

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

MAXIMALE EFFIZIENZ MIT HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT IN DER DOKUMENTENVERARBEITUNG DURCH DIESES INTELLIGENTE DIN A3 SW-MULTIFUNKTIONSSYSTEM

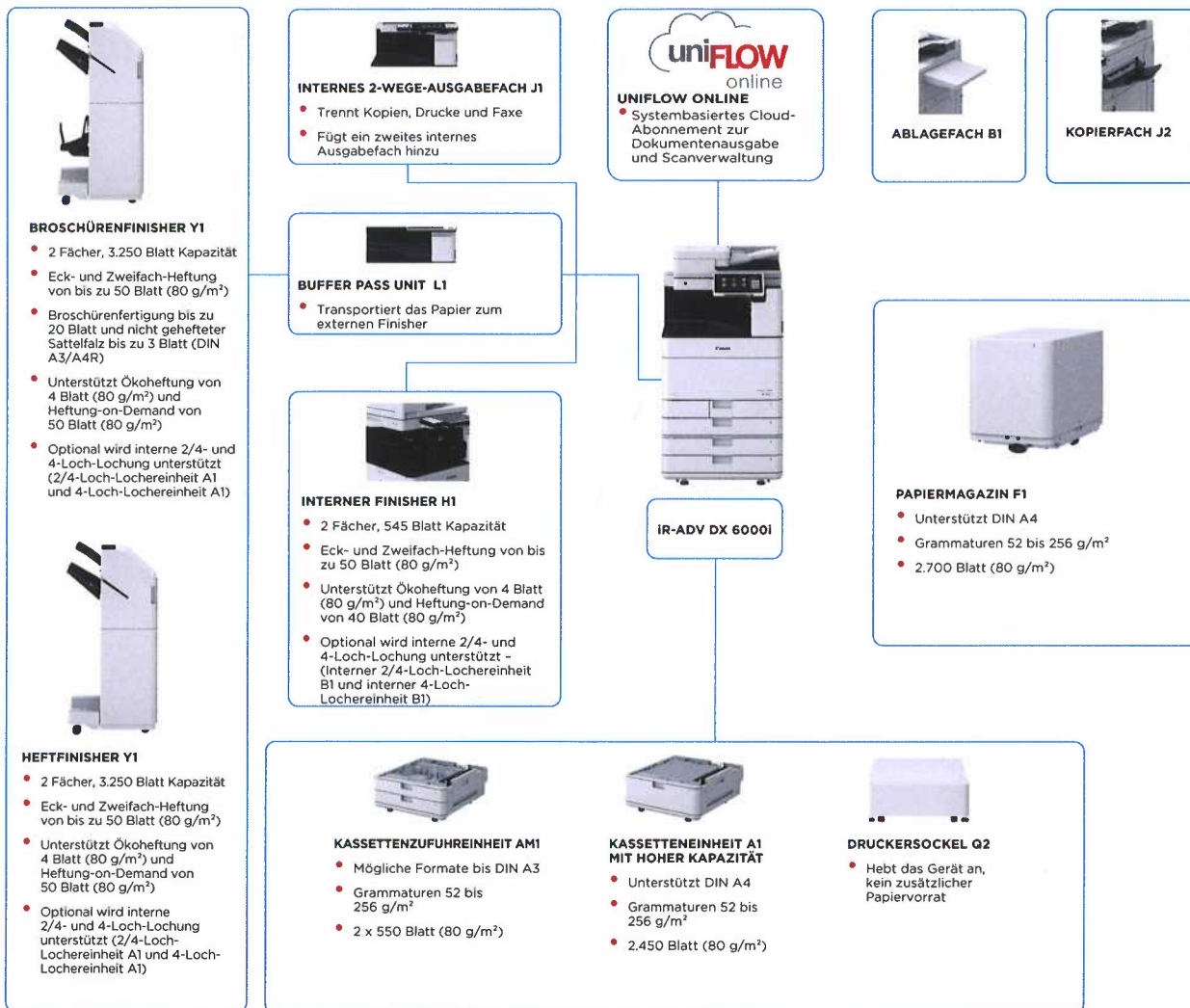


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Doc-Management Solution



New to the Line

HAUPT-KONFIGURIEROPTIIONEN



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

Die Unified Firmware Platform (UFP) gewährleistet, dass die neuesten Upgrades und Sicherheitsfunktionen verfügbar sind - für ein besseres Nutzererlebnis im gesamten IR ADVANCE DX-Portfolio.

