

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Serie

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



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Direct Output Management Solution

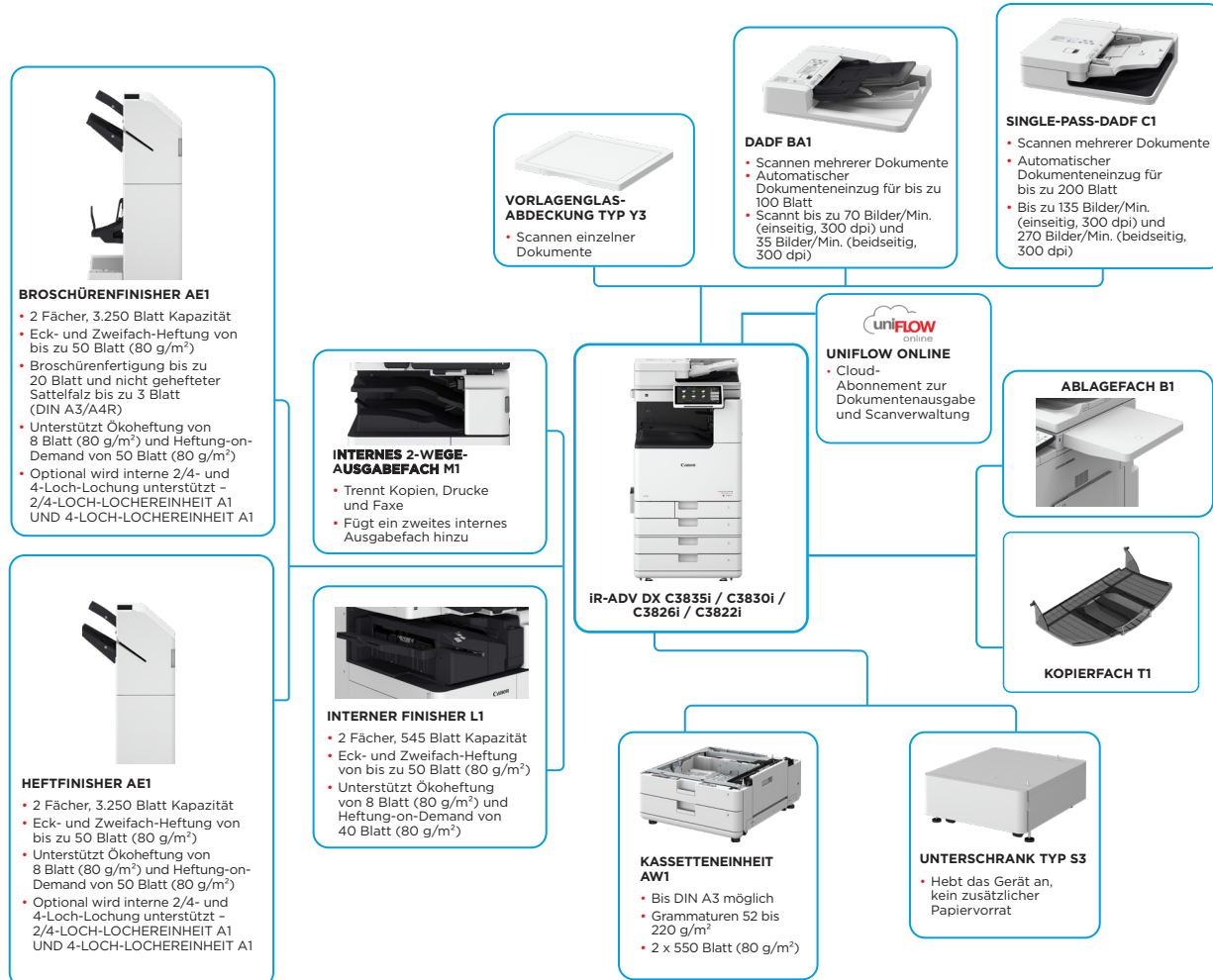


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



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

### Gerätetyp

Multifunktionaler DIN A3-Farblaserdrucker

### Kernfunktionen

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion

### Prozessor

1,8 GHz Dual Core Prozessor

### Bedienfeld

25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen

### Arbeitsspeicher

Serienmäßig: RAM 3,5 GB  
Haupteinheit: 2 GB  
Bildverarbeitungseinheit: 1 GB + 0,5 GB (für Bildverarbeitung reserviert)

### Speicherung

Serienmäßig: (SSD) 256 GB  
Optional: (SSD) 1 TB

### Schnittstellen

NETZWERK  
Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  
Optional: NFC, Bluetooth Low Energy  
SONSTIGE SCHNITTSTELLEN  
Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Device),  
Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle

### Papierkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Serienmäßig: 1.200 Blatt  
Mehrzweckfach: 100 Blatt  
2 Papierkassetten à 550 Blatt  
Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AW1)

### Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Serienmäßig: 250 Blatt  
Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 und Kopierfach T1)

### Endverarbeitungsleistungen

Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften nach Bedarf  
\* Die Endverarbeitungsleistungen variieren je nach angeschlossener Option.

