

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serie

ENTWICKELN SIE DIE DRUCKUMGEBUNG IHRES UNTERNEHMENS WEITER DURCH INTELLIGENTE DIN A4 S/W- MULTIFUNKTIONSSYSTEME MIT HOHER GESCHWINDIGKEIT



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN

Auswahl an Papierzufuhroptionen*



DESKTOP-SYSTEM OHNE FINISHER



UNIFLOW ONLINE
• Cloud-Abonnement zur Dokumentenausgabe und Scanverwaltung



DESKTOP-SYSTEM MIT INTEGRIERTEM FINISHER



STANDARD KASSETTENMODUL AG1
• Grammaturen 60 bis 135 g/m²
• 550 Blatt Papier (80 g/m²)



UMSCHLAG-KASSETTENMODUL A1
• Umschlagformate: COM10 (Nr10), Monarch, DL, ISO-C5
• Grammaturen 80 bis 100 g/m²
• 75 Umschläge

DESKTOP-SYSTEM MIT ZUSÄTZLICHER KASSETTE (OPTIONAL)



KASSETTENEINHEIT D1 MIT HOHER KAPAZITÄT
• Grammaturen 60 bis 135 g/m²
• 2.650 Blatt Papier (80 g/m²)



STANDARD KASSETTENMODUL AG1
• Grammaturen 60 bis 135 g/m²
• 550 Blatt Papier (80 g/m²)



UNTERSCHRANK TYP W2



UNTERSCHRANK TYP X2
• Zur Nutzung mit 3 (i-Modelle) oder 2 (iZ-Modelle) zusätzlichen Standard-Kassettenmodulen AG1

STANDSYSTEM (OPTIONAL - OHNE ZUSÄTZLICHE KASSETTE)

*Die Papierzufuhroptionen schließen bis zu 3 zusätzliche Fächer für Modelle ohne Finisher (i-Serie) und bis zu 2 zusätzliche Fächer für Modelle mit Finisher (iZ-Serie) ein.

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.