Canon

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

HAUPTZEICHEN

Gerätetyp

Kernfunktionen

Prozessor

Bedienfeld

Arbeitsspeicher

Festplatte

Festplattenspiegelung

Schnittstellen

Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Endverarbeitungsfunktionen

Mögliche Papierarten

Mögliche Formate

Mögliche Grammaturen

Aufwärmzeit

Abmessungen (B x T x H)

Benötigte Stellfläche (B x T)

Gewicht

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (S/W)

Druckauflösung (dpi)

Seitenbeschreibungssprachen

Direktdruck

Mobilis Drucken und Drucken aus der Cloud

Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker

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

1,75 GHz Dual Core Prozessor

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

Serienmäßig: 4,0GB RAM

Serienmäßig: 320 GB (verfügbar: 250 GB),

Optional: 250 GB, 1 TB

* Es können andere Startfestplatten verwendet werden.

Optional

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 (Device).

Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle

Serienmäßig: 1.200 Blatt

1 Mehrzweckeinzug mit 100 Blatt

2 Papierkassetten à 550 Blatt

Maximum: 6.350 Blatt (mit Kassetteneinheit A1 mit hoher Kapazität und Papiermagazin F1)

Serienmäßig: 250 Blatt

Maximum: 3.450 Blatt (mit Heftfinisher Y1/

Broschürenfinisher Y1 und Kopierfach J2)

Standard: Sortieren, Zusammentragen

Mit Optionen: Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften,

Sattelstichheftung, Lochen, klammerloses Heften, Heften

nach Bedarf

Mehrzweckeinzug:

Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier,

farbiges Papier, schweres Papier, gestrichenes Papier,

Transparentpapier, Feinpapier, Folien, Etiketten,

vorgelochtes Papier, Briefpapier, Registerkarton, Umschläge

Papierkassette (oben/unten):

Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges

Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes

Papier, Briefpapier, Umschläge*

* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich

Mehrzweckeinzug:

Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,

B4, B5, B5R

Benutzerdefinierte Formate: 98 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm

Benutzerdefiniertes Format: 98 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm

Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5

Umschläge benutzerdefiniert:

98 x 98,4 mm bis 320 x 457,2 mm

Obere Kassette:

Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5

Benutzerdefinierte Formate: 98 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm

Umschläge: COM10 (No.10), DIN lang, ISO-C5

Untere Kassette:

Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Benutzerdefinierte Formate: 98 x 182 mm bis 304,8 x 457,2 mm

Umschläge [COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5]

Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m²

Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m²

Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

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).

iR-ADV DX 6000i: 62 x 72,2 x 93,7 cm

iR-ADV DX 6000i:

Standard: 108,3 x 116,2 cm (rechte Abdeckung geöffnet und

Mehrzweckfach herausgezogen + Kassetteneinheitsfach geöffnet)

Vollausgestattet: 186,6 x 130 cm (Broschürenfinisher Y1 mit

herausgezogenem Erweiterungsfach + Papiermagazin F1 +

Kassetteneinheitsfach geöffnet)

Ca. 127 kg (einschließlich Toner)

iR-ADV DX 6000i

60 Seiten/Min. (DIN A4), 32 Seiten/Min. (DIN A3),

36 Seiten/Min. (A4R), 60/5 Seiten/Min. (A5R),

60/5 Seiten/Min. (A6R)

600 x 600

1.200 x 1.200

Standard: UFR II, PCL6

Optional: Adobe® PostScript® 3

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

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.

Schriftarten

Druckfunktionen

Betriebssystem

TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM

Kopiergeschwindigkeit (S/W)

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

Kopierauflösung (dpi)

Mehrfachkopien

Kopierdichte

Vergrößerung

Kopierfunktionen

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Typ

Papierkapazität

Dokumenteneinzug (80 g/m²)

Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte

Mögliche Formate

Scangeschwindigkeit (S/W/Farbe: DIN A4)

Scanauflösung (dpi)

Technische Daten: Pull-Scan

Scanverfahren

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel

Adressbuch

Sendeauflösung (dpi)

Kommunikationsprotokoll

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften

PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften²

¹ Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich

² 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® 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: Februar 2020

iR-ADV DX 6000i

Bis 60 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R),

bis 32 Seiten/Min. (DIN A3), bis 36 Seiten/Min. (A4R)

iR-ADV DX 6000i:

Ca. max. 2,9 Sekunden

600 x 600

Bis 9.999 Kopien

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Zoom: 25 % - 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, 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, Bildüberlagerung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie

Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)]

* Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt.

