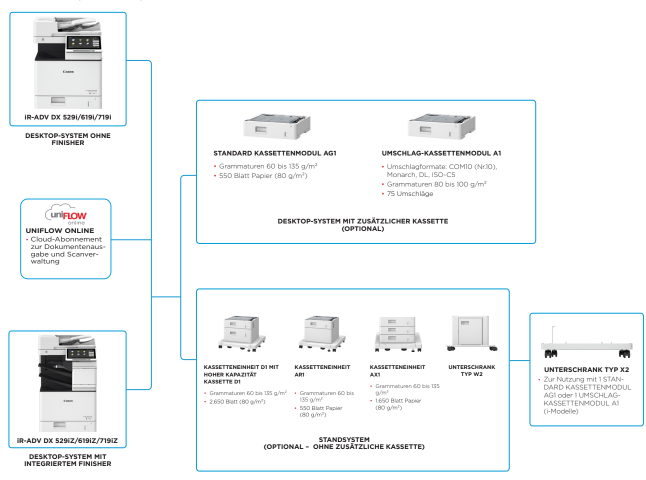
imageRUNNER ADVANCE DX 529/619/719 Serie

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



HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN

Auswahl an Papierzufuhroptionen*



*Die Papierzufuhroptionen schließen bis zu 3 zusätzliche Fächer für Modelle ohne Finisher (i-Modelle) und für Modelle mit Finisher (iZ-Modelle) mittels Kassetteneinheit AX1 ein. Die i-Modelle können mit 1 einzelnen Standard Kassettenmodul AG1 oder 1 Umschlag-Kassettenmodul A1 konfiguriert werden; bei den iZ-Modellen ist diese Konfiguration nicht möglich.

Diese einfache Konfigurationsübersicht dient nur zur Veranschaulichung. Eine vollständige Liste der Optionen und die genauen Kompatibilitätsbeziehungen finden Sie im

Die Unified Firmware Platform (UFP) gewährleistet in Verbindung mit dem Canon Content Delivery System (CDS), dass die neuesten Upgrades und Sicherheitsfunktionen automatisch verfügbar sind - für ein besseres Nutzererlebnis im gesamten iR ADVANCE DX-Portfolio.



