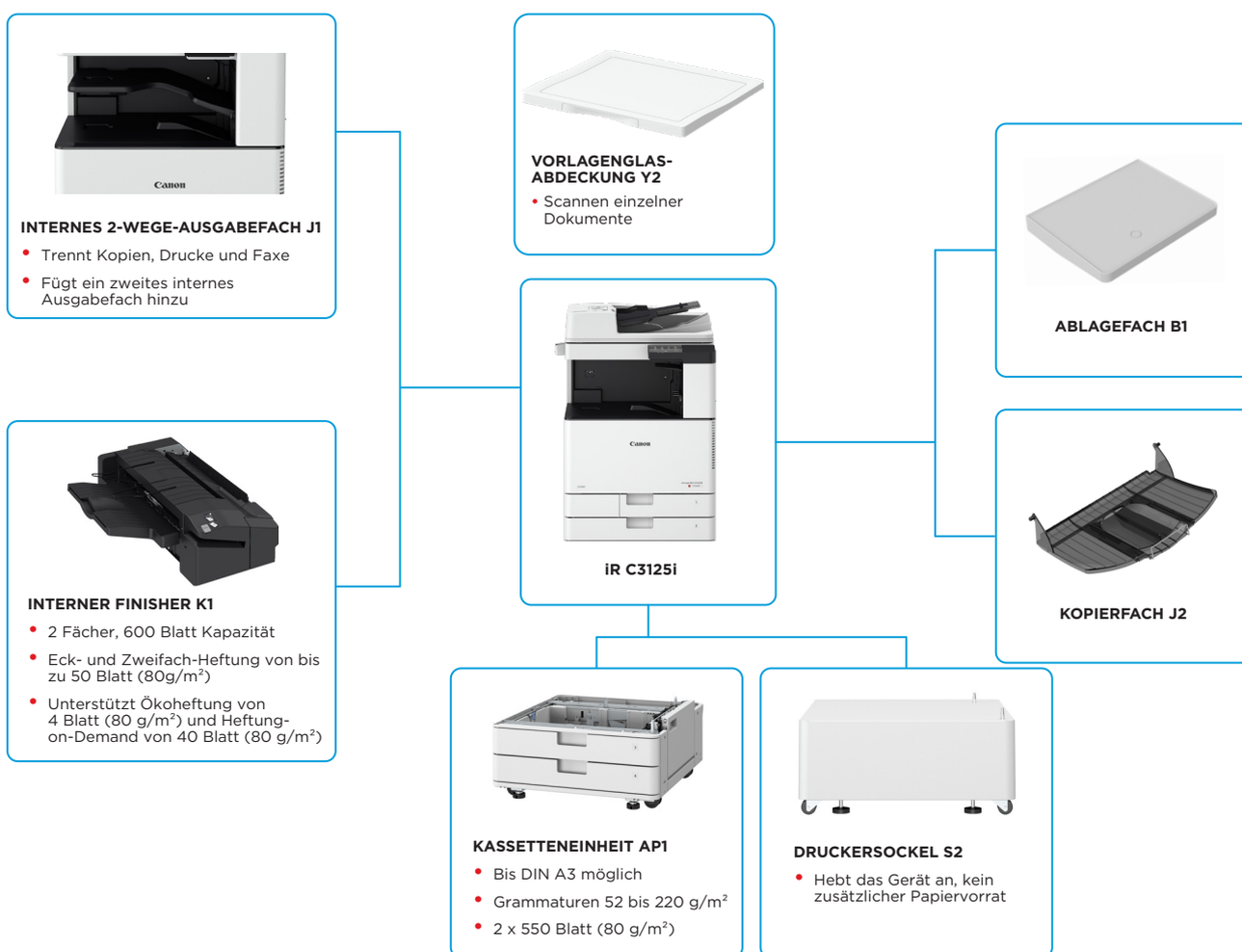


# Canon imageRUNNER C3125i

## HOCHWERTIGER DIN A3-FARB-MULTIFUNKTIONSDRUCKER – MIT VIEL GEGENWERT, EFFIZIENZ UND BEDIENKOMFORT

### HAUPT-KONFIGURIEROPTIONEN



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

\* Kopierfach J2 erfordert Dreiwegeeinheit D1

**Canon**

<b>HAUPT-EINHEIT</b>	Multifunktionaler DIN A3-Farb-Laserdrucker	<b>Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud</b>	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print und uniFLOW Online Je nach Anforderungen sind verschiedene Softwarelösungen zum Drucken über Mobilgeräte und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
<b>Gerätetyp</b>	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion	<b>Schriftarten</b>	PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR- und Barcode-Fonts*, PS-Schriftarten: 136 Roman-Fonts * Barcode-Druckkit DI ist erforderlich
<b>Kernfunktionen</b>	Canon Dual Custom Processor (Shared)	<b>Druckfunktionen</b>	Secure Print, Kopf-/Fußbereich, Seitenlayout, beidseitiger Druck, gemischte Formate und Formatlagen, Tonerreduzierung, Plakatdruck, Druckdatum
<b>Prozessor</b>	12,7 cm großer TFT-LCD-WVGA Farb-Touchscreen	<b>Betriebssystem</b>	UFR II: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 oder höher) PCL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 oder höher) PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 oder höher) Informationen zur Verfügbarkeit von Drucklösungen für andere Betriebssysteme und Umgebungen, einschl. AS/400, UNIX, Linux und Citrix, finden Sie unter <a href="http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support">http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support</a> Einige dieser Lösungen sind kostenpflichtig. Stand: November 2019.
<b>Bedienfeld</b>	Serienmäßig: 2 GB RAM	<b>TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM</b>	
<b>Arbeitspeicher</b>	NETZWERK Serienmäßig: 1000Base-T-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE802.11b/g/n) Optional: NFC	<b>Kopiergeschwindigkeit (S/W, Farbe)</b>	Bis 25/25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15/15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20/20 Seiten/Min. (A4R)