Bis zu 200 Blatt

Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte

Grammaturen Dokumenteneinzug:

Einseitig: 38 bis 220 g/m²

Beidseitig: 38 bis 220 g/m²

* Verarbeitbare Grammaturen bei A6R und kleiner liegen zwischen

50 und 220 g/m².

Scangröße Vorlagenglas: bis zu 297 x 431,8 mm

Formate Vorlageneinzug:

DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R

Benutzerdefinierte Formate: 70 x 139,7 mm bis 304,8 x 431,8 mm

Einseitig: 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),

Kopierscan: 600 x 600 dpi

Sendescan: (Push) 600 x 600,

(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600

Scan zum Faxen: 600 x 600 dpi

Netzwerk ScanGear Farbe TWAIN und WIA (gilt für beide)

Mögliche Betriebssysteme: Windows® 7 / 8.1 / 10, Server 2008 /

2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016

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)

Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP,

WebDAV, Mailbox

Optional: Super G3-FAX, IP-Fax

LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)

Push: bis 600 x 600

Pull: bis 600 x 600

Datei: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

E-Mail/1-Fax: SMTP, POP3



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

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)	Systemssicherheit	Festplattenschutz (Festplattenverschlüsselung (FIPS140-2 Validated), Datenlöschung durch Überschreiben, Festplattensperre), Standard-Festplatteninitialisierung, Trusted Platform Module (TPM), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Überprüfung der Software-Integrität des MFD (Systemüberprüfung beim Rechnerstart, Eindringungserkennung während des Betriebs), gemäß IEEE2600.2 (Common Criteria Certification) (In Prüfung)
Universelle Sendefunktionen	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Feste Größenverhältnisse, Rahmementfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen	Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
TECHNISCHE DATEN: FAX	(Optional)	TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Maximale Anzahl der Leitungen Modemgeschwindigkeit	2 (2. Leitung optional) Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Komprimierverfahren	MH, MR, MMR, JBIG	Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)	Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.800 W Kopieren (mit DADF kontinuierliches Scannen): Ca. 965 W ¹ Standby: ca. 54,5 W ¹ Ruhemodus: ca. 0,8 W ²
Sende-/ Empfangsformate	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Empfangen: DIN A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Verschiebt als DIN A4 ² verschiebt als B4 kurz		¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen ² 0,8 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)	Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC): ca. 0,82 kWh * nach Energy Star 3.0 (USA)
Kurzwahlenspeicher	Max. 200		Schallleistungspegel (LwAd) In Betrieb (S/W) (einseitig): iR-ADV DX 6000i: 6,6 B*, Kv 0,3 B*
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Wahltasten		* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
Rundsenden	Max. 256 Adressen		Schalldruck (LpAm) Unmittelbare Nähe: In Betrieb (SW, einseitig): 53 dB* Standby: 25 dB*
Speicherschutz	Ja		* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.		
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER		VERBRAUCHSMATERIAL	
Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 30.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert	Toner cartridges	C-EXV 51 Toner BK
Advanced Space	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows [®] 8.1 / 10 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 Standard: 16 GB (Optional: max. 480 GB)	Tonerenergiebigkeit (geschätzt bei 6% Deckung)	C-EXV 51 TONER BK: 57.500 Seiten
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	Standard: 16 GB (Optional: max. 480 GB)	SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website https://www.canon-europe.com/business/
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	Nachverfolgung und Berichterstellung	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
		Werkzeuge für Fernwartung	* Weitere Informationen finden Sie unter uniFLOW Online Express uniFLOW Online
TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT		Scansoftware Plattform	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform) Kofax Power PDF (optional)
Authentifizierung und Zugangskontrolle	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)	Dokumentenverwaltung	
Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken ¹), 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, Strenge E-Mail/ Dateiübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres Wasserzeichen)	PAPIERZUFUHR-OPTIONEN	
	¹ uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich	Kassetteneinheit AM1	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier Papierformate: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98 x 182 mm bis 304,8 x 457,2 mm Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 62 x 70 x 25,1 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 22,5 kg
Netzwerksicherheit	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 G3-Fax Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-Ports vom LAN, Verhinderung der Ausführung von in der Advanced Box gespeicherten Dateien, Viruswarnungen beim Scannen und Senden per E-Mail	KASSETTENEINHEIT A1 mit hoher Kapazität	Papierkapazität: 2.450 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Format: DIN A4 Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 62 x 70 x 25,1 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 30 kg
		Papiermagazin F1	Papierkapazität: 2.700 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, farbiges Papier, Recyclingpapier, schweres Papier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Papierformat: DIN A4, B5 Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 34,4 x 63 x 44 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit) Gewicht: ca. 31 kg

