FLEXIBLE, SICHERE UND NACHHALTIGE DIN A4-S/W-MULTIFUNKTIONSSYSTEME.

imageFORCE 710 Serie

Ideal für große Büros und Arbeitsgruppen mit hohem Druck- und Scanaufkommen



DER SCHUB FÜR IHRE PRODUKTIVITÄT

ROBUSTE SICHERHEIT

Erzeugen Sie eine Vielzahl von Ausdrucken mit Druckgeschwindigkeiten von bis zu 71 Seiten pro Minute und Scangeschwindigkeiten von 190 Bildern pro Minute. Drucken Sie auf kleinen Papierformaten, sparen Sie Zeit durch die schnelle Aufwärmzeit des Geräts und ermöglichen Sie es mehreren Benutzern, dank zusätzlicher Papierkapazitätsoptionen großformatige Dokumente zu drucken.

Schützen Sie Dokumente, Geräte und Ihr Netzwerk mit Multifaktor-Authentifizierung, Netzwerkverschlüsselung und "Intrusion Detection" während der Laufzeit. KI-empfohlene Sicherheitseinstellungen* schlagen geeignete Maßnahmen zum Schutz vor Sicherheitslücken und Cyber-Bedrohungen vor.

* KI / maschinelles Lernen werden verwendet, um die Algorithmen in der Firmware der imageFORCE-Geräte zu trainieren und so die Sicherheit kontinuierlich zu verbessern.

NACHHALTIG

Verstärken Sie Ihre Nachhaltigkeitsbemühungen mit Geräten, die zu 25 % aus recyceltem Kunststoff bestehen, wiederverwertbare Kartonverpackungen verwenden und einen geringen Energieverbrauch haben.

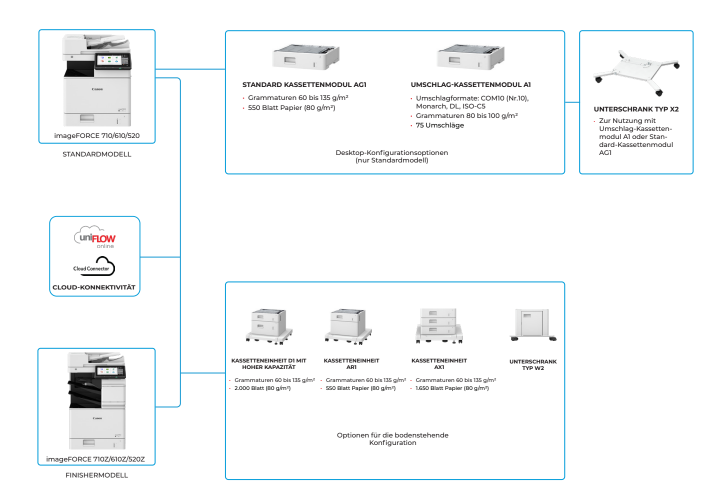
NUTZERERLEBNIS

Über die intuitive Benutzeroberfläche lassen sich Druckund Scanaufträge mühelos ausführen. Über einen QR-Code gelangen Sie zum jeweils betreffenden Teil des Online-Handbuchs und profitieren Sie von dem verbesserten kontrastreichen Design, das Menschen mit Sehbehinderung die Nutzung erleichtert.