<b>Schnittstellen</b>	Sonstiges Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), USB 2.0 (System) Optional: Copy Control-Schnittstelle	<b>Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4) (S/W, Farbe)</b>	ca. max. 5,9 / 8,2 Sekunden
<b>Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 1.200 Blatt Mehrzweckfach mit 100 Blatt, 2 Papierkassetten mit je 550 Blatt Maximum: 2.300 Blatt (mit optionaler Kassetteneinheit AP1)	<b>Kopierauflösung (dpi)</b>	600 × 600
<b>Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 250 Blatt Maximum: 700 Blatt (mit internem Finisher K1 und Kopierfach J2)	<b>Mehrfachkopien</b>	Bis zu 999 Kopien
<b>Endverarbeitungsfunktionen</b>	Standardmodell: Sortieren, Zusammentragen Finishermodell (mit internem Finisher K1): Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, klammerloses Heften, Heften-on-Demand	<b>Kopierdichte</b>	Automatisch oder manuell (9 Stufen)
<b>Mögliche Papierarten</b>	Mehrzweckfach: Dünnpapier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Umschläge * SRA3 wird bei gestrichenen (257 bis 300g/m <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257 bis 300 g/m <sup>2</sup> ) nicht unterstützt. Papierkassette (oben/unten): Dünnpapier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Umschläge* * Untere Kassette: Umschlagzufuhr-Einheit A wird benötigt.	<b>Vergrößerung</b>	Zoom: 25 % - 400 % (in 1% Stufen) Feste Zoomstufen: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) / 141%, 200%, 400%
<b>Mögliche Formate</b>	Mehrzweckzeinzug: Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Umschläge: COM10 No. 10, Monarch, ISO-C5, DL Nutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm Papierkassette (oben): Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5 Nutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm Briefumschläge: ISO C5 Papierkassette (unten): Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, DIN B4, B5, B5R Nutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge: COM10 No.10, Monarch, DL* Umschlagzufuhr-Einheit A wird benötigt.	<b>KOPIERFUNKTIONEN</b>	Feste Bereichs-Zoomstufen, beidseitig, Dichteregulierung, Auswahl der Vorlagenart, Buch auf zwei Seiten, beidseitige Vorlage, Sortieren, N auf 1, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Schärfe, Randentfernung, Ausweiskopie, Farbmodus
