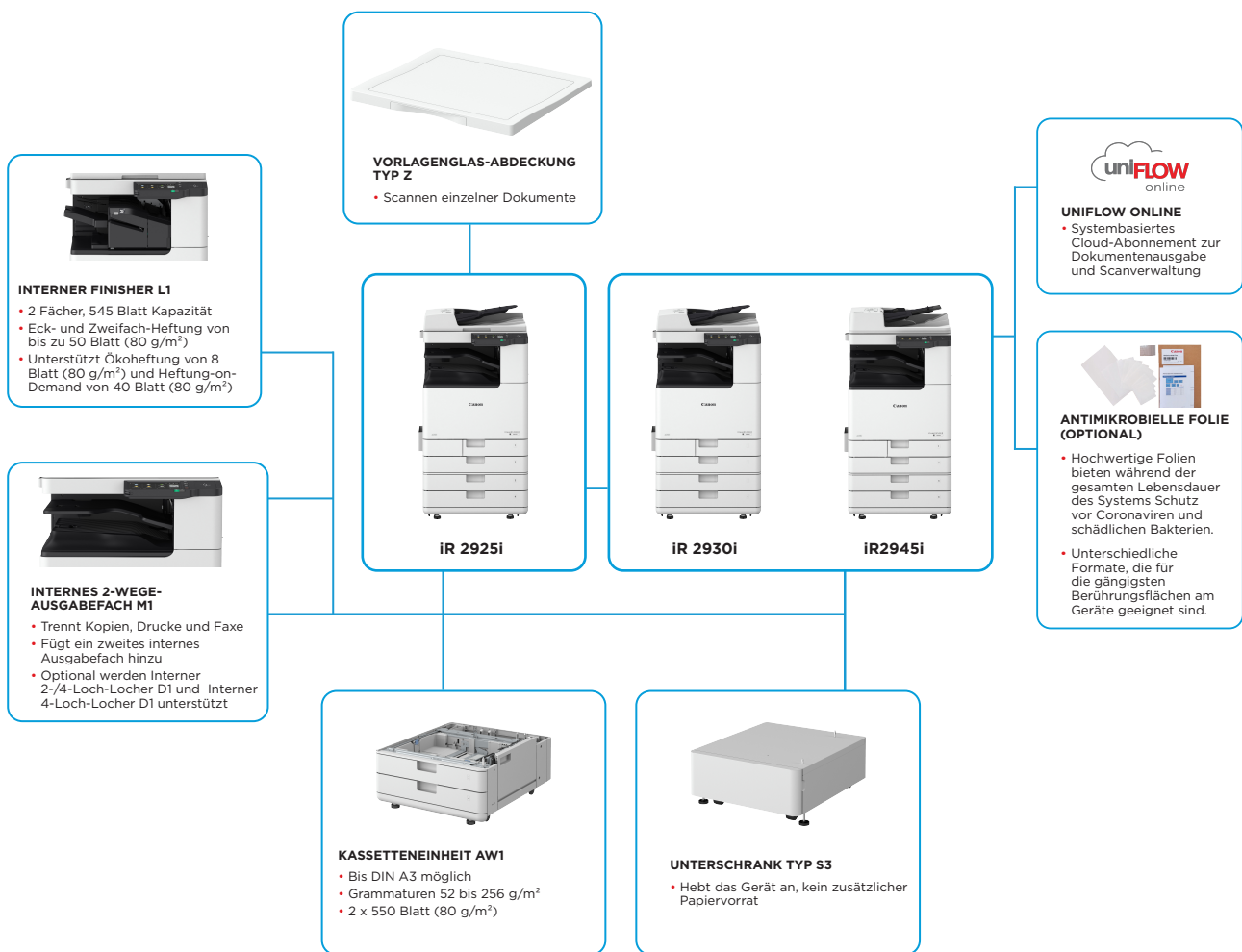


imageRUNNER 2900 Serie

ROBUSTE, ZUVERLÄSSIGE UND HOCHEFFIZIENTE MULTIFUNKTIONALE DIN A3-S/W-DRUCKER

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



Diese einfache Konfigurationsübersicht dient nur zur Veranschaulichung. Eine vollständige Liste der Optionen und genauen Kompatibilitäten bietet der Online-Produktkonfigurator oder Ihr Canon Ansprechpartner.