Canon

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serie

HAUPTEINHEIT		Schriftarten	PS-Schrifarten: 136 Roman-Schriften PCL-Schriften: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T+ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften*
Gerätytyp	Multifunktionaler S/W-Laserdrucker (DIN A4)	Druckfunktionen	*1 Optionaler internationaler PCL-Schrifftsatz A1 erforderlich. *2 Optionaler Barcode-Druckkit D1 erforderlich.
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion	Betriebssystem	Sicheres Drucken, Sichereres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker
Prozessor	1,75 GHz Dual Core Prozessor		UFRII: 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)
Bedienfeld	25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen		Eingebettete McAfee-Kontrollsoftware Stand Februar 2020
Arbeitsspeicher	Serienmäßig: 3 GB RAM		
Festplatte	Serienmäßig*: 320 GB (verfügbar: 250 GB), * Es können andere Startfestplatten verwendet werden.		
Schnittstellen	Netzwerk Serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11b/g/n) Optional: NFC, Bluetooth Low Energy		
	Sonstige Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System) Optional: Copy Control-Schnittstelle	TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM	iR-ADV DX 717i/717iZ 71 Seiten/Min. (DIN A4), 113 S./Min. (DIN A5), 40 S./Min. (A5R, DIN A6)
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 650 Blatt Mehrweckinzug: 100 Blatt 1 Papierkassette à 550 Blatt Maximal: 3.300 Blatt (mit Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität)	Kopiergeschwindigkeit*	iR-ADV DX 617i/617iZ 61 Seiten/Min. (DIN A4), 99 S./Min. (DIN A5), 35 S./Min. (A5R, DIN A6)
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Basismodell (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 500 Blatt Finishermodell (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): 1.000 Blatt	Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4)	iR-ADV DX 527i/527iZ 52 Seiten/Min. (DIN A4), 80 S./Min. (DIN A5), 35 S./Min. (A5R, DIN A6)
Endverarbeitungsfunktionen	Basismodell (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Sortieren, Zusammentragen Finishermodell (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): Sortieren, Zusammentragen, Versetzen*, Heften *mit oberem Fach	Kopierauflösung (dpi)	*einseitig Ca. max. 5 Sekunden
Mögliche Papierarten	Mehrweckinzug: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216 x 355,6 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Papierkassette: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 216 x 297,0 mm	Mehrachtkopien	600 x 600 Bis: 9.999 Kopien
	Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Folien, Feinpapier, Umschläge Papierkassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelegtes Papier	Kopierdichte	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
		Vergrößerung	Zoom: 25 % - 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, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiensätze, Schärfe, Randentfernung, Sichereres Wasserzeichen, Druckdatum, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
Mögliche Formate	Mehrweckinzug: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216 x 355,6 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Papierkassette: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 216 x 297,0 mm	TECHNISCHE DATEN: SCANNER	
		Standard	
Mögliche Grammaturen	Mehrweckfach: 60 bis 199 g/m² Papierkassette: 60 bis 135 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 120 g/m²	Papierkapazität	Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)]
Aufwärmzeit	Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden *Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchbedienfelds anzeigen. Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden* *Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)	Dokumenteneinzug (80 g/m²)	* Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt.
Abmessungen (B x T x H)	Basismodell (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 50 x 59,8 x 61,7 cm Finishermodell (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): 50,2 x 59,8 x 81,4 cm	Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	100 Blatt
Benötigte Stellfläche (B x T)	Basismodell/Finishermodell: 105,2 x 82,3 cm (bei offener linker CRG-Tür, offener rechter Tür und offenem Kassettenfach)	Vorlagenglas	Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte
Gewicht	Basismodell (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Ca. 37 kg (einschließlich Toner) Finishermodell (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): Ca. 46 kg (einschließlich Toner)	Grammaturen Dokumenteneinzug:	Grammaturen Dokumenteneinzug: Einseitig: 42 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)
			Beidseitig: 50 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)
		Hinweis:	Hinweis: Visitenkarten: 80 bis 220 g/m² Vorlagen mit einer Breite schmäler als A6: 50 bis 128 g/m²
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER	iR-ADV DX 717i/717iZ 71 Seiten/Min. (DIN A4), 113 S./Min. (DIN A5), 40 S./Min. (A5R, DIN A6)	Scangeschwindigkeit (Bilder/ min., S/W/Farbe, DIN A4)	Scangröße Vorlagenglas: bis zu 216 x 355,6 mm Formate Vorlageneinzug: DIN A4, A5R, DIN A6, B5, Benutzerdefinierte Formate: 48 x 128 mm bis 216 x 355,6 mm Visitenkarten: 48 x 85 mm bis 55 x 91 mm
Druckgeschwindigkeit*	iR-ADV DX 617i/617iZ 61 Seiten/Min. (DIN A4), 99 S./Min. (DIN A5), 35 S./Min. (A5R, DIN A6)	Mögliche Formate	Senden (300 x 300 dpi): bis zu 95/190 bei ausgeschaltetem automatischen Farbmodus: Einseitiges Scannen: 95 Beidseitiges Scannen: 190 bei eingeschaltetem automatischen Farbmodus: Einseitiges Scannen: 50 Beidseitiges Scannen: 100 Kopieren (600 x 600 dpi, nur SW) Einseitiges Scannen: 95 Beidseitiges Scannen: 140
Druckauflösung (dpi)	iR-ADV DX 527i/527iZ 52 Seiten/Min. (DIN A4), 80 S./Min. (DIN A5), 35 S./Min. (A5R, DIN A6)	Scanauflösung (dpi)	Kopierscan: bis 600 x 600 dpi Scan zum Senden: (Push) bis 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Pull) bis 600 x 600 Scan zum Faxen: bis 600 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit beidseitig (A4/LTR)	* einselig	Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10, Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 Stand Februar 2020
Seitenbeschreibungssprachen	600 x 600 bis 1.200 x 1.200 (gleichwertig)	Scanverfahren	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)
Direktdruck	DX 717i, 717iZ: 58 Seiten/Min. DX 617i, 617iZ: 50 Seiten/Min. DX 527i, 527iZ: 50 Seiten/Min.		
Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud	Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™ Mögliche Dateiaarten: TIFF, JPEG, PDF, EPS und 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.		

Canon

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serie

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

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

Dateiformat

Universelle Sendefunktionen	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)
	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, Kontrasteinstellung, Schärfe, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen

TECHNISCHE DATEN: FAX

Maximale Anzahl der Leitungen	(Optional)
Modemgeschwindigkeit	1
Komprimierverfahren	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
Auflösung (dpi)	MH, MR, MMR,JBIG 400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
Sende-/Empfangsformate	DIN A4, A5*, A6* und B5* / DIN A4, A5, B5 *wird als DIN A4 gesendet
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
Kurzwahlspeicher	Max. 200
Gruppenwahlliste / Gegenteilen	Max. 199 Wahlstellen
Rundsenden	Max. 256 Adressen
Speicherschutz	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Joberledigungsinfo, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach, 2-on-1-Log.

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Mailbox (mögliche Anzahl)	100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 30.000 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	Ca. 16 GB
Advanced Space-Funktionen	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierung, 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	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login, Login per Benutzernamen 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 Benutzernamen und Kennwort, Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle)
Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sichereres Drucken*), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rechtemanagement ES2.5 Integration), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugangskontrolle), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, Eingeschränkte E-Mail/ Dateübertragungsfunktionen, 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, FTPS, 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 G3-Fax-Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-Ports vom LAN, Verhinderung der Ausführung von in Advanced Space gespeicherten Dateien, Viruswarnungen beim E-Mail-Empfang

Systemsicherheit

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), IEEE2600.2 Zertifizierung (Common Criteria Certification) (in Prüfung)

Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung, Passworttrennung zur Geräte- und Sicherheitsverwaltung