<b>Mögliche Grammaturen</b>	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m <sup>2</sup> * * SRA3 wird bei gestrichenen (257 bis 300g/m <sup>2</sup> ) und schweren Papieren (257 bis 300 g/m <sup>2</sup> ) nicht unterstützt. Papierkassette (oben/unten): 52 bis 220 g/m <sup>2</sup> Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m <sup>2</sup>	<b>TECHNISCHE DATEN: SCANNER</b>	
<b>Aufwärmzeit</b>	Aus dem Ruhemodus: max. 10 Sekunden Nach dem Einschalten: max. 19 Sekunden* * Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)	<b>Typ</b>	Serienmäßig: Automatischer Vorlageneinzug mit Wendung [2-seitig auf 2-seitig (automatisch mit RADF)] Optional: Farbflachbett (Originalabdeckung Y2)
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	56,5 x 66,4 x 88 cm	<b>Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	100 Blatt
<b>Benötigte Stellfläche (B x T)</b>	124,1 x 121,7 cm * bei offener Kassette + 10 cm Abstand zur Haupteinheit	<b>Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte</b>	Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte Grammaturen Dokumenteneinzug: Einseitig: 38 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe) Beidseitig: 50 bis 128 g/m <sup>2</sup> (S/W), 64 bis 128 g/m <sup>2</sup> (Farbe)
<b>Gewicht</b>	ca. 67,3 kg (ohne Toner)	<b>Mögliche Formate</b>	Vorlagenglas: max. Scangröße: 297 x 431,8 mm Formate Vorlageneinzug: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Nutzerdefinierte Formate: 128 x 182 mm bis 297 x 431,8 mm
<b>TECHNISCHE DATEN: DRUCKERS</b>		<b>Scangeschwindigkeit (200 dpi) (Bilder pro Minute; S/W und Farbe; DIN A4)</b>	Einseitiges Scannen: 55/55 (300 x 300 dpi, senden), 30/30 (600 x 600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen 27,5/27,5 (300 x 300 dpi, senden), 15/15 (600 x 600 dpi, kopieren)
<b>Druckgeschwindigkeit (S/W, Farbe)</b>	Bis 25/25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15/15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20/20 Seiten/Min. (A4R)	<b>Scanauflösung (dpi)</b>	Kopierscan: bis 600 x 600 dpi Senden: (Push) bis 600 x 600, (Pull) bis 600 x 600 Faxscan: bis 600 x 600 dpi
<b>Druckauflösung (dpi)</b>	600 x 600, 1.200 x 1.200		
<b>Seitenbeschreibungssprachen</b>	Standard: UFR II, PCL6 Optional: Adobe®PostScript®3™		
<b>Direktdruck</b>	Mögliche Dateiformate: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS* * XPS wird von LPR Command Print unterstützt.		