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

AUSGABEOPTIONEN

Internes 2-Wege-Ausgabefach J1

*Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.

Kapazität (80 g/m²)
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 50 Blatt
Unteres Fach (Standard): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 100 Blatt
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
Abmessungen (B x T x H): 42 x 40,7 x 7,6 cm
Gewicht: ca. 0,7 kg

Kopierfach J2

Kapazität (80 g/m²): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 75 Blatt
Abmessungen (B x T x H): 44,4 x 37,3 x 176 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: 0,5 kg

Interner Finisher H1

Kapazität (80 g/m²):
Oberes Fach: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 Blatt
Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: 500 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt
A6R: 30 Blatt
Umschläge: 10 Blatt
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
Heftposition: Ecke, Doppelheftung
Heftkapazität:
DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²)
DIN A3, A4R, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Öko-Heftung:
DIN A3, DIN A4, B4, B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m²)
4 Blatt (65 bis 81,4 g/m²)
3 Blatt (82 bis 105 g/m²)

Heftfinisher Y1

Heften nach Bedarf: 40 Blatt (80 g/m²)
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 58,5 x 52,5 x 22,5 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 8,6 kg

Buffer-Pass-Einheit L1 erforderlich
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, DIN lang, ISO-C5: 100 Blatt

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 A3, A4R, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²)
Öko-Heftung:
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 (52 bis 90 g/m²)
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 63,7 x 62,3 x 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 31 kg

Broschürenfinisher Y1

Buffer-Pass-Einheit L1 erforderlich
(Schließt die obenstehenden technischen Daten des Heftfinisher Y1 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 114,2 cm (bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 57 kg

Interner 2-/4-Loch-Locher B1

(Integrierter Finisher H1 erforderlich)
2 oder 4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen:
2-Loch: DIN A3, DIN A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
4-Loch: DIN A3, DIN A4
Stromversorgung: über Finisher

Interner 4-Loch-Locher B1

(Integrierter Finisher H1 erforderlich)
Vier Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen:
4-Loch: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R
Stromversorgung: über Finisher

Lochereinheit A1 (2/4 Löcher):

(Heftfinisher Y1 oder Broschürenfinisher Y1 erforderlich)
2 oder 4 Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen:
2-Loch: DIN A3, DIN A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
4-Loch: DIN A3, DIN A4
Stromversorgung: über Finisher

Lochereinheit A1 (4 Löcher)

(Heftfinisher Y1 oder Broschürenfinisher Y1 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 Ihr Canon Büro vor Ort.
Kopierkartenlesegerät F1
Kopierkartenlesegerät-Anschluss B7

Sonstige

Registerkartenzufuhr F1
Ablagefach B1
Buffer-Pass-Einheit L1
Tastatur mit Ziffernblock A1

SICHERHEITSOPTIONEN

Datensicherheit

Festplattenspiegelungs-Kit J1
2,5 Zoll/250 GB Festplatte N1
2,5 Zoll/1 TB Festplatte P1

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN

Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1
PS Printer Kit BC1

Drucken von Barcodes

Systemzubehör

Barcodedruck-Kit D1
Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1
Serielle-Schnittstellen-Kit K3
Anschluss-Kit A2 für Bluetooth LE
NFC-Kit E1

Faxzubehör

Super G3-Fax-Karte AS1
Super G3-Fax-Karte (Zweitleitung) AS1
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

Verbrauchsmaterial

Heftklammern P1
Heftklammern-Cartridge Y1

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
Bestell-Nr.: 2000156

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