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER 2900 Serie

HAUPT-EINHEIT

Maschinentyp	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion
Prozessor	1,6 GHz Dual Core Prozessor
Bedienfeld	17,8 cm großer TFT-LCD-WSVGA Farb-Touchscreen
Arbeitsspeicher	2,0 GB RAM
Speicher	Serienmäßig (eMMC): 64 GB, Optional (SSD-Festplatte): 256 GB
Schnittstellen	NETZWERK Serienmäßig: 1000Base-T/ 100Base-TX/ 10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) SONSTIGE SCHNITTSTELLEN Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (System)
Papierzufuhrkapazität (DINA4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 1.200 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AW1)
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 645 Blatt (mit internem Finisher K1 und Kopierfach J2)
Endverarbeitungsfunktionen	Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Lochen, Öko-Heften, Heften-on-Demand *Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach angeschlossener Option.
Mögliche Papierarten	Kassetten der Haupteinheit (obere/untere): Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Postkarten Mehrzweckfach: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, Farbpapier, schweres Papier, Feinpapier, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Postkarten, Etiketten, gestrichenes Papier, Transparentpapier
Mögliche Formate	Obere Kassette: Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm Untere Kassette: Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No. 10*, Monarch*, DL* *Umschlagzufein-Einheit A wird benötigt. Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Mehrzweckkeinzug: Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No. 10, Monarch, ISO-C5, DL Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,3 mm Umschläge: 98,0 x 98,0 mm bis 320,0 x 457,2 mm
Mögliche Grammaturen	Papierkassette Haupteinheit (oben/unten): 52 bis 256 g/m ² Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² * *Unterstützte Grammaturen mit Medienanpassungs-Kit A1: 60-300 g/m ²
Aufwärmzeit (Schnellstart-Modus An)	Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ² 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)
Abmessungen (B x T x H)	2945i: 565 x 687 x 891 mm 2930i: 565 x 693 x 877 mm 2925i: 565 x 693 x 877 mm (mit RADF AZ1) 565 x 659 x 788 mm (mit Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z)
Benötigte Stellfläche (B x T)	Basis: 978 x 1.089 mm (mit Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z + offener rechter Tür + Mehrzweckfach geöffnet + offener Papierkassette) Voll ausgestattet: 1.286 x 1.116 mm (mit RADF BA1 + Zufuhr Interner Finisher max. ausgefahren + Kopierfach T2 max. ausgefahren + offener Papierkassette)
Gewicht	2945i: 65 kg 2930i: 64 kg 2925i: 64 kg (mit RADF AZ1) 58 kg (mit Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z)
TECHNISCHE DATEN: DRUCKER	
Druckgeschwindigkeit (SW)	iR2945i: Einseitig: Bis 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 32 Seiten/Min. (A4R) iR2930i: Einseitig: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR2925i: Einseitig: Bis 25 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)
Druckauflösung (dpi)	1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	Serienmäßig: UFRIL, PCL6, Optional: Adobe® PostScript® 3
Direktdruck	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Mobiles Drucken und Drucken aus Cloud-Anwendungen	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online und Universal Print von Microsoft kompatibel Je nach Anforderungen sind verschiedene Softwarelösungen zum Drucken über Mobilgeräte und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
Standardmäßiger Druck	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 oder höher)/iOS (15.2 oder höher)/iPadOS

