



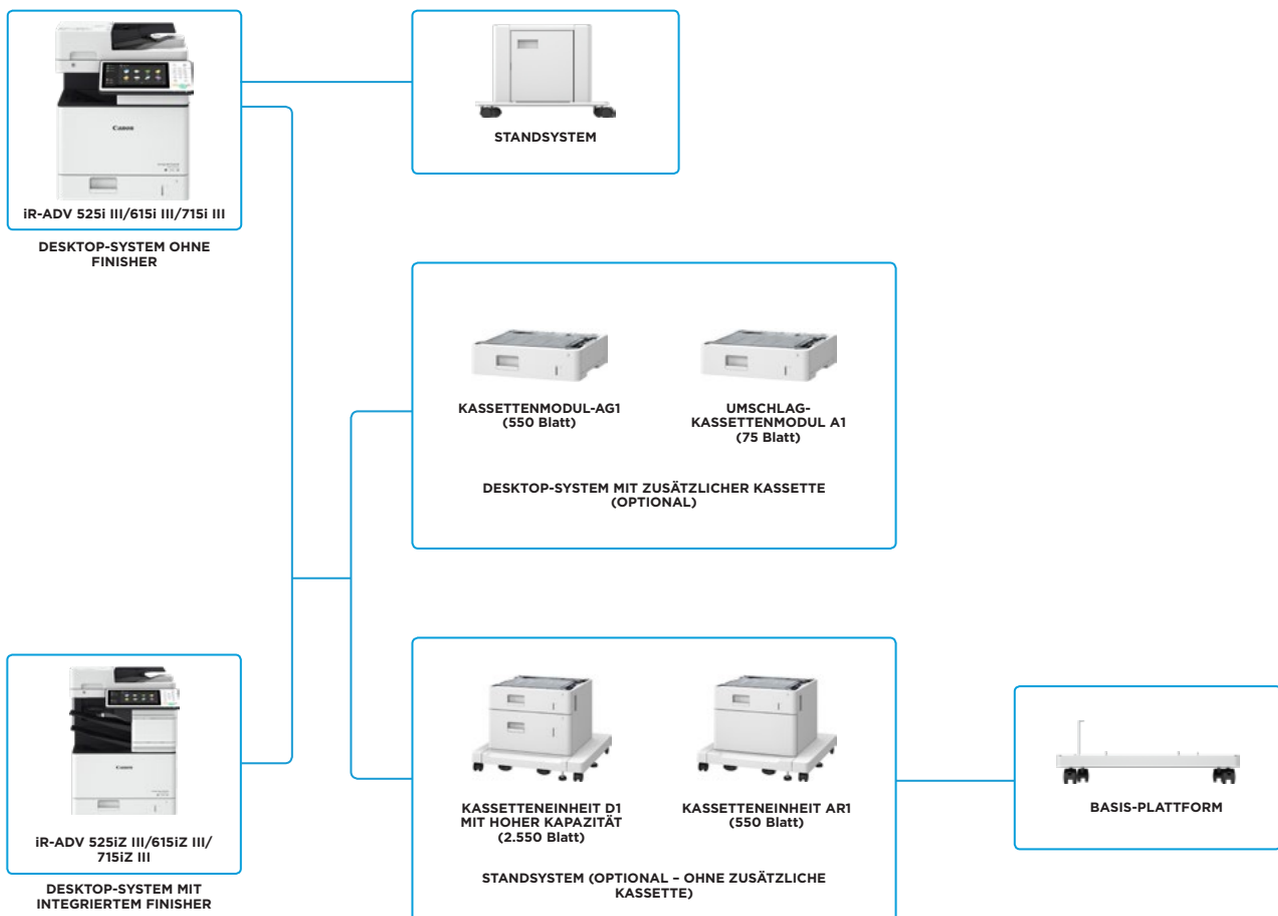
Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output-Management Solution



# HOHE PRODUKTIVITÄT DURCH SCHNELLE, MULTIFUNKTIONALE DRUCKER

## HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN

Auswahl an Papierzufuhroptionen\*



\*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 Konfiguration dient nur zur Veranschaulichung. Eine vollständige Liste der Optionen und die genauen Kompatibilitätsbeziehungen finden Sie im Online-Produktkonfigurator.

