

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Serie

## INTELLIGENTE DIN A3 FARB- MULTIFUNKTIONSSYSTEME FÜR EFFIZIENTE UND HOCHWERTIGE DOKUMENTENVERARBEITUNG



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

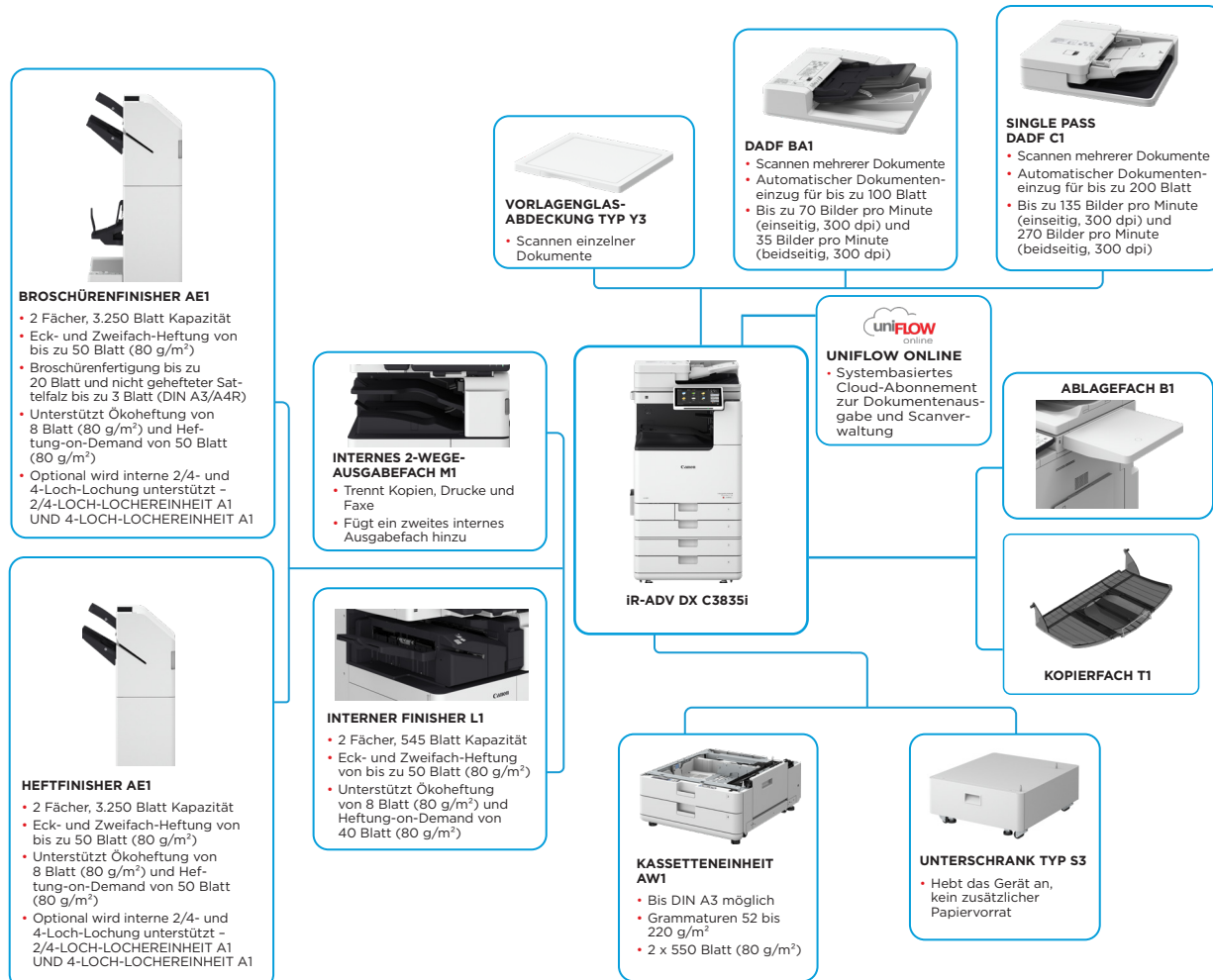


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



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 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 C3800 Serie