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
Druckfunktionen	Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/Ausrichtungen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker
Betriebssysteme	UFRIL: 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) PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 oder höher) PPD: Windows®10/11, MAC OS X (10.13 oder höher)
TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM	
Kopiergeschwindigkeit	iR2945i: Einseitig: Bis 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 32 Seiten/Min. (A4R) iR2930i: Einseitig: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R) iR2925i: Einseitig: Bis 25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)
Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4, S/W)	iR2945i: 5,3 Sekunden iR2930i: 7,0 Sekunden iR2925i: 7,0 Sekunden
Kopierauflösung (dpi)	600 x 600
Mehrfachkopien	Bis 9.999 Kopien
Kopierdichte	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
Vergrößerung	Zoom: 25 bis 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, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Sortieren, Joberstellung, N auf 1, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Schärfe, Randentfernung, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Farbmodus, Reserviertes Kopieren, Musterkopie
TECHNISCHE DATEN: SCANNER	
Auswählbarer Typ	iR2945i: Standard-Vorlageneinzug (RADF BA1) iR2930i: Standard-Vorlageneinzug (RADF AZ1) iR2925i: Standard-Vorlageneinzug (RADF AZ1) oder optional Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z
Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)	RADF BA1: bis 100 Blatt RADF AZ1: bis 50 Blatt
Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte	Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Vorlageneinzug: RADF BA1: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe) Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m ² (S/W), 64 bis 128 g/m ² (Farbe) RADF AZ1: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m ² (S/W, Farbe) Beidseitiges Scannen: 52 bis 128 g/m ² (S/W, Farbe) Vorlagenglas: max. Scangröße: 297 x 431,8 mm
Mögliche Formate	RADF BA1: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 128,0 mm bis 297,0 x 431,8 mm RADF AZ1: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Nutzerdefinierte Formate: 128 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm
Scangeschwindigkeit (Bilder/Min.; S/W und Farbe; DIN A4)	RADF BA1: Einseitiges Scannen: 70/70 (300 x 300 dpi, senden), 51/51 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 35/35 (300 x 300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopieren) RADF AZ1: Einseitiges Scannen: 35/25 (300 x 300 dpi, senden), 25 (S/W, 600 x 600 dpi, kopieren), Beidseitiges Scannen: 12/8 (300 x 300 dpi, senden), 8 (S/W, 600 x 600 dpi, kopieren)
Scanauflösung (dpi)	Kopierscan: 600 x 600 dpi Sendescan: (Push) 600 x 600, (SMB, FTP, WebDAV, iFAX), (Pull) 600 x 600 Scan zum Faxen: max. 400 x 400 dpi
Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2 Mögliche Betriebssysteme sowohl für TWAIN als auch WIA: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Scanverfahren	Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online/Online Express)



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER 2900 Serie

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV Optional: Super G3-FAX
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Sendeauflösung (dpi)	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600
Kommunikationsprotokoll	FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-Mail-/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)
Dateiformat	Serienmäßig: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (komprimiert, durchsuchbar, PDF/A-1b, verschlüsselt), XPS (komprimiert, durchsuchbar), PDF/XPS (Gerätesignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Universelle Sendefunktionen

Optional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (Nutzersignatur)
*nur einzelne Seite

Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberlegungsinformation, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung

FAXFUNKTIONEN

Optional/serienmäßig	Bei allen Modellen optional
Maximale Anzahl der Leitungen	1
Modemgeschwindigkeit	Super G3 mit bis zu 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	200 x 100 dpi (Standard), 200 x 200 dpi (Fine), 200 x 400 dpi (Super Fine), 400 x 400 dpi (Ultra Fine)
Sende-/Aufnahme-Formate	Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Empfangen: DIN A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

¹ verschickt als DIN A4
² verschickt als B4 kurz

Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
Kurzwahlspeicher	max. 200
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	max. 256 Gegenstellen
Speicherschutz	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), Telefonleitungswahl (beim Faxen), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Erledigt-Stempel, Jobberlegungsinformation, TX-Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach

TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

Speichermedien	USB-Speicher
-----------------------	--------------

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

Authentifizierung und Zugangskontrolle	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-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).
---	---

Dokumentensicherheit	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken ¹), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS ²), Schutz für gesendete Daten (Eingeschränkte E-Mail/ Dateübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/ einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/ einschränken, S/MIME-Unterstützung)
-----------------------------	---

¹ uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich
² Universal Send Digitales Nutzersignatur- Kit C1 erforderlich

Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN, LAN/LAN), Abschalten/Einschalten (Netzwerkprotokolle/Anwendungen, Schnittstelle Fernzugriff und USB-Schnittstelle), Trennung der G3-Fax Kommunikationsleitungen vom LAN, Trennung der USB-Ports vom LAN, Viruswarnungen beim E-Mail-Empfang
---------------------------	--

Systemsicherheit	Standard: Speicherinitialisierung, verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Softwareüberprüfung beim Systemstart, Gefahrenerkennung während des Betriebs (Runtime Intrusion Detection)
-------------------------	--

Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung, Fernverwaltung Zwei-Faktor-Authentifizierung
---	---