<b>Technische Daten: Pull-Scan</b>	ScanGear MF: TWAIN und WIA Betriebssysteme: Windows 7 / 8.1 / 10	<b>Stromversorgung</b>	220-240 V 50/60 Hz 10 A
<b>Scanverfahren</b>	Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW)	<b>Stromverbrauch</b>	Maximum: ca. 1,5 kW Durchschnittlich: ca. 431 W (im Druck- oder Kopierbetrieb) Standby: ca. 34,3 W <sup>1</sup> Ruhemodus: ca. 2 W <sup>2</sup> ; ca. 1 W <sup>3</sup> <sup>1</sup> Referenzwert: 1 Einheit gemessen <sup>2</sup> WLAN Stromversorgung AUS <sup>3</sup> WLAN Stromversorgung EIN <sup>2,3</sup> Ruhemodus ist aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen verfügbar.
<b>TECHNISCHE DATEN: SENDEN</b>			Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC): ca. 0,29 kWh* * Gemäß den Bestimmungen US ENERGY STAR Version 3.0
<b>Ziel</b>	Serienmäßig: E-Mail / Internet-FAX (SMTP), SMB, FTP Optional: Super G3-FAX	<b>Geräuschpegel (S/W, Farbe)</b>	<b>Schallleistungspegel (LwAd)</b> (einseitig/beidseitig): In Betrieb (S/W): 6,1/6,4 B <sup>1</sup> , Kv 0,3/0,3 B <sup>1</sup> In Betrieb (Farbe): 6,2/6,4 B <sup>1</sup> , Kv 0,3/0,3 B <sup>1</sup> <b>Schalldruck (LpAm)</b> Unmittelbare Nähe: (beidseitig/einseitig) Aktiv (S/W): 47/50 dB <sup>1</sup> , Aktiv (Farbe): 48/50 dB <sup>1</sup> , Standby: kein Geräusch <sup>2</sup> <sup>1</sup> Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017) <sup>2</sup> Kein Geräusch bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779.
<b>Adressbuch</b>	LDAP (50), Lokal (300), Kurzwahl (281)		
<b>Sendeauflösung (dpi)</b>	Push: 300 x 300 (E-Mail/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX) Pull: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 dpi		
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP		
<b>Dateiformat</b>	Standard: TIFF, JPEG*, PDF (komprimiert, durchsuchbar, verschlüsselt, digitale Signatur) * Nur einzelne Seite		
<b>Universelle Sendefunktionen</b>	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, Vorlagen unterschiedlicher Größe, Dichteregulierung, Schärfe, Dateiname, Betreff / Nachricht, Antworten, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Formatlage	<b>Standards</b>	Blauer Engel
<b>FAXFUNKTIONEN</b>		<b>VERBRAUCHS-MATERIALIEN</b>	
<b>Maximale Anzahl der Leitungen</b>	1	<b>Toner cartridge/s</b>	C-EXV 54 TONER BK/C/M/Y
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Toner (Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung)</b>	C-EXV 54 TONER BK: 15.500 Seiten C-EXV 54 TONER C/M/Y: 8.500 Seiten
<b>Komprimierverfahren</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT</b>	
<b>Maximale Auflösung (dpi)</b>	400 x 400 (ultrafein), 200 x 400 (superfein), 200 x 200 (fein/Foto), 200 x 100 (normal)	<b>Nachverfolgung und Berichterstellung</b>	<b>Universal Login Manager (ULM):</b> 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. * Installation, Aktivierung und Registrierung erforderlich
<b>Sende-/ Empfangsformate</b>	Senden: DIN A3, A4, A4R, A5 <sup>2</sup> , A5R <sup>2</sup> , B4, B5 <sup>1</sup> , B5R <sup>2</sup> Empfangen: DIN A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1</sup> Verschickt als B4 <sup>2</sup> Verschickt als A4	<b>Werkzeuge für Fernwartung</b>	<b>iW Management Console:</b> Serverbasierte Software zur zentralen Verwaltung einer Systemflotte (einschl. Überwachung von Verbrauchsmaterialien, Statusüberwachung und Alarm, Verteilung von Adressbüchern, Konfigurierereinstellungen, Firmware und MEAP-Anwendungen, Zählerstände und Berichtswesen, Treiber- und Ressourcenverwaltung) <b>eMaintenance:</b> Mit eMaintenance kompatible Dienste über eingebetteten RDS (ermöglicht Zählererfassung, automatische Verwaltung von Verbrauchsmaterialien, Ferndiagnose und Berichtswesen für eine effiziente, schnelle und vorbeugende Wartung) <b>Content Delivery System (CDS):</b> 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 Anwendungsbibliothek
<b>Faxspeicher</b>	Bis 512 Seiten	<b>Optionale maßgeschneiderte Anpassungen</b>	ScanGear MF Scannertreiber Canon Treiberkonfigurator-Tool
<b>Kurzwahlspeicher</b>	Max. 281		
<b>Gruppenwahlliste / Gegenstellen</b>	Max. 299 Wahltasten		
<b>Rundsenden</b>	Max. 310 Adressen		
<b>Speicherschutz</b>	Ja		
<b>Faxfunktionen</b>	Direktes Senden, TX-Bericht, Rundsendungen		
<b>TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT</b>			
<b>Authentifizierung und Zugriffskontrolle</b>	Standard: Authentifizierung mit Abteilungs-ID (Login mit Abteilungs-ID und PIN, Login auf Funktionsebene), uniFLOW Online Express (PIN-Login, Login mit Karte, Login mit Karte und PIN)		
<b>Dokumentensicherheit</b>	Drucksicherheit (Secure Print, uniFLOW Secure Print*), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, PDF mit Gerätesignatur), Datenversand-Sicherheit (eingeschränkt E-Mail-/Datei-Sendefunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Übertragung per Faxtreiber erlauben/einschränken, Senden per Verlauf erlauben/einschränken) * uniFLOW Online / uniFLOW erforderlich		
<b>Netzwerksicherheit</b>	IPSec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC Adressen filtern), Aktivierung/Deaktivierung der Benutzeroberfläche für den Fernzugriff, G3 FAX Trennung vom LAN, USB Port Trennung vom LAN		
<b>Systemsicherheit</b>	Standard: Speicherinitialisierung, verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD		
<b>Systemmanagement und Überwachung</b>	Standard: Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselverwaltung, Einstellungen für Sicherheitsrichtlinien		
<b>TECHNISCHE DATEN: UMWELT</b>			
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80%		