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 529/619/719 Serie

HAUPTEINHEIT Schriftarten PCL-Schriften, 20 Koman-schriften, PCL-Schriften, Andalé Mono WT J/K/S/T*¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften² PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften Gerätetyp Multifunktionaler S/W-Laserdrucker (DIN A4) Kernfunktionen Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion Optionaler internationaler PCL-Schriftensatz A1 erforderlich 1,8 GHz Dual Core Prozessor Prozessor Optionaler Barcode-Druckkit D1 erforderlich Bedienfeld 25,7 cm großer TFT-LCD-WSVGA-Farb-Touchscreen Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker Druckfunktionen Arbeitsspeichei Serienmäßig: 3,5 GB RAM Serienmäßig: (SSD) 256 GB Netzwerk Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T, Optional: W-LAN (IEEE 802.11b/g/n) Schnittstellen UFRII:Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher) Betriebssysteme Sonstige Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System) Optional: Copy Control-Schnittstelle PCL: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher) PCL: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher) Serienmäßig: 650 Blatt Mehrzweckeinzug: 100 Blatt 1 Papierkassette à 550 Blatt Maximum: 3.300 Blatt Papierkapazität (DIN A4, 80 g/m²) PPD: Windows* 10/11, MAC OS X (10.13 oder höher) (mit Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität) TECHNISCHE DATEN: KOPIERER Basismodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 Blatt Finishermodell (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ) Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²) iR-ADV DX 719i/719iZ: 71 Seiten/Min. (DIN A4), 113 Seiten/Min. (DIN A5), 40 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) iR-ADV DX 619i/S19iZ: 61 Seiten/Min. (DIN A4), 99 Seiten/Min. (DIN A5), 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) iR-ADV DX 529i/S29iZ: 52 Seiten/Min. (DIN A4), 80 Seiten/Min. (DIN A5), 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) * einseitig Kopiergeschwindigkeit* Basismodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): Sortieren, Endverarbeitungsfunktionen Zusammentragen Finishermodell (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): Sortieren, Zusammentragen, Versetzen*, Heften Mehrzweckeinzug:
Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres
Papier, Farbapapier, Folien, Feinpapier, Umschläge
Papierkassette:
Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres
Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes
Papier Mögliche Papierarten Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4, S/W) ca. max. 5 Sekunden Kopierauflösung (dpi) 600 x 600 Mehrzweckeinzug: Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216,0 x 355,6 mm Mögliche Formate Mehrfachkopien Bis 9.999 Kopien Kopierdichte Automatisch oder manuell (9 Stufen) Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Papierkassette: Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100 (1:1), 141, 200, 400 % Vergrößerung Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Kopierfunktionen Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 216,0 x 297 mm reste Bereichs-Zoonstulen), bediseitig, bichteregünerur Auswahl der Vorlagenart, Unterbrechungs-Modus, beidseitige Vorlage, Joberstellung, N auf 1, Seitennummerierung, Nummerierung der Kopiensätze, Schärfe, Randentfernung, Sicheres Wasserzeichen, Druckdatum, Ausweiskopie. Überspringen leerer Seiten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie Mehrzweckfach: 60 bis 200 g/m² Papierkassette: 60 bis 135 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 120 g/m² Mögliche Grammaturen Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden Aufwärmzeit Schneilstartmodus: Max. 4 Sekunden* "Zelt zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchfelds anzeigt. Aus dem Ruhermodus: max. 10 Sekunden Nach dem Einschalten: max. 10 Sekunden* "Zelt zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitscha (nicht Druckreservierung) TECHNISCHE DATEN: Automatischer Vorlageneinzug bei beidseitigem Single-Pass-Modus* [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)] * Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt. Standard Standardmodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 x 598 x 617 mm Finishermodell (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): 502 x 598 x 814 mm Abmessungen (B x T x H) Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²) Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Einseitig: 42 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe) Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe) Hinweis: Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte Standardmodell / Finishermodell: $105,2 \times 82,3 \text{ cm}$ (bei geschlossener linker CRG-Tür, offener rechter Tür und offenem Kassettenfach) Benötigte Stellfläche (B x T) Gewicht Basismodell (iR-ADV DX 719i/619i/529i); Ca. 37 kg Geinschließlich Toner)

Finishermodell (IR-ADV DX 719/619/529iZ): Ca. 46 kg (einschließlich Toner) Hinweis: Visitenkarten: 80 bis 220 g/m² Vorlagen mit einer Breite schmaler als A6: 50 bis 128 g/m² Scangröße Vorlagenglas: bis 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 Mögliche Formate TECHNISCHE DATEN: DRUCKER Druckgeschwindigkeit* Scangeschwindigkeit (Bilder/ Min.; S/W / Farbe, DIN A4) Senden (300 x 300 dpi): bis zu 95/190 bei ausgeschaltetem automatischen

Druckauflösung (dpi)

Druckgeschwindigkeit beidseitig (DIN A4/LTR)

Seitenbeschreibungssprachen Direktdruck (optional) Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud (optional)

iR-ADV DX 719i/DX 719iZ 71 Seiten/Min. (DIN A4), 113 Seiten/Min. (DIN A5), 40 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) iR-ADV DX 619i/S19iZ 61 Seiten/Min. (DIN A4), 99 Seiten/Min. (DIN A5), 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) iR-ADV DX 529i/S29iZ 52 Seiten/Min. (DIN A4), 80 Seiten/Min. (DIN A5), 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) 600 x 600 bis 1,200 x 1,200 (gleichwertig) DX 719i/719iZ: 58 Seiten/Min./62 Seiten/Min. DX 619i/619iZ: 50 Seiten/Min./53 Seiten/Min. DX 529i/529iZ: 50 Seiten/Min./53 Seiten/Min.

Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™ Mögliche Dateiarten: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS Mögliche Datelarten: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS AirPrint, Mopria, Universal Print von Microsoft, Canon PRINT Business 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.