<b>HAUPT-EINHEIT</b>		<b>Betriebssystem</b>	UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016, MAC OS X (10.9 oder höher)
<b>Gerätetyp</b>	A4 S/W-Lasermultifunktionssystem		PCL: Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016
<b>Kernfunktionen</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion		PS: Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016, MAC OS X (10.9 oder höher)
<b>Prozessor</b>	Canon Dual Custom Processor (Shared)		PPD: Windows 7 / 8.1 / 10, MAC OS X (10.3.9 oder höher)
<b>Bedienfeld</b>	25,6 cm TFT-LCD-WSVGA Farb-Touchscreen		SAP-Device Types sind über den SAP Market Place erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit von Drucklösungen für andere Betriebssysteme und Umgebungen (z. B. AS/400, UNIX, Linux und Citrix) finden Sie unter <a href="http://de.software.canon-europe.com/">http://de.software.canon-europe.com/</a> . Ein Teil dieser Lösungen ist kostenpflichtig.
<b>Arbeitsspeicher</b>	Serienmäßig: 3 GB RAM		
<b>Festplatte</b>	250 GB		
<b>Schnittstellen</b>	Netzwerk Serienmäßig: 1000Base-T/100BaseTX/10Base-T, W-LAN (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	<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERER</b>	iR-ADV 525i III/525iZ III: Bis 52 (DIN A4), bis 80 (DIN A5), bis 35 (DIN A6) iR-ADV 615i III/615iZ III: Bis 61 (DIN A4), bis 99 (DIN A5), bis 35 (DIN A6) iR-ADV 715i III/715iZ III: Bis 71 (DIN A4), bis 113 (DIN A5), bis 40 (DIN A6)
<b>Papier-Zufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Serienmäßig: 650 Blatt Papierkassette: 550 Blatt; Mehrzweckeinzug: 100 Blatt Maximum: 3.300 Blatt (mit Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität)	<b>Kopiergeschwindigkeit (Seiten/Min.)*</b> *einseitig	ca. max. 5 Sekunden
<b>Papier-Ausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardmodell (iR-ADV 715i III/615i III/525i III): 500 Blatt Finishermodell (iR-ADV 715iZ III/615iZ III/525iZ III): 1.000 Blatt	<b>Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4)</b>	Bis 600 x 600
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Standardmodell: Sortieren, Gruppieren Finishermodell: Sortieren, Gruppieren, Versetzen*, Heften *mit oberem Fach	<b>Kopierauflösung (dpi)</b>	Bis 9.999 Kopien
<b>Unterstützte Druckmedien</b>	Papierkassette: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Etiketten, Briefpapier, vorgelochtes Papier Mehrzweckfach: Dünndruckpapier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, Farbpapier, Folien, Feinpapier, Umschläge	<b>Mehrfachkopien</b>	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
<b>Unterstützte Formate</b>	Papierkassette: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 215,9 x 297 mm Mehrzweckfach: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Umschläge [No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5] Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 215,9 x 355,6 mm	<b>Dichteinstellung</b>	25 bis 400 % in 1-%-Schritten
<b>Unterstützte Grammaturen</b>	Papierkassette: 60 bis 135 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckfach: 60 bis 199 g/m <sup>2</sup> Duplex: 60 bis 120 g/m <sup>2</sup>	<b>Abbildungsverhältnis</b>	25 %, 50 %, 70 %
<b>Aufwärmzeit</b>	Ab dem Einschalten: max. 10 Sekunden* *Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung) Aus dem Ruhezustand: max. 10 Sekunden Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden* *Zeit, bis bestimmte Bedienungsanweisungen am Bedienfeld ausgeführt werden können	<b>Voreingestellte Verkleinerungen</b>	141 %, 200 %, 400 %
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	Standardmodell: 51,3 x 60,1 x 61,7 cm Finishermodell: 51,5 x 60,1 x 81,4 cm	<b>Voreingestellte Vergrößerungen</b>	
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Standardmodell / Finishermodell: 105,2 x 82,3 cm (bei geschlossener linker CRG-Tür, offener rechter Tür und offenem Kassetteneinwurf)	<b>Basis Kopierfunktionen</b>	Voreingestellte Abbildungsverhältnisse, Papiereinstellung, Vorherige Einstellung, Favoriteneinstellung, Endverarbeitung, Doppelseitig, Dichteinstellung, Auswahl des Originaltyps, Unterbrechungsmodus, Einstellungsbestätigung /Abbrechen