Systemmanagement und Protokollierung

Temperatur: 10 bis 30 °C

Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %

220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A

Maximum: ca. 1.500 W

Dauerbetrieb:

iR-ADV DX 717/717iZ: 809 W*

iR-ADV DX 617/617iZ: 731 W*

iR-ADV DX 527/527iZ: 677 W*

Netzwerkbetrieb:

iR-ADV DX 717/717iZ: 677 W*

iR-ADV DX 617/617iZ: 793,4 W*

iR-ADV DX 527/527iZ: 728,5 W*

Standby: ca. 24,71 W*

Ruhemodus: ca. 0,55 W*

*1 Referenzwert: 1 Einheit gemessen

*2 0,44 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (Bewertung nach TEC*):

iR-ADV DX 717/717iZ: 0,78 kWh

iR-ADV DX 617/617iZ: 0,64 kWh

iR-ADV DX 527/527iZ: 0,54 kWh

*nach Energy Star 3.0 (USA)

Schallleistungspegel (LwAd)*

In Betrieb (einseitig)

iR-ADV DX 717iZ/717: 72,2 dB (A)

iR-ADV DX 617iZ/617: 70,1 dB (A)

iR-ADV DX 527iZ/527: 70,0 dB (A)

*Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Schalldruck (LpA)*

Unmittelbare Nähe:

In Betrieb (S/W) (einseitig)

iR-ADV DX 717/717iZ: 55,7 dB

iR-ADV DX 617/617iZ: 53,6 dB

iR-ADV DX 527/527iZ: 53,5 dB

Energiesparmodus

iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ: 25 dB*

iR-ADV DX 717/617/527iZ: 21 dB*

*Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Blauer Engel

T03 Black

Black: 51.500 Seiten (DIN A4)

Ergiebigkeit der Toner-Cartridge gemäß ISO/IEC 19752

Geräuschpegel

Standards

VERBRAUCHSMATERIAL

Tonercartridges

Tonerkapazität

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstellung

Werkzeuge für Fernwartung

Scansoftware

Plattform

Dokumentenveröffentlichung

Weitere detaillierte Informationen finden Sie auf unserer Website

<https://www.canon.de/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express*

* Weitere Informationen finden Sie unter

uniFLOW_Online_Express

uniFLOW_Online

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

Network ScanGear

MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)

Kofax PowerPDF (optional)

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serie

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassettenmodul AG1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
 Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5, Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
 Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 48,4 x 45 x 12,7 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit)
 Gewicht: ca. 7 kg

Umschlag-Kassettenmodul A1

Papierkapazität: 75 Umschläge
 Umschlagformate: COM10 (Nr.10), Monarch, DL, ISO-C5 Grammaturen: 80 bis 100 g/m²
 Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 48,4 x 45 x 12,7 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit)
 Gewicht: ca. 7 kg

Kassetteneinheit AR1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
 Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5, Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
 Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 48,4 x 45 x 12,7 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit)
 Gewicht: ca. 7 kg

Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität

Kassette oben:
 Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
 Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5, Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
 Kassette unten:
 Papierkapazität: 2.100 Blatt (80 g/m²)
 Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier
 Format: DIN A4
 Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
 Stromversorgung: über Haupteinheit
 Abmessungen (B x T x H): 64,2 x 65,7 x 45,6 cm (bei Anschluss an die Haupteinheit)
 Gewicht: ca. 27 kg

AUSGABEFUNKTIONEN*

Finishermodell
 (IR-ADV DX 717iZ/ 617iZ/ 527iZ)

*Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.

Kapazität (80 g/m²):

Oberes Fach: DIN A4, A5R, B5: 400 Blatt

Unteres Fach: DIN A4, A5R, B5: 100 Blatt

Ausgabefach Haupteinheit: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5: 500 Blatt

Papierarten: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folien*, Umschläge*

*nur für Ausgabefach der Haupteinheit

Heftgrammaturen: 60 bis 120 g/m²

Heftposition: Ecke

Heftformate: DIN A4, benutzerdefinierte Formate: 210 x 279,4 mm bis 216,0 x 355,6 mm

Heftkapazität: 30 Blatt (60 bis 90 g/m²), 20 Blatt (91 bis 120 g/m²)

HARDWAREZUBEHÖR

Kartenlesegeräte

Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner.

Kopierkartenlesegerät F1

Kopierkartenlesegerät-Anschluss B5

SICHERHEITOPTIONEN

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN

Druckzubehör

Drucken von Barcodes

Systemzubehör

Faxzubehör

Internationaler PCL-Schriftenatz A1

Barcodebedruck-Kit D1

Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1

Anschluss-Kit A2 für Bluetooth LE

NFC-Kit E1

Super G3-Fax-Karte AY1

Remote Fax-Kit A1

IP FAX Expansion-Kit B1

WEITERE OPTIONEN

Zubehör für den Systemzugang

Verbrauchsmaterial

Griff für Originaleinzug A1

Heftklammern P1

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 Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

German edition

© Canon Europa N.V., 2020

