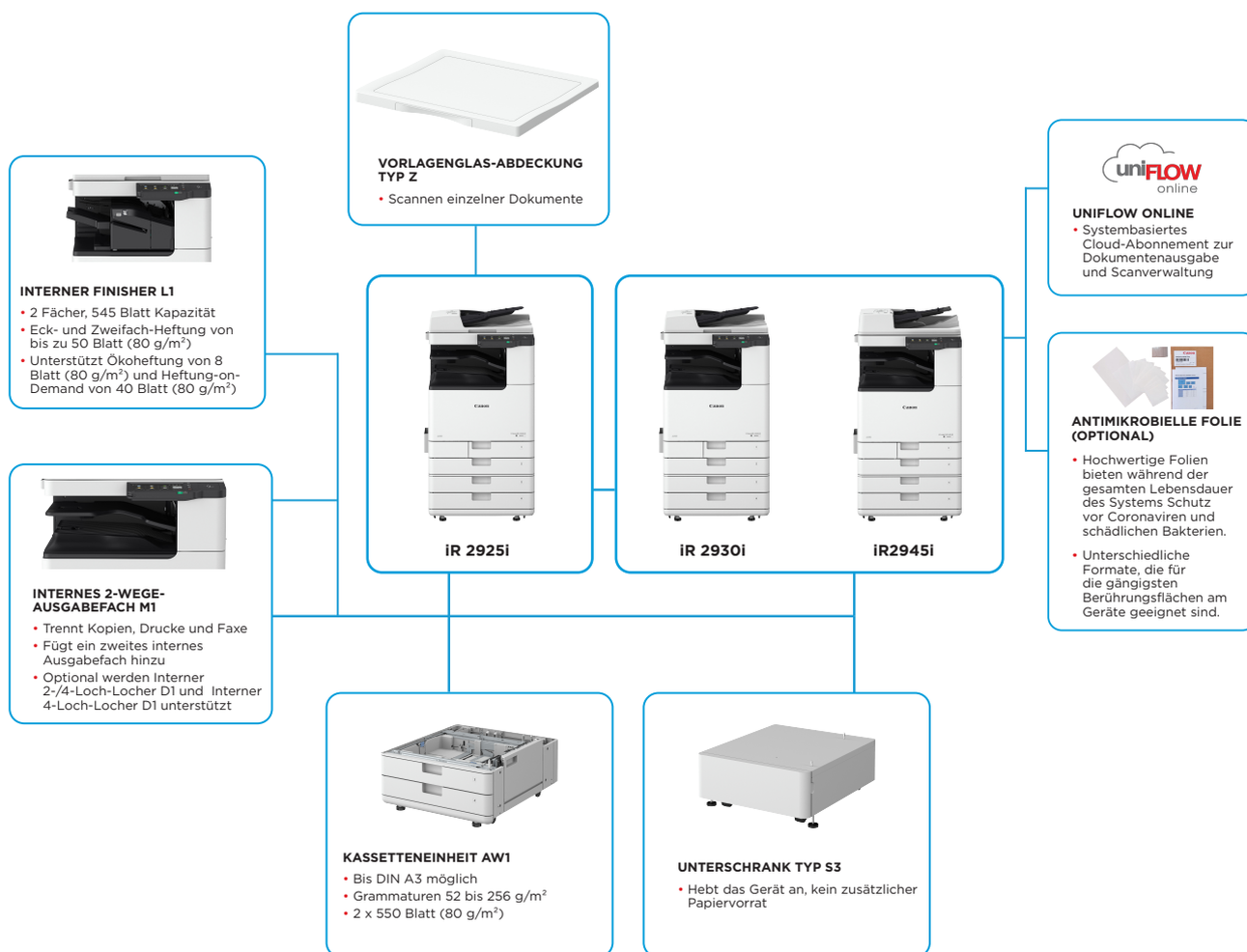


## imageRUNNER 2900 Serie

# 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

<b>HAUPT-EINHEIT</b>	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker
<b>Maschinentyp</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion
<b>Kernfunktionen</b>	1,6 GHz Dual Core Prozessor
<b>Prozessor</b>	17,8 cm großer TFT-LCD-WSVGA Farb-Touchscreen
<b>Bedienfeld</b>	2,0 GB RAM
<b>Arbeitsspeicher</b>	Serienmäßig (eMMC): 64 GB, Optional (SSD-Festplatte): 256 GB
<b>Speicher</b>	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)
<b>Schnittstellen</b>	Serienmäßig: 1.200 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit AW1)
<b>Papierzufuhrkapazität (DINA4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Serienmäßig: 250 Blatt Maximum: 645 Blatt (mit internem Finisher K1 und Kopierfach J2)
<b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Lochen, Öko-Heften, Heften-on-Demand *Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach angeschlossener Option.
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	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
<b>Mögliche Papierarten</b>	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* *Umschlagzufuhr-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
<b>Mögliche Formate</b>	Mögliche Grammaturen Papierkassette Haupteinheit (oben/unten): 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> * *Unterstützte Grammaturen mit Medienanpassungs-Kit A1: 60-300 g/m <sup>2</sup>
<b>Mögliche Grammaturen</b>	Aufwärmzeit (Schnellstart-Modus An) Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> 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)
<b>Aufwärmzeit (Schnellstart-Modus An)</b>	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)
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	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)
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	Gewicht 2945i: 65 kg 2930i: 64 kg 2925i: 64 kg (mit RADF AZ1) 58 kg (mit Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z)
<b>Gewicht</b>	<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>
<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKER</b>	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)
<b>Druckgeschwindigkeit (SW)</b>	Druckauflösung (dpi) 1.200 x 1.200 dpi
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	Seitenbeschreibungssprachen Serienmäßig: UFRIL, PCL6, Optional: Adobe® PostScript® 3
<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Direktdruck PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
<b>Direktdruck</b>	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.