## HAUPT-EINHEIT

|  |   |
|--|---|
| <b>Gerätetyp</b>   | Multifunktionaler DIN A3-Farblaserdrucker   |
| <b>Kernfunktionen</b>                                      | Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion  |
| <b>Prozessor</b>   | 1,8 GHz Dual Core Prozessor   |
| <b>Bedienfeld</b>  | 25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen   |
| <b>Arbeitsspeicher</b>                                     | Serienmäßig: RAM 3,5 GB<br>Haupteinheit: 2 GB<br>Bildverarbeitungseinheit: 1 GB + 0,5 GB (für Bildverarbeitung reserviert)  |
| <b>Speicherung</b>   | Standard: (SSD) 256 GB<br>Optional: (SSD) 1 TB  |
| <b>Schnittstellen</b>                                      | NETZWERK<br>Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)<br>Optional: NFC, Bluetooth Low Energy<br>Sonstiges<br>Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)<br>Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle   |
| <b>Papierkapazität</b>                                     | Serienmäßig: 1.200 Blatt<br>Mehrzweckfach: 100 Blatt<br>2 Papierkassetten à 550 Blatt<br>Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AW1)  |
| <b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b> | Serienmäßig: 250 Blatt<br>Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 und Kopierfach T1)   |
| <b>Endverarbeitungsfunktionen</b>                          | Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochern, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf<br>* Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach angeschlossener Option.  |
| <b>Mögliche Druckmedien</b>                                | Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge<br>* SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/m <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257-300 g/m <sup>2</sup> ) nicht unterstützt.<br>Obere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge<br>Untere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge*<br>* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich                          |
| <b>Mögliche Formate</b>                                    | Mehrzweckkeinzug:<br>Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R<br>Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320,0 x 457,2 mm<br>Vorlagen mit beliebigen Formaten: 100 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm<br>Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, ISO-C5, DL<br>Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320,0 x 457,2 mm<br>Obere Kassette:<br>Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5<br>Benutzerdefinierte Formate: 105,0 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm<br>Umschläge: ISO-C5<br>Untere Kassette:<br>Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R<br>Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm<br>Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang<br>* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich |
| <b>Mögliche Grammaturen</b>                                | Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> *<br>* SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/qm) und schweren Papieren (257-300 g/qm) nicht unterstützt.<br>Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m <sup>2</sup><br>Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Aufwärmzeit</b>   | Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden*<br>* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchfelds anzeigt.<br>Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden<br>Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden*<br>* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)   |
| <b>Abmessungen (B x T x H)</b>                             | Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: 56,5 x 69,2 x 78,8 cm<br>Mit Single-Pass-DADF C1: 56,5 x 72,2 x 89,7 cm<br>Mit DADF BA1: 56,5 x 71,9 x 89,1 cm   |
| <b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>                       | Basis:<br>97,8 x 111,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette)<br>97,8 x 111,6 cm (mit DADF BA1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette)<br>Voll ausgestattet:<br>165,1 x 111,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T1 herausgezogen + offener Papierkassette)<br>165,1 x 111,6 cm (mit offenem DADF BA1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T1 herausgezogen + offener Papierkassette)  |
| <b>Gewicht*<br/>*einschl. Toner</b>                        | Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: ca. 71 kg<br>Mit DADF BA1: ca. 78 kg<br>Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 84 kg   |

## TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

**Druckgeschwindigkeit (Seiten/Min., S/W und Farbe)**

**Druckauflösung (dpi)**

**Seitenbeschreibungssprachen  
Direktdruck (RUI)**

**Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud**

**OS Standard Printing**

**Schriftarten**

**Druckfunktionen**

**Betriebssystem**

## TECHNISCHE DATEN: KOPIERER

**Kopiergeschwindigkeit (S/W und Farbe)**

**Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4) (S/W/Farbe)**

**Kopierauflösung (dpi)**

**Mehrfachkopien**

**Kopierdichte**

**Vergrößerung**

**Kopierfunktionen**

## TECHNISCHE DATEN: SCANNER

**Typ**

**Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m<sup>2</sup>)**

**Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte**

**Mögliche Formate**

iR-ADV DX C3835i

Einseitig: Bis 35 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis 23 Seiten/Min. (A4R)

1.200 x 600  
1.200 x 1.200 (halbe Geschwindigkeit)

Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe®PostScript®3™

Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print von Microsoft, Canon PRINT Business App und uniFLOW Online (optional)  
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.

Android/Windows® 10/Chrome OS/macOS (11.2.2) /iOS/iPadOS  
Stand: März 2021

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften  
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andalé Mono WT J/K/S/T\*\* (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften\*2

\* Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich  
\*\* Barcode-Druckkit D1 erforderlich

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

UFR II: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.11 oder höher)  
PCL: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.11 oder höher)  
PS: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, Mac OS X (10.11 oder höher)  
PPD: Windows® 8.1 / 10, MAC OS X (10.10 oder höher)  
McAfee Embedded Control  
Stand: März 2021

iR-ADV DX C3835i

Einseitig: Bis 35 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis 23 Seiten/Min. (A4R)

iR-ADV DX C3835i: ca. max. 5,5/7,4 Sekunden

600 x 600

Bis 999 Kopien

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen)

Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %

Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N1 auf 1, Deckblatt hinzufügen, Zuschneiden, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiersätze, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Bundsteg, Druck & Prüfung, Negativ/Positiv, Bildwiederholung, Auftragsblöcke zusammenlegen, Spiegelbild, in Mailbox speichern, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

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

Single-Pass-DADF C1: bis 200 Blatt

DADF BA1: bis 100 Blatt

Vorlagenglas: 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)

Vorlagenglas: max. Scangröße: 297 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, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128 mm

bis 297,0 x 431,8 mm



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Serie

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <b>Scangeschwindigkeit (S/W/Farbe: DIN A4)</b>          | Single-Pass-DADF C1:<br>Einseitig: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 80/80 (600 x 600 dpi, kopieren),<br>Beidseitig: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 160/90 (600 x 600 dpi, kopieren),<br>DADF BA1:<br>Einseitig: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren),<br>Beidseitig: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren),  | <b>Dokumentensicherheit</b>                                  | Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken <sup>®</sup> ), Dateneingangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rechtsmanagement 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), Dokumentenerfolgung (sicheres Wasserzeichen)<br>* uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich |
| <b>Scanauflösung (dpi)</b>                              | Kopierscan: 600 x 600 dpi<br>Scan zum Senden: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/FAX),<br>(Pull) 600 x 600<br>Scan zum Faxen: 600 x 600 dpi  | <b>Netzwerksicherheit</b>                                    | IPSec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), 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>Technische Daten: Pull-Scan</b>                      | Netzwerk ScanGear Farbe TWAIN und WIA (gilt für beide)<br>Mögliche Betriebssysteme: Windows <sup>®</sup> 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016<br>Stand: März 2020   | <b>Systemsecurity</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), Common Criteria Certification (HCD-PP-Zertifizierung zum Zeitpunkt der Vorstellung der Serie noch nicht abgeschlossen)   |
| <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>Systemmanagement und Protokollierung</b>                  | Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitssystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung   |
| <b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>                         |   | <b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>                              |  |
| <b>Ziel</b>   | Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, FTPS, WebDAV, Mailbox<br>Optional: Super G3-FAX, IP-Fax  | <b>Betriebsumgebung</b>                                      | Temperatur: 10 bis 30°C<br>Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %<br>220-240 V, 50/60 Hz, 5A  |
| <b>Adressbuch</b>                                       | LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)   | <b>Stromversorgung</b>                                       | Maximum: ca. 1.500 W<br>Im Betrieb: ca. 613 W oder weniger (modellabhängig) <sup>**1</sup><br>Standby: ca. 40,7 W oder weniger (modellabhängig) <sup>**1</sup><br>Ruhemodus: ca. max. 0,44 W <sup>**2</sup><br>* Referenzwert: 1 Einheit gemessen<br>** 0,44 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht  |
| <b>Sendeauflösung (dpi)</b>                             | Push: bis 600 x 600<br>Pull: bis 600 x 600  | <b>Stromverbrauch</b>  | Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*:<br>iR-ADV DX C3835i: 0,4 kWh<br>* nach Energy Star 3.0 (USA)   |
| <b>Kommunikationsprotokoll</b>                          | Datei: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV<br>E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3  | <b>Geräuschpegel</b>   | Schalleistungspegel (LwAd)<br>In Betrieb (S/W, einseitig)<br>iR-ADV DX C3835i: 61 dB, Kv 3 dB<br>*Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ205<br>Schalldruck (LpA)<br>Unmittelbare Nähe:<br>In Betrieb (S/W, Farbe, einseitig):<br>iR-ADV DX C3835i: 47 dB/48 dB <sup>**</sup><br>*Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ205   |
| <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>Standards</b>   | Blauer Engel   |
| <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, Job erledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen   | <b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>                                    |  |
| <b>TECHNISCHE DATEN FAX (OPTIONAL)</b>                  |   | <b>Toner-Cartridges</b>                                      | C-EXV 49 TONER BK/C/M/Y  |
| <b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>                    | 2 (2. Leitung optional)   | <b>Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 5% Flächendeckung)</b> | C-EXV 49 Toner BK: 36.000 Seiten<br>C-EXV 49 Toner C/M/Y: 19.000 Seiten  |
| <b>Modemgeschwindigkeit</b>                             | Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps<br>G3: 14,4 Kbps  | <b>SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT</b>                       | Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website<br><a href="https://www.canon.de/business//">https://www.canon.de/business//</a>   |
| <b>Komprimierverfahren</b>                              | MH, MR, MMR, JBIG   | <b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>                  | Universal Login Manager (ULM)<br>uniFLOW Online Express <sup>*</sup><br>* Weitere Informationen finden Sie unter:<br><a href="#">uniFLOW Online Express</a><br><a href="#">uniFLOW Online</a>  |
| <b>Auflösung (dpi)</b>                                  | 400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)  | <b>Werkzeuge für Fernwartung</b>                             | iWEMC<br>eMaintenance<br>Content Delivery System   |
| <b>Sende-/Empfangsgröße</b>                             | Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5 <sup>**1</sup> , A5R <sup>**1</sup> , B4, B5 <sup>**1</sup> , B5R <sup>**1</sup><br>Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R<br><sup>**1</sup> Verschickt als DIN A4<br><sup>**2</sup> verschickt als B4 kurz   | <b>Scansoftware</b>  | Network ScanGear 2   |
| <b>Faxspeicher</b>                                      | Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)   | <b>Optimierwerkzeuge</b>                                     | Canon Treiberkonfigurations-Tool<br>NetSpot Device Installer   |
| <b>Kurzwahlspeicher</b>                                 | Max. 200  | <b>Plattform</b>   | MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)   |
| <b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>                  | Max. 199 Wahlraster   | <b>Dokumentenerveröffentlichung</b>                          | Kofax Power PDF Advanced (optional)  |
| <b>Rundsenden</b>                                       | Max. 256 Adressen   | <b>PAPIERZUFUHR-OPTIONEN</b>                                 |  |
| <b>Speicherschutz</b>                                   | Ja  | <b>Kassetteneinheit AWT</b>                                  | Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1100 Blatt) (80 g/m <sup>2</sup> )<br>Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier<br>Papierformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5R<br>Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm<br>Papiergewicht: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup><br>Stromversorgung: über Haupteinheit<br>Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm<br>Gewicht: ca. 16,0 kg  |
| <b>Faxfunktionen</b>                                    | Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsvorbereitung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.  |  |  |
| <b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>                       |   |  |  |
| <b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>                        | 100 Nutzerpostfächer<br>1 Speicher RX-Eingangspostfach,<br>50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer<br>max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert   |  |  |
| <b>Advanced Space</b>                                   | Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV<br>Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows <sup>®</sup> 8.1 / 10<br>Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3   |  |  |
| <b>Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße</b> | Standard: 16 GB<br>(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)<br>* Kartenleseeinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem Hardwarezubehör<br>Aktivierung notwendig |  |  |