<b>Gewicht (einschl. Toner)</b>	Standardmodell: ca. 37 kg Finishermodell: ca. 46 kg	<b>Erweiterte Kopierfunktionen</b>	Doppelseitiges Original, Endverarbeitung, Auftrags-erstellung, N auf 1, Dichteanpassung, Auswahl des Originaltyps, Seitennummerierung, Kopiersatz-nummerierung, Schärfen, Rahmen löschen, geschütztes Wasserzeichen, Druckdatum, Versatz, Job Fertig Notiz, Ausweiskopie, Leerseiten überspringen, Doppelseitig-erkennung, Farbanpassung auf Knopfdruck, Farbausgleich
<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>		<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>	
<b>Druckgeschwindigkeit (Seiten/Min.)*</b> *einseitig	iR ADV 525i III/525iZ III: Bis 52 (DIN A4), bis 80 (DIN A5), bis 35 (DIN A6) iR ADV 615i III/615iZ III: Bis 61 (DIN A4), bis 99 (DIN A5), bis 35 (DIN A6) iR ADV 715i III/715iZ III: Bis 71 (DIN A4), bis 113 (DIN A5), bis 40 (DIN A6)	<b>Standard</b>	Farbflachbett- und Originaleinzug für beidseitiges Scannen in einem Durchgang inklusive Ultraschall-Doppelseitigerkennung * Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt.
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	Datenverarbeitungsauflösung: 600 x 600 (Standard); bis 1.200 x 1.200 Laserauflösung: 1.200 x 600, 600 x 600	<b>Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	100 Blatt
<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Serienmäßig: UFR II, PCL 6, PS 3	<b>Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte</b>	Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte (Höhe: bis 30 mm, Gewicht: bis 2 kg)
<b>Direktdruck</b>	Direktdruck über USB-Speicher, Advanced Space, Fernzugriffs-Benutzeroberfläche (RUI) und Webbrowser*  Unterstützte Dateitypen: TIFF, JPEG, PDF, EPS und XPS *der Webbrowser unterstützt nur den Direktdruck von PDF	<b>Unterstützte Formate</b>	Grammaturen Dokumenteneinzug: 42 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W)*, 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe) *DIN A6: 52 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W)
<b>Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud</b>	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.	<b>Scangeschwindigkeit (Bilder/Min.; S/W / Farbe, DIN A4)</b>	Vorlagenglas: max. Scangröße: 216 x 355,6 mm Standardformate Dokumenteneinzug: DIN A4, DIN A5, DIN A6, B5, benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 216 x 355,6 mm
<b>Schriftarten</b>	PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften*2 PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften *1: Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich *2: Optionales Barcode-Druck-Kit D1 erforderlich	<b>Scanauflösung (dpi)</b>	Einseitiges Scannen: 50/50 (300 dpi, senden), 50/ - (600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 100/100 (300 dpi, senden), 100/ - (600 dpi, kopieren)
<b>Druckfunktionen</b>	Job-Timeout, Profileinstellungen, sicheres Drucken, verschlüsseltes sicheres Drucken, Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, Sortieren, Broschürendruck, Gruppieren, Versetzen, Tonersparmodus, Posterdruck, Forced-Hold-Druck	<b>Technische Daten: Pull-Scan</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
		<b>Scanverfahren</b>	Colour Network ScanGear2 TWAIN und WIA Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016
		<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>	Sendefunktionen bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe auf USB-Stick: bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe auf mobilen und cloudbasierten Diensten: Je nach Anforderungen sind verschiedene Lösungen zum Drucken über mobile oder cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner. TWAIN/WIA Pull-Scan-Funktion auf allen Modellen verfügbar
		<b>Sendeziele</b>	Serienmäßig: E-Mail/Internet-FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Optional: G3-FAX, IP-Fax
		<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000), Lokal (1.600), Kurzwahl (200)
		<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
		<b>Kommunikationsprotokoll</b>	Datei: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-Mail/1-Fax: SMTP, POP3