Technische Daten: Pull-Scan

Scanauflösung (dpi)

Scanverfahren

Farbmodus: Einseitiges Scannen: 95 Beidseitiges Scannen: 190 Bei eingeschaltetem automatischen Farbmodus: Einseitiges Scannen: 50 Beidseitiges Scannen: 100 Kopieren (600 x 600 dpi, nur S/W) Einseitiges Scannen: 95 Beidseitiges Scannen: 140

Bendsenges Jaminian To 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 Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA (gilt für beide) Unterstützte Betriebssysteme: Windows*10/11/Server 2012/ Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

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)



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 529/619/719 Serie

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel

WebDAV, Mailbox Optional: G3-FAX, IP-Fax

Adressbuch

Sendeauflösung (dpi)

Kommunikationsprotokoll

Universelle Sendefunktionen

TECHNISCHE DATEN: FAX

Maximale Anzahl der Leitungen

Komprimierungsverfahren Auflösung (dpi)

Sende-/Empfangsformate

Faxspeicher

Kurzwahlspeicher Gruppenwahlliste / Gegenstellen

Rundsenden

Speicherschutz Faxfunktionen

TECHNISCHE DATEN:

Mailbox (mögliche Anzahl)

Advanced Space

Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße Advanced Space-Funktionen

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierungs- und Zugangskontrolle

Dokumentensicherheit

Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.1.1, FTP,

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

Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600

Datei: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3

Serienmäßig: TIFF, PDF3. 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

Super G3 mit bis zu 33,6 kbps G3: 14,4 kbps

MH, MR, MMR, JBIG

400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)

DIN A4, A5*, A6* und B5* / DIN A4, A5, B5

Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)

max. 200

max. 199 Gegenstellen

max. 256 Gegenstellen

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.

100 Nutzerpostfächer 1 Speicher RX-Eingangspostfäch, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer max. 30.000 Seiten (2.000 Aufträge) werden gespeichert

Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows 10 / 11 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3

Standard: 16 GB

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

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-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle)

Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle)
Drucksicherheit (sicheres Drucken, verschlüsseltes sicheres
Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW
Sicheres Drucken¹), Datenempfangssicherheit
(vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer
Weiterleitung von empfangenen Dokumenten),
Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/
XPS, Benutzersignatur PDF/XPS, Adobe LiveCycle¹
Rechtemanagement ES.25 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, Senden
unterstützung), Dokumentenverfolgung (sicheres
Wasserzeichen)

**uniFLOW online/uniFLOW erforderlich

Netzwerksicherheit

TLS 1.3, FTPS, IPSec, IEEE802.IX Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressfilterung), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/LAN, optional LAN/WLAN), WPA3-Unterstützung, Abschalten ungenutzter Funktionen (Aktivierung/ Deaktivierung von Protokollen/Anwendungen, 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.

beim E-Mail-Empfang.

SSD-Festplattenschutz (SSD-Festplattenverschlüsselung (FIPS140 bis 2/140-3°), SSD-Festplattensperre), Standard-SSD-Initialisierung, Trusted Platform Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität und der Plattform Firmware-Resilienz des MFD (NIST SP800-193), mit automatischer Systemwiederherstellung (Überprüfung beim Systemstart, Eindringungserkennung während des Betriebs), Protection Profile for Hardcopy Devices 1.0, 2015 (Common Criteria (ISO 15408) Zertifizierung*)

*Bestätigung steht noch aus Administrator-Kenpwort Ferrwervelltung Zwei-Faktor-

Administrator-Kennwort, Fernverwaltung Zwei-Faktor-Authentfizierung, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Bilddaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung, Passwörter für Geräte- und Sicherheitsverwaltung

TECHNISCHE DATEN:

Systemmanagement und Protokollierung

Betriebsumgebung

Stromversorgung Energieverbrauch Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 % 220-240 V. 50/60 Hz. 4.8 A

Maximum: 1.500 W
Drucken:

IR-ADV DX 7191/7191Z: 749 W*1

IR-ADV DX 6191/6191Z: 644 W*1

IR-ADV DX 5291/5291Z: 627 W*1

Standby: max. 29.58 W*1

Ruhemodus: ca. 0,4 W*2

**Referenzwert: Einheit gemessen

**2 0,4 W in Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (Bewertung nach TEC*): IR-ADV DX 79i/719iZ: 0,73 kWh IR-ADV DX 619i/619iZ: 0,59 kWh IR-ADV DX 529i/529iZ: 0,49 kWh *nach Energy Star 3.0 (USA)

Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Erp:Lot6/26 finden Sie hier:

https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Schallleistungspegel (LwAd)*
In Betrieb (S/W) (einseitig):
IR-ADV DX 71912: 72,4 dB (A) / 7191: 72,2 dB (A)
IR-ADV DX 51912: 71,4 dB (A) / 6191: 70,1 dB (A)
IR-ADV DX 52912: 70,5 dB (A) / 5291: 70 dB (A)
**Refrenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ219

Schalldruck (LpA)* Schalldruck (Lp.A)
Unmittelbare Nähe:
In Betrieb (S/W) (einseitig):
IR-ADV DX 71912: 55,5 dB (A)/ 7191: 55,7 dB (A)
IR-ADV DX 61912: 54,5 dB (A)/ 6191: 53,6 dB (A)
IR-ADV DX 52912: 53,6 dB (A)/ 5291: 53,5 dB (A)
* Onferenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZZ19

Blauer Engel (DE-UZ 219)

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner-Kartuschen

Geräuschpegel

Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstellung

Werkzeuge für Fernwartung

Scansoftware Plattform

Dokumentenveröffentlichung

T03 Black

T03 Black: 51.500 Seiten (DIN A4) Ergiebigkeit der Toner-Cartridge gemäß ISO/IEC 19752

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

iWFMC. eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear

MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)

Kofax PowerPDF (optional)



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE DX 529/619/719 Serie

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassettenmodul AG1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5,
Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148,0 mm bis 216,0 x 355,6 mm
Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
Stromwersorgung: 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 AX1

Papierkapazität: 1.650 Blatt (80 g/m²)
Papierkapazität: 1.650 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5.
Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x

Benutzerdeinierte Formate: 99,0 x 146 mm bis 2 355,6 mm Grammaturer: 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. 45 kg

Kassetteneinheit AR1

Gewicht: ca. 45 kg
Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5. Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm
Grammaturen: 60 bis 135 g/m²
Stromwersorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (8 x 1 x H): 64,2 x 65,7 x 45,6 cm

(bei Anschluss an die Haupteinheit)

Gewicht: ca. 19 kg

Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität

Gewicht: ca. 19 kg
Obere Kassette:
Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierapazität: 550 Blatt (80 g/m²)
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, fatrbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6, B5.
Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm
Grammaturen: 60 bis 135 g/m²

Untere Kassette:
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
Stromwersorgung: 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 719iZ/ 619iZ/

HARDWAREZUBEHÖR

Drucken von Barcodes

WEITERE OPTIONEN Zubehör für den

Systemzugang Verbrauchsmaterialien

Systemzubehör

Faxzubehör

Kartenlesegeräte

* Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken

Kapazitāt (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

B5: 500 Blatt
Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folien*,
Umschläge*
'mur für Ausgabefach der Haupteinheit
Heftgrammaturen: 60 bis 120 g/m²
Heftposition: Ecke
Heftformate: DIN A4, nutzerdefinierte Formate: 210 x
279.4 mm bis 216 x 355.6 mm
Heftkapazität: 30 Blatt (60 bis 90 g/m²), 20 Blatt
91 bis 120 g/m²

Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner. Kopierkartenlesegerät FI Kopierkartenlesegerät-Anschluss B5

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN Druckzubehör Internationaler PCL-Schriftensatz-A1

Barcodedruck-Kit D1

Kopierkontrollschnittstelle-Kit-A1 W-LAN Karte D1

Super G3-Fax-Karte BM1 Remote Fax-Kit-A1 IP FAX Expansion-Kit-B1

Griff für Originaleinzug-A1

Software und Lösungen















Zertifizierungen und Kompatibilität









Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A10 D-47807 Krefeld Canon Helpdesk Tel.: +49 30 9158 9012 canon.de

Canon Austria GmbH Oberlaaer Straße 233 A-1100 Wien Canon Helpdesk Tel. +43 1 360 277 4567

Canon (Schweiz) AG Richtistrasse 9 CH-8304 Wallisellen Canon Helpdesk Tel. +41 22 567 5858 canon.ch

Canon Inc. Canon.com Canon Deutschland GmbH canon.de German edition © Canon Europa N.V., 2023