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Serie

## AUSGABEOPTIONEN\*

### Internes Zweivegefach M1

\* Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier)  
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, B4: 40 Blatt  
Unteres Fach (Standard): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 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): 428 x 405 x 88 mm  
Gewicht: 0,7 kg

### Kopierfach T1

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier):  
DIN A4, A5R, B5, B5R: 100 Blatt  
DIN A3, A4R, B4: 75 Blatt  
Abmessungen (B x T x H): 442 x 373 x 176 mm (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, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt  
Unteres Fach: 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): 727 x 525 x 225 mm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
Gewicht: ca. 9,1 kg

### Heftfinisher AE1

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier):  
Oberes Fach: A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: ca. 250 Blatt  
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: ca. 125 Blatt  
Unteres Fach: DIN A4, 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 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): 637 x 623 x 1.021 mm (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): 637 x 623 x 1.021 mm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
Gewicht: ca. 53,0 kg

### Interner 2-/4-Loch-Locher D1

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

### Interner 4-Loch-Locher D1

(Erfordert Integrierten Finisher L1)  
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

### Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):

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

## HARDWAREZUBEHÖR

### Kartenlesegeräte

Kopierkartenlesegerät F1  
Kopierkartenlesegerät-Anschluss B7  
IC-Kartenleser-Box für Tastatur mit Zifferblock A2

### Sonstige

Single-Pass-DADF C1  
DADF BA1  
Vorlagenglas-Abdeckung Y3  
Ablagefach B1  
Tastatur mit Zifferblock A2  
Instant Stapler B1 (optional)  
Media Adjustment Kit A1

## SICHERHEITSOPTIONEN

### Datensicherheit

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

## SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN

### Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1

### Drucken von Barcodes

Barcodedruck-Kit D1

### Systemzubehör

Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1  
Serielle-Schnittstellen-Kit K3  
Anschluss-Kit A3 für Bluetooth LE  
NFC-Kit E2

### Faxzubehör

Super G3-Fax-Karte BH1  
Super G3-Fax-Karte (Zweitleitung) BH1  
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)

## Software-Lösungen



## Zertifizierungen und Kompatibilität



**Canon Deutschland GmbH**  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Canon Helpdesk  
Tel.: +49 2151 3450  
Fax: +49 2151 345 102  
canon.de

**Canon Austria GmbH**  
Oberlaaer Straße 233  
A-1100 Wien  
Canon Helpdesk  
Tel. (01) 360 277 4567  
canon.at

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

**Canon Inc.**  
Canon.com  
**Canon Europe**  
canon-europe.com

German edition

© Canon Europa N.V., 2021