# TECHNISCHE DATEN

# imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 III Serie

<b>Dateiformate</b>	Serienmäßig: TIFF, JPEG, PDF (kompakt, durchsuchbar, entsprechend Richtlinie, für Web optimiert, PDF A/1-b, verschlüsselt), XPS (kompakt, durchsuchbar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (mit digitaler Geräte-Signatur) Optional: PDF (Trace&Smooth), PDF/XPS (mit digitaler Anwender-Signatur)
<b>Universelle Sendefunktionen</b>	Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Dichteeinstellung, Schärfe, Rahmen löschen, Auftragsstellung, Name des Absenders (TTI), Zeitversetztes Senden, Vorschau, Job-Fertigmeldung, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antwort an, E-Mail-Priorität, Sendebereich, Original-Inhaltsausrichtung, Leerseiten überspringen, Doppelseitigerkennung
<b>TECHNISCHE DATEN: FAX</b>	
<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	1
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
<b>Komprimierungsverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Auflösung (dpi)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
<b>Senden-/Empfangs-Formate</b>	DIN A4, DIN A5*, DIN A6* und B5* / DIN A4, DIN A5, B5 *wird als DIN A4 gesendet
<b>Faxspeicher</b>	Bis 30.000 Seiten
<b>Kurzwahlspeicher</b>	Max. 200
<b>Gruppen-/Zielwahlnummern</b>	Max. 199 Wahlraster
<b>Rundsenden</b>	Max. 256 Adressen
<b>Speichersicherung</b>	Ja
<b>Faxfunktionen</b>	Vorlagenart-Auswahl, doppelseitiges Original, Dichte (für das Scannen), Schärfe, Rahmen löschen, Auftragsstellung, Name des Absenders (TTI), Auswählen der Telefonleitung, Direktsendung, Sendeverzögerung, Vorschau, Job-Fertig-Meldung, Sendebereich, Doppelseitigerkennung
<b>TECHNISCHE DATEN: SPEICHER</b>	
<b>Mailbox (mögliche Anzahl)</b>	100 Benutzer-Eingangspostfächer, 1 Faxspeicher-Eingangspostfach, 50 vertrauliche Fax-Eingangspostfächer
<b>Advanced Space</b>	Kommunikationsprotokoll: SMB oder WebDAV Unterstützte Client-Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10 Parallele Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktive Sitzungen)
<b>Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße</b>	ca. 16 GB (serienmäßige Festplatte)
<b>Advanced Space-Funktionen</b>	Authentifizierung für Advanced Space-Login, Sortierfunktion, Drucken eines kennwortgeschützten PDF, imageWARE Secure Audit Manager Support
<b>Speichermedien</b>	Standard: USB
<b>TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT</b>	
<b>Authentifizierung</b>	Serienmäßig: Universal Login Manager* (Anmeldung auf Geräte- und Funktionsebene), uniFLOW Online Express**, Benutzerauthentifizierung, Authentifizierung über Abteilungs-ID, Zugangssteuerungssystem Optional: Sicheres Drucken mit My Print Anywhere (uniFLOW erforderlich) * Installation, Aktivierung und Registrierung erforderlich ** separate Aktivierung notwendig
<b>Daten</b>	Serienmäßig: Trusted Platform Module (TPM), Festplatten-Kennwortsperre, Festplatte löschen, kennwortgeschützte Mailbox, Festplattenverschlüsselung (FIPS 140-2 validiert), Common Criteria Certification (DIN ISO 15408) Optional: Schutz vor Datenverlust (uniFLOW erforderlich)
<b>Netzwerk</b>	Serienmäßig: IP/MAC-Adressfilterung, IPSEC, TLS Encrypted Communication, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-Authentifizierung, POP-Authentifizierung vor SMTP, S/MIME
<b>Dokument</b>	Serienmäßig: Sicheres Drucken, Einbindung von Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, verschlüsseltes PDF, verschlüsseltes sicheres Drucken, Gerätesignatur, Sicherheitswasserzeichen Optional: Anwendersignatur