Canon

imageFORCE 710 Serie

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

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



imageFORCE 710 Serie

	HAUPTEINHEIT	Aufwärmzeit	Schnellstartmodus: max. 4 Sekunden*
Gerätetyp	Multifunktionaler S/W-Laserdrucker (DIN A4)		* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und dem Erscheinen des Kopier-Icons, das die Eingabebereitschaft des Touchfelds
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionales Faxen		anzeigt. Nach dem Einschalten: max. 10
Prozessor	1,8 GHz Dual Core Prozessor		Sekunden*
Bedienfeld	neigbarer 25,7 cm großer TFT-LCD- WSVGA-Farb-Touchscreen		*Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)
Arbeitsspeicher	RAM: 4,5 GB		21.461.16561.1161.41159,
Speicher	Serienmäßig (SSD-Festplatte): 256 GB		Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunder
Schnittstellen	Netzwerk Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T Optional: WLAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) Sonstige Serienmäßig: 1 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 3.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)	Abmessungen (B x T x H)	Standardmodell (imageFORCE 710/610/520): 500 x 598 x 617 mm Finisher-Modell (imageFORCE 710Z/610Z/520Z): 502 x 598 x 814 mm
		Benötigte Stellflä- che (B x T)	Basismodell/Finishermodell: 105,2 x 82,3 cm (bei offener linker CRG-Tür, offener rechter Tür und offenem Kassettenfach)
	Optional: serielle Schnittstelle, Kopierkontrollschnittstelle	Gewicht	Standardmodell (imageFORCE 710/610/520): ca. 36 kg (einschließlich
Papierzufuhrkapa- zität (DIN A4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 650 Blatt Mehrzweckeinzug: 100 Blatt 1 Papierkassette à 550 Blatt Maximum: 3.200 Blatt (Maximum: 1.200 Blatt (Maximum:		Toner) Finisher-Modell (imageFORCE 710Z/610Z/520Z): ca. 45 kg (einschließlich Toner)
	Kassetteneinheit D1 mit hoher Kapazität)	TECHNI	SCHE DATEN: DRUCKSYSTEM
Papierausgabeka- pazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standardmodell (imageFORCE 710/610/520): 500 Blatt Finisher-Modell (imageFORCE 710Z/610Z/520Z): 1.000 Blatt	Druckgeschwin- digkeit*	imageFORCE 710/710Z: Bis zu 71 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 113 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 40 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) imageFORCE 610/610Z: Bis zu 61 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 99 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) imageFORCE 520/520Z: Bis zu 52 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 80 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 35 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6)
Endverarbeitungs- funktionen	Standardmodell (imageFORCE 710/610/520): Sortieren, Zusammentragen Finisher-Modell (imageFORCE 710Z/610Z/520Z): Sortieren, Zusammentragen, Versatz*, Heften* *mit oberem Fach		
Mögliche Papier- sorten	Mehrzweckeinzug: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, Brief papier, Etiketten Papierkassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier		
			* einseitig
		Druckauflösung (dpi)	Bis zu 1.200 x 1.200
		Seitenbeschrei- bungssprachen	Serienmäßig: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
		Direktdruck	Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF, JPEG und XPS
Mögliche Formate	Mehrzweckeinzug: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 76,2 x 127 mm bis 216,0 x 355,6 mm Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Papierkassette:	Drucken über mobile Geräte und aus der Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print und Cloud Connector
			Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP- basierte Lösungen zum Drucken über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte
	Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, DIN A6, B5 Benutzerdefinierte Formate: 99 x 148 mm bis 216,0 x 297 mm		Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
Mögliche Gram- maturen	Mehrzweckfach: 60 bis 220 g/m² Papierkassette: 60 bis 135 g/m² Beidseitiger Druck: 60 bis 120 g/m²		



imageFORCE 710 Serie

Mögliche Betriebssysteme: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025

Standardmäßiger Druck	Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 oder höher), iOS (15.2 oder höher), iPadOS	Kopierfunktionen	Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, 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
Schriftarten	PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriften, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften*2 *1 Optionaler internationaler PCL-		
	Schriftensatz A1 erforderlich *2 Barcode-Druckkit D1 erforderlich	TECH	NISCHE DATEN: SCANNER
Druckfunktionen	Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/ Ausrichtungen, Umschlag (vorne/ hinten), Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken,	Тур	Automatischer Vorlageneinzug* bei beidseitigem Single-Pass-Modus [2-seitig auf 2-seitig (automatisch)] * Mehrfacheinzugs-Erkennung wird unterstützt.
		Papierkapazität Dokumentenein- zug (80 g/m²)	Bis 100 Blatt
Betriebssysteme	Drucken über virtuellen Druckers UFRII: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.14 oder höher) PCL: Windows® 10/11/Server2016 / Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10 / 11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.14 oder höher) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 oder höher)	Dokumenten- einzug zulässige Grammaturen	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: Visitenkarten: 80 bis 220 g/m² Vorlagen mit einer Breite schmaler als A6: 50 bis 128 g/m² Lange Vorlagenformate (mehr als
TECHNIS	CHE DATEN: KOPIERFUNKTION		355,6 mm): 60 bis 90 g/m ²
Kopiergeschwin- digkeit*	imageFORCE 710/710Z: Bis zu 71 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 113 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 40 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) imageFORCE 610/610Z: Bis zu 61 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 99 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) imageFORCE 520/520Z:	Mögliche Formate	Scangröße Vorlagenglas: bis zu 216,0 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 Senden (300 x 300 dpi):
	Bis zu 52 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 80 Seiten/Min. (DIN A5), bis zu 35 Seiten/Min. (A5R, DIN A6) * einseitig	digkeit (Bilder/ Min.: DIN A4)	Bei ausgeschaltetem automatischen Farbmodus: Einseitiges Scannen: 95 Beidseitiges Scannen: 190
Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4, S/W)	ca. max. 5 Sekunden		Bei eingeschaltetem automatischen Farbmodus: Einseitiges Scannen: 50 Beidseitiges Scannen: 100
Kopierauflösung (dpi)	max. 600 x 600		Kopieren (600 x 600 dpi): Einseitiges Scannen: 95
Mehrfachkopien	Bis 9.999 Kopien		Beidseitiges Scannen: 140
Kopierdichte	Automatisch oder manuell (9 Stufen)	Scanauflösung	600 x 600
Vergrößerung	Zoom: 25 bis 400 % (in 1 %-Stufen)	(dpi)	
		Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2, sowohl für TWAIN als auch WIA