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Stromversorgung	EUR: 220-240 V 50/60 Hz 10 A
Energieverbrauch	Maximum: 1.500 W Drucken: iR 2945i: 601 W ¹ iR 2930i: 443 W ¹ iR 2925i: 423 W ¹ Standby: max. 27,38 W ¹ Ruhemodus: max. 0,51 W ²

¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen
² 0,51 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*:
iR2945i: 0,48 kWh
iR2930i: 0,33 kWh
iR2925i: 0,26 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/

Geräuschpegel (S/W, Farbe)

Schalleistungspegel (LwAd)	In Betrieb (S/W) (einseitig): iR2945i: 66,2 dB (A) iR2930i: 63,3 dB (A) iR2925i: 63,3 dB (A) *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ219
-----------------------------------	--

Schalldruck (LpA)	Unmittelbare Nähe: In Betrieb (S/W) (einseitig): iR2945i: 48,9 dB (A) iR2930i: 46,1 dB (A) iR2925i: 46,1 dB (A) *Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)
--------------------------	--

Standards für Umweltfreundlichkeit

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner	C-EXV 67 Toner BK:
Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)	33.000 Seiten

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

Nachverfolgung und Berichterstellung	uniFLOW Online Express/optional uniFLOW Online*
---	---

*Weitere Informationen finden Sie unter:
uniFLOW Online Express (https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_id)
uniFLOW Online (<https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/>)

Werkzeuge für Fernwartung

iW Management Console	eMaintenance
Content Delivery System	Remote Operator's Software-Kit
ScanGear	ScanGear

Scansoftware

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassetteneinheit AW1	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1100 Blatt) (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier Papierformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Grammatik: 52 bis 256 g/m ² Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm Gewicht: ca. 16 kg
-----------------------------	---

Ausgabeoptionen

Internes Zweifachfach M1	Kapazität (bei 80 g/m ² -Papier) Oberes Fach: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 100 Blatt Unteres Fach (Standard): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5, B5R: bis 250 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4: bis zu 100 Blatt Grammatik: 52 bis 300 g/m ² Abmessungen (B x T x H): 42,8 x 40,5 x 8,8 cm Gewicht: ca. 0,7 kg
---------------------------------	---

Kopierfach T2

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
DIN A4, A5R, B5, B5R: 100 Blatt
DIN A3, A4R, B4: 65 Blatt
Abmessungen (B x T x H): 442 x 373 x 176 mm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach), Gewicht: 0,5 kg



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER 2900 Serie

Interner Finisher L1s	<p>Oberes Fach: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt</p> <p>Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt A6R: 30 Blatt Umschläge: 10 Blatt</p> <p>Grammatur: 52 bis 300 g/m² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m²) A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m²) DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m²) Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m²) 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m²) 6 Blatt (82 bis 105 g/m²)</p> <p>Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m²) Abmessungen (B x T x H): 727 x 525 x 225 mm (bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 9,1 kg</p>
Interner 2-/4-Loch-Locher D1	<p>(Erfordert integrierten Finisher L1)</p> <p>2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m² Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, A4</p>
Interner 4-Loch-Locher D1	<p>(Erfordert integrierten Finisher L1)</p> <p>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</p>
HARDWAREZUBEHÖR	
Kartenlesegeräte	<p>Vorrichtung für Kartenlesegerät B4 Optionales Vorrichtungs-Kit für Kartenlesegerät A2</p>
SONSTIGE SCHNITTSTELLEN	
Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z	
SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN	
Druckzubehör	<p>Internationaler PCL-Schriftensatz A PS Drucker-Kit BT1 Barcodedruck-Kit D1</p>
Sendeoptionen	<p>Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1 Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1</p>
Datenspeicher	Optionales Datenspeicherungs-Kit A1
Systemzubehör	Kopierkontrollschnittstelle-Kit D1
Faxzubehör	<p>SUPER G3-FAXKARTE BD-BNI EU Remote Fax-Kit A1</p>
WEITERE OPTIONEN	
Zubehör für den Systemzugang	Griff für Originaleinzug A1
Heftklammern-Cartridge	Heftklammern P1
Systemschutz	Antimikrobielle Folie: unterschiedliche Formate, die für die gängigsten Berührungsf lächen am Gerät geeignet sind*

*Anbringung durch einen Techniker wird empfohlen

Software und Lösungen



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.at

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 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