## PAPIERZUFUHR- OPTIONEN

### Kassetteneinheit AP1

Papierkapazität: 2 Fächer à 550 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Papierarten: Dünndruckpapier, Normalpapier,  
 Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier,  
 Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier  
 Papierformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5R  
 Nutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x  
 457,2 mm  
 Grammaturen: 52 bis 220 g/m<sup>2</sup>  
 Stromversorgung: über Haupteinheit  
 Abmessungen (B x T x H): 56,5 x 61,5 x 24,8 cm  
 Gewicht: ca. 16 kg

## AUSGABEOPTIONEN

### Interner Finisher K1

Kapazität (bei 80 g Papier):  
 Anzahl der Fächer: 2  
 Unteres Fach 1: DIN A4, A5, A5R, B5: 500 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt  
 A6R: 30 Blatt  
 Oberes Fach 2: DIN A4, A5, A5R, B5: 100 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 Blatt  
 Grammaturen:  
 Unteres Fach 1: 52 bis 256 g/m<sup>2</sup>  
 Oberes Fach 2: 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>)  
 DIN A3, B4, A4R: 30 Blatt (52 bis 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Ökoheftung:  
 DIN A3; A4; B4; B5: 5 Blatt (52 bis 64 g/m<sup>2</sup>)  
 4 Blatt (65 bis 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
 3 Blatt (82 bis 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Heften nach Bedarf: 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Stromversorgung: über Haupteinheit  
 Abmessungen (B x T x H): 63,4 x 52,5 x 18,8 cm  
 (bei ausgefahrenem Zusatz- und Rollenfach)  
 Gewicht: ca. 8 kg

## Internes 2-Wege- Ausgabefach J1

## Kopierfach J2

## HARDWAREZUBEHÖR

### Kartenlesegeräte

### Sonstige

## SYSTEM- AND KONTROLLOPTIONEN

### Druckzubehör

### Drucken von Barcodes

### Systemzubehör

### Faxzubehör

## WEITERE OPTIONEN

### Zubehör für den Systemzugang

### Heftklammernkartusche

Papierkapazität (bei 80 g/m<sup>2</sup>-Papier)