### Mögliche Druckmedien

Mehrzweckfach: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier\*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier\*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge  
\* SRA3 ist bei gestrichenen (257-300 g/m<sup>2</sup>) und schweren Papieren (257-300 g/m<sup>2</sup>) nicht möglich.  
Obere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge  
Untere Kassette: dünnes Papier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge\*  
\* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich

### Mögliche Formate

Mehrzweckeinzug:  
Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm  
Benutzerdefiniertes Format: 100 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm  
Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, ISO-C5, DL  
Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm  
Obere Kassette:  
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5  
Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 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.

### Mögliche Grammaturen

Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>\*  
\* SRA3 ist bei gestrichenen (257-300 g/m<sup>2</sup>) und schweren Papieren (257-300 g/m<sup>2</sup>) nicht möglich.  
Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m<sup>2</sup>  
Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m<sup>2</sup>

### Aufwärmzeit

Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden\*  
\* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchfelds anzeigt.  
Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden  
Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden\*  
\* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)

### Abmessungen (B x T x H)

Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: 56,5 x 69,2 x 78,8 cm  
Mit Single-Pass-DADF C1: 56,5 x 72,2 x 89,7 cm  
Mit DADF BA1: 56,5 x 71,9 x 89,1 cm

### Benötigte Stellfläche (B x T)

Basis:  
97,8 x 111,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette)  
97,8 x 111,6 cm (mit DADF BA1 + offener rechter Abdeckung + Mehrzweckfach herausgezogen + offener Papierkassette)  
Voll ausgestattet:  
165,1 x 111,9 cm (mit offenem Single-Pass-DADF C1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T1 herausgezogen + offener Papierkassette)  
165,1 x 111,6 cm (mit offenem DADF BA1 + offenem Heftfinisher AE1/Broschürenfinisher AE1 + Kopierfach T1 herausgezogen + offener Papierkassette)

### Gewicht\*

\* einschl. Toner

Mit Vorlagenglas-Abdeckung Y3: ca. 71 kg  
Mit DADF BA1: ca. 78 kg  
Mit Single-Pass-DADF C1: ca. 84 kg

## TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

### Druckgeschwindigkeit (S/W und Farbe)

iR-ADV DX C3835i  
Bis 35 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis 23 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3830i  
Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3826i  
Bis 26 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3822i  
Bis 22 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)

### Druckauflösung (dpi)

1.200 x 600,  
1.200 x 1.200 (halbe Geschwindigkeit)

### Seitenbeschreibungssprachen

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

### Direktdruck (RUI)

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

### Mobiles Drucken und Drucken aus Cloud-Anwendungen

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.

### Standardmäßiger Druck

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

### Schriftarten

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften  
PCL-Schriftarten: 95 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T\*\* (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften\*  
\* Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich  
\*\* Barcode-Druckkit D1 erforderlich

### 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 Druckers

### Betriebssystem

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  
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 (10.11 oder höher)  
Stand: März 2021

## TECHNISCHE DATEN: KOPIERER

### Kopiergeschwindigkeit (S/W und Farbe)

iR-ADV DX C3835i  
Bis 35 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 17 Seiten/Min. (DIN A3), bis 23 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3830i:  
Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3826i:  
Bis 26 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)  
iR-ADV DX C3822i:  
Bis 22 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)

### Ausgabezeit 1. Kopie (S/W, Farbe: DIN A4)

iR-ADV DX C3835i: ca. max. 5,5/7,4 Sekunden  
iR-ADV DX C3830i / C3826i / C3822i: ca. max. 6,1 / 8,4 Sekunden

### Kopierauflösung (dpi)

600 x 600

### Mehrfachkopieren

Bis 999 Kopien

### Kopierdichte

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

### Vergrößerung

Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen)  
Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 %

### Kopierfunktionen

Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N 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

