: ca. 1.500 W, Kopieren: 472 W oder weniger (modellabhängig)
Stromverbrauch	Standby: ca. 45,2 W ¹ Ruhemodus: ca. 0,56 W ² ¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen ² 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

Schalleistungspegel (LwAd)	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
Schalldruck (LpA)	*Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
Unmittelbare Nähe:	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

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

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

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

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassetteneinheit API	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1100 Blatt) (80 g/m ²) 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 ² 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/m²)
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/m²)
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/m²
Abmessungen (B x T x H): 426 x 407 x 76 mm
Gewicht: 0,7 kg

Interner Finisher K1

Kapazität (80 g/m²):
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/m²
Heftposition: Ecke, Doppelheftung
Heftkapazität:
DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
DIN A4R, A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Ökoheftung:
DIN A3, DIN A4, B4, B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (81,5 bis 105 g/m²)

Heftfinisher AA1

Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (bei 80 g/m²)
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/m²):
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 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: 100 Umschläge
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),
DIN A4R, A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Ökoheftung:
DIN A3, DIN A4: 5 Blatt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (82 bis 105 g/m²)
Heften nach Bedarf: 50 Blatt (80 g/m²)
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/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 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/m²
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/m²
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 A21
Super G3-Fax-Karte (Zweitleitung) AU1
Remote Fax-Kit A1
IP FAX Expansion-Kit B1

WEITERE OPTIONEN

Zubehör für den Systemzugang

Griff für Originalenzug A1
Sprachsteuerungs-Kit G1
Sprachsteuerungs-Kit D1
Heftklammern P1
Heftklammern-Cartridge Y1

Software-Lösungen



Zertifizierungen und Kompatibilität



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

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel.: +43 1 680 88 0
canon.at/business

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 (0) 2151 3450
canon.de/business
Stand: Jan 2020
Bestell-Nr.:

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