## TECHNISCHE DATEN: UMWELT

### Betriebsumgebung

### Stromversorgung

### Stromverbrauch

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 715i III/715iZ III: 818 W\*<sup>1</sup>, iR-ADV 615i III/615iZ III: 748 W\*<sup>1</sup>, iR-ADV 525i III/525iZ III: 684 W\*<sup>1</sup>  
Standby: ca. 27,8 W\*<sup>1</sup>  
Ruhemodus: ca. 1 W  
Durchschnittlicher Stromverbrauch nach TEC\*<sup>2</sup>:  
iR-ADV 715i III/715iZ III: 3,0 kWh/Woche  
iR-ADV 615i III/615iZ III: 2,4 kWh/Woche  
iR-ADV 525i III/525iZ III: 2,0 kWh/Woche

\*<sup>1</sup> Referenzwert: 1 Einheit gemessen  
\*<sup>2</sup> nach Energy Star 2.0 (USA)

### Geräuschpegel

**Schallleistungspegel (LwAd)**  
Betrieb: iR-ADV 525i III/ 525iZ III: max. 70,0 dB\*<sup>1</sup>, iR-ADV 615i III/ 615iZ III: max. 70,1 dB\*<sup>1</sup>, iR-ADV 715i III/ 715iZ III: max. 72,2 dB\*<sup>1</sup>  
Standby: max. iR-ADV C457iZ III: Betrieb (SW): max. 66,1 dB\*<sup>1</sup>, Betrieb (Farbe): max. 66,8 dB\*<sup>1</sup>, Standby: 25 dB\*<sup>2</sup>

**Schalldruckpegel (LpAm) - Pegel am Arbeitsplatz**  
Betrieb: iR-ADV 525i/iZ III: max. 53,5 dB\*<sup>2</sup>, iR-ADV 615i/iZ III: max. 53,6 dB\*<sup>2</sup>, iR-ADV 715i/iZ III: max. 55,7 dB\*<sup>2</sup>

\*<sup>1</sup> DE-UZ205 (2017) - Daten stammen aus den Benutzerhinweisen zur „Blauer Engel“-Zertifizierung)

\*<sup>2</sup> Geräuschentwicklungswerte gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO9296 (1988)

### Zertifikate

Blauer Engel

## VERBRAUCHSMATERIAL

### Tonerpatronen

TO3 Black

### Tonerkapazität

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

## SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

### Nachverfolgung und Berichterstellung

Universal Login Manager (ULM):  
Einfache Kostensteuerung dank integriertem Berichtswesen, das es ermöglicht, bei jedem System nutzerbasiert die Kosten zu erkennen und zu kontrollieren.  
uniFLOW Online Express: In Verbindung mit ULM haben Sie noch mehr Kontrolle und können Ausgaben pro Nutzer/ Abteilung hervorheben und über eine cloudbasierte Leitstelle genau festlegen, wo Kosten gesenkt werden sollen.

### Werkzeuge für Fernwartung

iW Management Console:  
Serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Systemflotte (einschl. Überwachung von Verbrauchsmaterialien, Statusüberwachung und Alarm, Verteilung von Adressbüchern, Konfigurationseinstellungen, Firmware und MEAP-Anwendungen, Zählerstände und Berichtswesen, Treiber- und Ressourcenverwaltung)  
eMaintenance:  
eMaintenance Ferndiagnose Dienst (ermöglicht Zählererfassung, automatische Verwaltung von Verbrauchsmaterialien, Ferndiagnose und Berichtswesen für eine effiziente, schnelle und vorbeugende Wartung)  
Content Delivery System (CDS):  
Ermöglicht die ferngesteuerte Verteilung von Firmware, iR-Optionen und MEAP-Anwendungen; Remote User Interface (RUI) als webbasierte Schnittstelle zu jedem System, das die ferngesteuerte Systemverwaltung und -kontrolle ermöglicht

### Scansoftware

Network ScanGear:  
TWAIN-kompatibler Scannertreiber, der es Computern in einem Netzwerk erlaubt, die Pull-Scan-Funktion des Systems zu nutzen

## PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

### Kassetteneinheit AR1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Papierarten: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier,  
 Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier  
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5,  
 benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 215,9 x 355,6 mm  
 Grammaturen: 60 bis 135 g/m<sup>2</sup>  
 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. 19 kg

### Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität

**Kassette oben:**  
 Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier,  
 Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier  
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5,  
 Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148,0 mm bis 215,9 x  
 355,6 mm  
 Grammaturen: 60 bis 135 g/m<sup>2</sup>

**Kassette unten:**  
 Papierkapazität: 2.100 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier,  
 Feinpapier, vorgelochtes Papier  
 Format: DIN A4  
 Grammaturen: 60 bis 135 g/m<sup>2</sup>  
 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. 25 kg

### Kassettenmodul AG1

Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Druckmedien: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier,  
 Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier  
 Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5,  
 benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 215,9 x 355,6 mm  
 Grammaturen: 60 bis 135 g/m<sup>2</sup>  
 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

Kapazität: 75 Umschläge  
 Umschlagformate: COM10 (Nr10), Monarch, DL, ISO-C5  
 Grammaturen: 80 bis 100 g/m<sup>2</sup>  
 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

## AUSGABEFUNKTIONEN

## Finishermodell

(IR-ADV 715IZ / 615IZ / 525IZ)

Innere Fächer: 2  
 Kapazität oberes Fach\*: DIN A4, A5, B5, benutzerdefinierte  
 Formate  
 (148 x 210 mm bis 215,9 x 355,6 mm): 400 Blatt  
 Kapazität unteres Fach\*: DIN A4, A5, B5, benutzerdefinierte  
 Formate  
 (148 x 210 mm bis 215,9 x 355,6 mm): 100 Blatt  
 Ausgabefach Haupteinheit\*: 500 Blatt  
 \* 80 g/m<sup>2</sup>  
 Papierarten: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Feinpapier  
 Heftgrammaturen: 60 bis 120 g/m<sup>2</sup>  
 Heftposition: Ecke  
 Heftformate: DIN A4, A5, B5, benutzerdefinierte Formate:  
 210 x 279,4 mm bis 215,9 x 355,6 mm  
 Heftkapazität: 30 Blatt (60 bis 90 g/m<sup>2</sup>),  
 20 Blatt (91 bis 120 g/m<sup>2</sup>)

## HARDWAREZUBEHÖR

### Kartenlesegeräte

MiCARDPLUS FÜR ULM  
 Kopierkartenlesegerät F1  
 Kopierkartenlesegerät-Anschluss B5

## SYSTEM- AND KONTROLLFUNKTIONEN

### Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1  
 Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1  
 Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1  
 Barcodedruck-Kit D1

### Sendefunktionen

### Drucken von Barcodes

### Systemzubehör

Kopierkontrollschnittstelle-Kit A1  
 NFC-Kit C1  
 Anschluss-Kit A1 für Bluetooth LE

### Faxzubehör

Super G3-Fax-Karte AY1  
 Remote Fax-Kit A1  
 IP FAX Expansion-Kit B1

## WEITERE OPTIONEN

### Zubehör für den Systemzugang

Griff für Originaleinzug A1

### Heftklammernkartusche

Heftklammern P1

Eine vollständige Liste des Hardware-Zubehörs finden Sie auf unserer Website oder im Online-Produktkonfigurator.

## Software-Lösungen



## Zertifizierungen und Kompatibilität



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

**Canon Austria GmbH**  
 Oberlaaer Straße 233  
 A-1100 Wien  
 Canon Helpdesk  
 Tel.: +43 1 680 88 0  
 canon.at/business

**Canon Deutschland GmbH**  
 Europark Fichtenhain A10  
 D-47807 Krefeld  
 Canon Helpdesk  
 Tel.: +49 (0) 2151 3450  
 canon.de/business  
 Stand: Mai 2019  
 Bestell-Nr.: 1900085

**Canon Inc.**  
 Canon.com  
**Canon Europe**  
 canon-europe.com  
 German edition  
 © Canon Europa N.V., 2019