<b>Mobiles Drucken und Drucken aus Cloud-Anwendungen</b>	Standardmäßiger Druck Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 oder höher)/iOS (15.2 oder höher)/iPadOS
<b>Standardmäßiger Druck</b>	

<b>Schriftarten</b>	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
<b>Druckfunktionen</b>	Sicheres Drucken, Sicheres Wasserzeichen, Kopf-/Fußzeile, Seitenlayout, beidseitiges Drucken, gemischte Papierformate/Ausrichtungen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, erzwungene Druckreservierung, Druckdatum, geplantes Drucken, Drucken über virtuellen Drucker
<b>Betriebssysteme</b>	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)
<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM</b>	<b>Kopiergeschwindigkeit</b> 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) iR2945i: 5,3 Sekunden iR2930i: 7,0 Sekunden iR2925i: 7,0 Sekunden 600 x 600 Bis 9.999 Kopien Automatisch oder manuell (9 Stufen) Zoom: 25 bis 400 % (in 1%-Stufen) Feste Zoomstufen: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) / 141%, 200%, 400% 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
<b>Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4, S/W)</b>	<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>
<b>Kopieraufauflösung (dpi)</b>	<b>Auswählbarer Typ</b> iR2945i: Standard-Vorlageneinzug (RADF BA1) iR2930i: Standard-Vorlageneinzug (RADF AZ1) iR2925i: Standard-Vorlageneinzug (RADF AZ1) oder optional Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z
<b>Mehrfachkopien</b>	<b>Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m<sup>2</sup>)</b> RADF BA1: bis 100 Blatt RADF AZ1: bis 50 Blatt
<b>Kopierdichte</b>	<b>Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte</b> Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Vorlageneinzug: RADF BA1: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe) Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe) RADF AZ1: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W, Farbe) Beidseitiges Scannen: 52 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W, Farbe) Vorlagenglas: max. Scangröße: 297 x 431,8 mm
<b>Vergrößerung</b>	<b>Mögliche Formate</b> 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
<b>Kopierfunktionen</b>	<b>Scangeschwindigkeit (Bilder/Min.; S/W und Farbe; DIN A4)</b> 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)
<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>	<b>Scanaufauflösung (dpi)</b> 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
<b>Auswählbarer Typ</b>	<b>Technische Daten: Pull-Scan</b> 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
<b>Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Scanverfahren</b> 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