- Oberes Fach:  
 SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,  
 nutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x  
 457,2 mm): 100 Blatt  
 - Unteres Fach:  
 DIN A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 Blatt  
 SRA3, DIN A3, A4R, B4, nutzerdefinierte Formate:  
 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm ):  
 Grammaturen: 52 bis 300 g/m<sup>2</sup>  
 Abmessungen (B x T x H): 42,6 x 40,7 x 7,6 cm  
 Gewicht: 0,7 kg  
 \* Dreiwegereinheit D1 wird benötigt  
 Kapazität: 100 Blatt(80 g/m<sup>2</sup>)\* DIN A4, B5, B5R,  
 A5R  
 Abmessungen (B x T x H): 44,4 x 37,3 x 17,6 cm (bei  
 Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem  
 Zusatzfach)  
 Gewicht: ca. 0,5 kg  
 \* Dreiwegereinheit D1 wird benötigt

Vorrichtung für Kartenlesegerät B2

KOPIERKARTENLESEGERÄT F1

ZUSATZ FÜR KOPIERKARTENLESEGERÄT H3

ABLAGEFACH B1

Dreiwegereinheit D1

PS Drucker-Kit BK1

BARCODEDRUCK-KIT D1

KOPIERKONTROLLE-SCHNITTSTELLEN-KIT D1  
 NFC-KIT D1

SUPER G3-FAXKARTE AV3

ADF-BEDIENHEBEL A1

Originalabdeckung Y2

HEFTKLAMMERN P1

## Software-Lösungen



## Kompatibilität



# Canon imageRUNNER C3125i

## DETAILS ZUM PRODUKT:

PRODUKTNAME	MERCURY CODE	EAN CODE
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

## OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR:

PRODUKTNAME	MERCURY CODE	EAN CODE
<b>Vorlageneinzug-/ Reader-Option</b>		
Originalabdeckung Y2	3818C002AA	4549292161861
Griff für Originaleinzug A1	1095B001AA	4960999354736
<b>Optionale Netzwerkintegration</b>		
PS-Druck-Kit-BK1@E	1635C005AA	-
Barcodedruck-Kit D1@E	3999B005AA	-
NFC-KIT D1	1617C001AA	4549292087970
<b>Senden / Faxen</b>		
Super G3-Faxkarte AV3	1633C011AA	4549292160079
<b>Optionale Papierzufuhr</b>		
Kassetteneinheit AP1	1537C002AA	4549292079562
<b>Optionales Ausgabezubehör</b>		
Interner Finisher K1	1553C001AA	4549292079739
Internes 2-Wege-Ausgabefach J1	9611B001AA	4549292031867
Kopierfach J2	8815A003AA	4549292031577
Dreiwegeeinheit D1	8952B001AA	4549292031898
Heftklammern P1	1008B001AB	4960999351100
<b>DCS (gerätespezifische Software)</b>		
Vorrichtung für Kartenlesegerät B2	1708C002AA	4549292160123
Kopierkartenlesegerät F1	4784B001AA	4960999679686
Kopierkartenlesegerät-Anschluss H3	9897B003AA	4549292152944

# Canon imageRUNNER C3125i

## OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR:

PRODUKTNAME	MERCURY CODE	EAN CODE
<b>Sonstiges optionales Zubehör</b>		
Druckersockel Typ S2	2291C002AA	8714574655666
Kopierkontrollschnittstelle-Kit D1	1640C001AA	4549292088281
Kassetten-Heizeinheit 41	8955B001BB	4549292032192
ABLAGEFACH B1	0165C001AA	4549292026870
Medienanpassungs-Kit A1	1148C001AA	4549292059779
<b>Verbrauchsmaterial</b>		
C-EXV 54 Toner Black	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 Toner Cyan	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 Toner Magenta	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 Toner Yellow	1397C002AA	4549292080421



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