imageFORCE 710 Serie

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, Scannen zu Clouddiensten* (uniFLOW Online & Cloud Connector)
	* Optional
TEC	HNISCHE DATEN: SENDEN
Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP*), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mailbox Optional: Super G3-FAX, IP-Fax * Verfügbare OAuth 2.0-Authentifizierungsmethode auf Microsoft 365 und Google Workspace
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Kommunikations- protokoll	Datei: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP, POP3
Dateiformat	TIFF, JPEG, PDF (komprimiert, durchsuchbar, Optimieren für Web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, verschlüsselt, Gerätesignatur, Benutzersignatur), XPS (komprimiert, durchsuchbar, Gerätesignatur, Benutzersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Universelle Sendefunktionen	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
	FAXFUNKTIONEN
Maximale Anzahl der Leitungen	1
Modemgeschwin- digkeit	Super G3: 33,6 kbit/s G3: 14,4 kbit/s
Komprimierungs- verfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
Sende-/Emp- fangsformate	Senden: DIN A4, A5R*, DIN A6*, B5* Empfangen: DIN A4, DIN A5*, A5R, B5 * wird als DIN A4 gesendet
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
Kurzwahlspeicher	max. 200

Gruppenwahl- speicher	max. 199 Gegenstellen		
Rundsenden	max. 256 Gegenstellen		
Speicher-Backup	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.		
TECH	NISCHE DATEN: SPEICHER		
Mailbox (mögli- che 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 Mögliche Client-Betriebssysteme: Windows® 10/11 Gleichzeitige Verbindungen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Unter Advanced Space verfügbare Festplattengröße	Standard: 16 GB		
Advanced Space- Funktionen	Authentifizierung für Advanced Space- Login, Sortierfunktion, Drucken eines kennwortgeschützten PDF, Suche, Dateivorschau, Authentifizierungs- Management, Open-to-public, URI TX, Backup/Wiederherstellung		
TECHN	NISCHE DATEN: SICHERHEIT		
Authentifizie- rungs- und Zu- gangskontrolle	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** (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), Cloud Connector** (PIN-Login), Microsoft Entra ID (PIN-Login, Karten-		

Entra ID (PIN-Login, Karten-Login), 2-Faktor Authentifizierung am System/am Remote-Zugang, Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle)

*Kartenleseeinheiten sind optional, Informationen entnehmen Sie bitte dem

Hardwarezubehör **Abonnement erforderlich



imageFORCE 710 Serie

Dokumenten-	Drucksicherheit (Sicheres Drucken,	TECHNISCHE DATEN: UMWELT		
sicherheit	verschlüsseltes, sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW sicheres Drucken*), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Nutzersignatur PDF/XPS), Postfachsicherheit (Kennwortschutz, Advanced Space-Zugriffskontrolle), 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), sicheres Wasserzeichen * optional	Betriebsumge- bung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %	
		Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A	
		Stromverbrauch	Maximum: 1.500 W Drucken:	
			imageFORCE 710/710Z: 749 W*1 imageFORCE 610/610Z: 644 W*1 imageFORCE 520/520Z: 627 W*1	
			Standby: max. 30 W*1 Schlafmodus: ca. 0,4 W*2 ** Referenzwert:Blauer Engel Zertifizierung **2 0,4 W im Ruhemodus werden aufgrund	
			bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.	
			Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (Bewertung nach TEC*): imageFORCE 710/710Z: 0,73 kWh imageFORCE 610/610Z: 0,59 kWh imageFORCE 520/520Z: 0,52 kWh	
Netzwerk- sicherheit	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/LAN, optional LAN/WLAN), WPA3-Unterstützung (WLAN), Aktivierung/Deaktivierung (Netzwerk-Anwendungen, 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		*ENERGY STAR (US-Regelung), Zulassungskriterien Version 3.2 für bildgebende Geräte	
		Geräuschentwick- lung	Schallleistungspegel (LwAd)* In Betrieb (SW, einseitig) imageFORCE 710Z/710: 72,4/72,2 dB imageFORCE 610Z/610: 71,4/70,1 dB imageFORCE 520Z/520: 70,5/70 dB Schalldruck (LpAm)* Unmittelbare Nähe: In Betrieb (SW, einseitig): imageFORCE 710Z/710: 55,9/55,7 dB imageFORCE 610Z/610: 54,9/53,6 dB imageFORCE 520Z/520: 54/53,5 dB Standby: 19 dB	
Systemsicherheit	Schutz der SSD-Daten [SSD Datenverschlüsselung (FIPS140-3, SSD Sperre], Standard SSD Initialisierung, Voll-Initialisierung (NIST 800-88 Purge Level), Trusted Platform Module (TPM 2.0), verdeckte Auftragsprotokollierung, Überprüfung der Software-Integrität des MFD, Sicherer Systemstart (NIST SP800-193: Protection), Überprüfung der Software-Integrität und der Plattform Firmware-Resilienz des MFD: Automatische Systemwiederherstellung (NIST SP800-193: Recovery), Gefahrenerkennung während des Betriebs durch Trellix Embedded Control, Protection Profile for Hardcopy Devices 1.0, 2015 (Common Criteria (ISO 15408) Zertifizierung) (Bestätigung ausstehend) Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselverwaltung, SAN-Zertifizierung, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement - SIEM), Scandaten-Protokollierung, Sicherheitsrichtlinien-Einstellung		* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ219	
		Standards	Blauer Engel (DE-UZ 219)	
		VE	RBRAUCHSMATERIALIEN	
		Toner-Kartuschen	T03 Black	
Systemmanage- ment und Proto- kollierung		Tonerergiebigkeit (geschätzt bei 6 % Flächendeckung)	51.500 Seiten (DIN A4) Ergiebigkeit der Toner-Cartridge gemäß ISO/IEC 19752.	
		SOFTWAR	SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	
		Nachverfolgung und Berichterstel- lung	uniFLOW Online (optional)	
		Werkzeuge für Fernwartung	iW Enterprise Management Console, RDMS Remote Distribution & Management Service,	
		Canada	Überwachungsdienst (Monitoring Service)	
		Scansoftware	Color Network ScanGear 2	
		Optimierungs- werkzeuge	Canon Treiberkonfigurations-Tool	
		Plattform	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)	