<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV Optional: Super G3-FAX
<b>Adressbuch</b>	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-Mail-/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)
<b>Dateiformat</b>	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, Jobberledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung

## FAXFUNKTIONEN

<b>Optional/serienmäßig</b>	Bei allen Modellen optional
<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>	200 x 100 dpi (Standard), 200 x 200 dpi (Fine), 200 x 400 dpi (Super Fine), 400 x 400 dpi (Ultra Fine)
<b>Sende-/Aufnahme-Formate</b>	Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Empfangen: DIN A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

<sup>1</sup> verschickt als DIN A4  
<sup>2</sup> verschickt als B4 kurz

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

## TECHNISCHE DATEN: SPEICHER

<b>Speichermedien</b>	USB-Speicher
-----------------------	--------------

## TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT

<b>Authentifizierung und Zugangskontrolle</b>	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).
---	---

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

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

<b>Netzwerksicherheit</b>	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
---------------------------	--

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

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

## TECHNISCHE DATEN: UMWELT

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

<sup>1</sup> Referenzwert: 1 Einheit gemessen  
<sup>2</sup> 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/](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

## Geräuschpegel (S/W, Farbe)

<b>Schallleistungspegel (LwAd)</b>	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
------------------------------------	--

<b>Schalldruck (LpA)</b>	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

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

## SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT

<b>Nachverfolgung und Berichterstattung</b>	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](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

<b>iW Management Console</b>	eMaintenance
<b>Content Delivery System</b>	Remote Operator's Software-Kit
<b>ScanGear</b>	ScanGear

## Scansoftware

## PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

<b>Kassetteneinheit AW1</b>	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1100 Blatt) (80 g/m <sup>2</sup> ) 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 Grammat: 52 bis 256 g/m <sup>2</sup> Stromversorgung: über Haupteinheit Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm Gewicht: ca. 16 kg
-----------------------------	---

## Ausgabeoptionen

<b>Internes Zweivegefach M1</b>	Kapazität (bei 80 g/m <sup>2</sup> -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 Grammat: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>-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

<b>Interner Finisher L1s</b>	<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/m<sup>2</sup> Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: DIN A4, B5: 50 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>) A4R: 40 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>) DIN A3, B4: 30 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>) Öko-Heftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>) 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>) 6 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)</p> <p>Heften nach Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>) 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>
<b>Interner 2-/4-Loch-Locher D1</b>	<p>(Erfordert integrierten Finisher L1)</p> <p>2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, A4</p>
<b>Interner 4-Loch-Locher D1</b>	<p>(Erfordert integrierten Finisher L1)</p> <p>Vier Löcher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup> Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
<b>HARDWAREZUBEHÖR</b>	
<b>Kartenlesegeräte</b>	<p>Vorrichtung für Kartenlesegerät B4 Optionales Vorrichtungs-Kit für Kartenlesegerät A2</p>
<b>SONSTIGE SCHNITTSTELLEN</b>	
Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z	
<b>SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN</b>	
<b>Druckzubehör</b>	<p>Internationaler PCL-Schriftensatz A PS Drucker-Kit BT1 Barcodedruck-Kit D1</p>
<b>Sendeoptionen</b>	<p>Universal Send Trace &amp; Smooth PDF-Kit A1 Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1</p>
<b>Datenspeicher</b>	Optionales Datenspeicherungs-Kit A1
<b>Systemzubehör</b>	Kopierkontrollschnittstelle-Kit D1
<b>Faxzubehör</b>	<p>SUPER G3-FAXKARTE BD-BNI EU Remote Fax-Kit A1</p>
<b>WEITERE OPTIONEN</b>	
<b>Zubehör für den Systemzugang</b>	Griff für Originaleinzug A1
<b>Heftklammern-Cartridge</b>	Heftklammern P1
<b>Systemschutz</b>	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