## TECHNISCHE DATEN: SCANNER

### Typ

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

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

Single-Pass-DADF C1: bis 200 Blatt  
DADF BA1: bis 100 Blatt

### Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte

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)

### Mögliche Formate

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, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6  
Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128 mm bis 297 x 431,8 mm

### Scangeschwindigkeit (S/W, Farbe: DIN A4)

Single-Pass-DADF C1:  
Einseitiges Scannen: 135/135 (300 x 300 dpi, senden), 80/80 (600 x 600 dpi, kopieren)  
Beidseitig: 270/270 (300 x 300 dpi, senden), 160/90 (600 x 600 dpi, kopieren),  
DADF BA1:  
Einseitiges Scannen: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren)  
Beidseitig: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren),



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 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: 600 x 600 dpi	<b>Dokumentensicherheit</b>	Drucksicherheit (sicheres Drucken, verschlüsseltes sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken <sup>*)</sup> , Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangsprotokoll mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rechteverwaltung ES2.5 Integration), Postfachssicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, Eingeschränkte E-Mail/Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen) <sup>*</sup> uniFLOW Online / uniFLOW erforderlich
<b>Technische Daten: Pull-Scan</b>	Netzwerk ScanGear Farbe TWAIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows <sup>*</sup> 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 Stand: März 2020	<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>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>Systemssicherheit</b>	SSD-Festplattenschutz (SSD-Festplattenverschlüsselung (FIPS140-2 validiert), SSD-Festplattensperre, Standard-SSD-Festplatteninitialisierung, Trusted Platform Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung der Software-Integrität des MFD (Systemüberprüfung beim Rechnerstart, Eindringungserkennung während des Betriebs durch McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria Certification (Bestätigung steht noch aus)
<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>		<b>Systemmanagement und Protokollierung</b>	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail/ Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax	<b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>	
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)	<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600	<b>Stromversorgung</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 5A
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Datei: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/1-Fax: SMTP, POP3	<b>Energieverbrauch</b>	Maximum: ca. 1.500 W Drucken: ca. 547 W oder weniger je nach Modell <sup>**</sup> Standby: ca. 42,5 W oder weniger je nach Modell <sup>**</sup> Ruhemodus: ca. max. 0,44 W <sup>2</sup> <sup>**</sup> Referenzwert: 1 Einheit gemessen <sup>**</sup> 0,44 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht. Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): iR-ADV DX C3835i: 0,4 kWh iR-ADV DX C3830i: 0,32 kWh iR-ADV DX C3826i: 0,28 kWh iR-ADV DX C3822i: 0,25 kWh <sup>*</sup> 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>Geräuschpegel</b>	<b>Schalleistungspegel (L<sub>wAd</sub>)</b> In Betrieb (SW/Farbe): iR-ADV DX C3835i: 64,1 dB / 64,7 dB iR-ADV DX C3830i: 63,1 dB / 63,8 dB iR-ADV DX C3826i: 63,5 dB / 63,7 dB iR-ADV DX C3822i: 62,5 dB / 63,2 dB <sup>*</sup> Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779:2010, UZ205 <b>Schalldruck (L<sub>pA</sub>)</b> Unmittelbare Nähe: In Betrieb (SW/Farbe): iR-ADV DX C3835i: 46,9 dB <sup>*</sup> / 47,5 dB <sup>*</sup> iR-ADV DX C3830i: 45,9 dB <sup>*</sup> / 46,6 dB <sup>*</sup> iR-ADV DX C3826i: 46,3 dB <sup>*</sup> / 46,5 dB <sup>*</sup> iR-ADV DX C3822i: 45,3 dB <sup>*</sup> / 46,0 dB <sup>*</sup> <sup>*</sup> Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779:2010, UZ205
<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, Joberlegungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen	<b>Standards</b>	Blauer Engel
<b>TECHNISCHE DATEN: FAX</b>		<b>VERBRAUCHSMATERIAL</b>	
<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	2	<b>Toner-Cartridges</b>	C-EXV 49 TONER BK/C/M/Y
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Tonerkapazität (geschätzte Ergiebigkeit bei 5% Deckung)</b>	C-EXV 49 TONER BK: 36.000 Seiten C-EXV 49 TONER C/M/Y: 19.000 Seiten
<b>Komprimierungsverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT</b>	
<b>Auflösung (dpi)</b>	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)	<b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express <sup>*</sup> <sup>*</sup> Weitere Informationen finden Sie unter: <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Sende-/Empfangsgröße</b>	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5 <sup>**</sup> , A5R <sup>**</sup> , B4, B5 <sup>**</sup> , B5R <sup>**</sup> Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>**</sup> <sup>**</sup> verschickt als DIN A4 <sup>**</sup> verschickt als B4 kurz	<b>Werkzeuge für Fernwartung</b>	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
<b>Faxspeicher</b>	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)	<b>Scansoftware</b>	Color Network ScanGear 2
<b>Kurzwahlspeicher</b>	max. 200	<b>Optimierwerkzeuge</b>	Canon Treiberkonfigurations-Tool
<b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>	max. 199 Wahltafeln	<b>Plattform</b>	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)
<b>Rundsenden</b>	max. 256 Adressen	<b>Dokumentenveröffentlichung</b>	Kofax Power PDF Advanced (optional)
<b>Speicherschutz</b>	Ja		
<b>Faxfunktionen</b>	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberlegungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsenden, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.		
<b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>			
<b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 10.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert		
<b>Advanced Space</b>	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows <sup>*</sup> 8.1 / 10 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3		
<b>Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße</b>	Serienmäßig: 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) <sup>*</sup> Kartenleseeinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem Hardwarezubehör Aktivierung notwendig		



# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE DX C3800 Serie

## PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

### Kassetteneinheit AW1

Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1.100 Blatt) (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier  
 Papierformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5R  
 Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm  
 Grammatik: 52 bis 256 g/m<sup>2</sup>  
 Stromversorgung: über Haupteinheit  
 Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm  
 Gewicht: ca. 16 kg

## AUSGABEOPTIONEN\*

### Internes Zweizeigefach M1

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

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier)  
 Oberes Fach: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, B4: 40 Blatt  
 Unteres Fach (Standard): DIN A4, A5, A5R, A6R, B5: bis zu 220 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, B4: bis zu 100 Blatt  
 Grammatik: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
 Abmessungen (B x T x H): 42,8 x 40,5 x 8,8 cm  
 Gewicht: 0,7 kg

### Kopierfach T1

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier):  
 DIN A4, A5R, B5, B5R: 100 Blatt  
 DIN A3, A4R, B4: 65 Blatt  
 Abmessungen (B x T x H): 44,2 x 37,3 x 17,6 cm  
 (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)  
 Gewicht: 0,5 kg

### Interner Finisher L1

Kapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier):  
 Oberes Fach: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt  
 Unteres Fach: DIN A4, A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt  
 A6R: 30 Blatt  
 Umschläge: 10 Blatt  
 Grammatik: 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, A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>)  
 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
 6 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Abmessungen (B x T x H): 72,7 x 52,5 x 22,5 cm  
 (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)  
 Gewicht: ca. 9,1 kg

### 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, COMIO No.10, DL, ISO-C5: 50 Blatt  
 Grammatiken:  
 Oberes Fach: 52 bis 256 g/m<sup>2</sup>  
 Unteres Fach: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
 Heftposition: Ecke, Doppelheftung  
 Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
 A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
 DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Öko-Heftung:  
 DIN A3, DIN A4: 10 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>)  
 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
 6 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Heften nach Bedarf: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 102,1 cm  
 (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
 Gewicht: ca. 30 kg

### Broschürenfinisher AE1

(Schließt die obenstehenden technischen Daten des Heftfinisher AE1 ein.)  
 Papierformat für Sattelstichheftung: DIN A3, A4R, B4  
 Kapazität Sattelstichheftung: 10 Sätze à 20 Blatt (52 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
 (einschl. 1 Umschlagblatt bis 256 g/m<sup>2</sup>)  
 Kapazität ungehefteter Falzblock: bis zu 3 Blatt (52 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Stromversorgung: über Haupteinheit  
 Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 102,1 cm  
 (bei ausgefahrenem Zusatzfach)  
 Gewicht: ca. 53 kg

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

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

### Lochereinheit A1 (4 Löcher)

(Heftfinisher AE1 oder Broschürenfinisher AE1 erforderlich)  
 Vier Löcher  
 Mögliche Grammatiken 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 Ziffernblock A1

### Sonstige

Single-Pass-DADF C1  
 DADF BA1  
 Vorlagenglas-Abdeckung Y3  
 Ablagefach B1  
 Tastatur mit Ziffernblock A2  
 Medienanpassungs-Kit A1

## SICHERHEITSOPTIONEN

### Datensicherheit

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

## SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN

### Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A

### 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  
 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