imageFORCE 710 Serie

PA	PIERZUFUHR-OPTIONEN	ZUSÄTZI	LICHE AUSGABEFUNKTIONEN*
Kassettenmodul AG1	Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier 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	Interner Finisher (nur Finisher- Modell)	Kapazität (bei 80 g/m²-Papier der gleichen Papiersorte) 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 Grammatur: 60 bis 163 g/m²
Umschlag-Kasset- tenmodul A1	Kapazität: 75 Umschläge Umschlagformate: COM10 (Nr.10), Monarch, DL, ISO-C5 Grammaturen: 80 bis 100 g/m²		Heftposition: Ecke Heftkapazität: 30 Blatt (60 bis 90 g/m²), 20 Blatt (91 bis 120 g/m²)
Kassetteneinheit AR1	Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²) Papierarten: dünnes Papier,		*Die Papierkapazität kann je nach Papiersorte und Format schwanken.
AII	Normalpapier, Recyclingpapier,		HARDWAREZUBEHÖR
	schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Standardformate: DIN A4, DIN A5,	Kartenlesegeräte: IC-Kartenleser- Box D2	Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Canon Ansprechpartner.
	A5R, DIN A6, B5. Benutzerdefinierte	System- und Kontrollfunktionen	
	Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x	Druckzubehör	Internationaler PCL-Schriftensatz Al
Kassettenein-	355,6 mm Grammaturen: 60 bis 135 g/m²	Drucken von Barcodes	Barcodedruck-Kit D1
heit D1 mit hoher Kapazität	Obere Kassette: Papierkapazität: 550 Blatt (80 g/m²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier 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	Systemzubehör	Kopierkontrollschnittstelle-Kit Al W-LAN Modul Dl
		Faxzubehör	Super G3-Fax-Karte BM1 Remote Fax-Kit A1 IP FAX Expansion-Kit B1
			WEITERE OPTIONEN
		Zubehör für den Systemzugang	Griff für Originaleinzug Al
		Verbrauchsmate- rialien	Heftklammern P1
Kassettenein-	Untere Kassette: Papierkapazität: 2.000 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 Papierkapazität:		
heit AXI	1. Kassette 550 Blatt (80 g/m²) 2. Kassette 550 Blatt (80 g/m²) 3. Kassette 550 Blatt (80 g/m²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, farbiges Papier, Etiketten, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier Standardformate: DIN A4, DIN A5,		

A5R, DIN A6, B5. Benutzerdefinierte Formate: 99,0 x 148 mm bis 216 x

Grammaturen: 60 bis 135 g/m²

355,6 mm



imageFORCE 710 Serie









Zertifizierungen und Kompatibilität









Canon Deutschland GmbH

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

Canon Austria GmbH Canon CEE GmbH

Am Europlatz 2 1120 Wien Austria Canon Helpdesk Tel. (01) 360 277 4567 canon.at 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-europe.com

German edition

© Canon Europa N.V. 2025