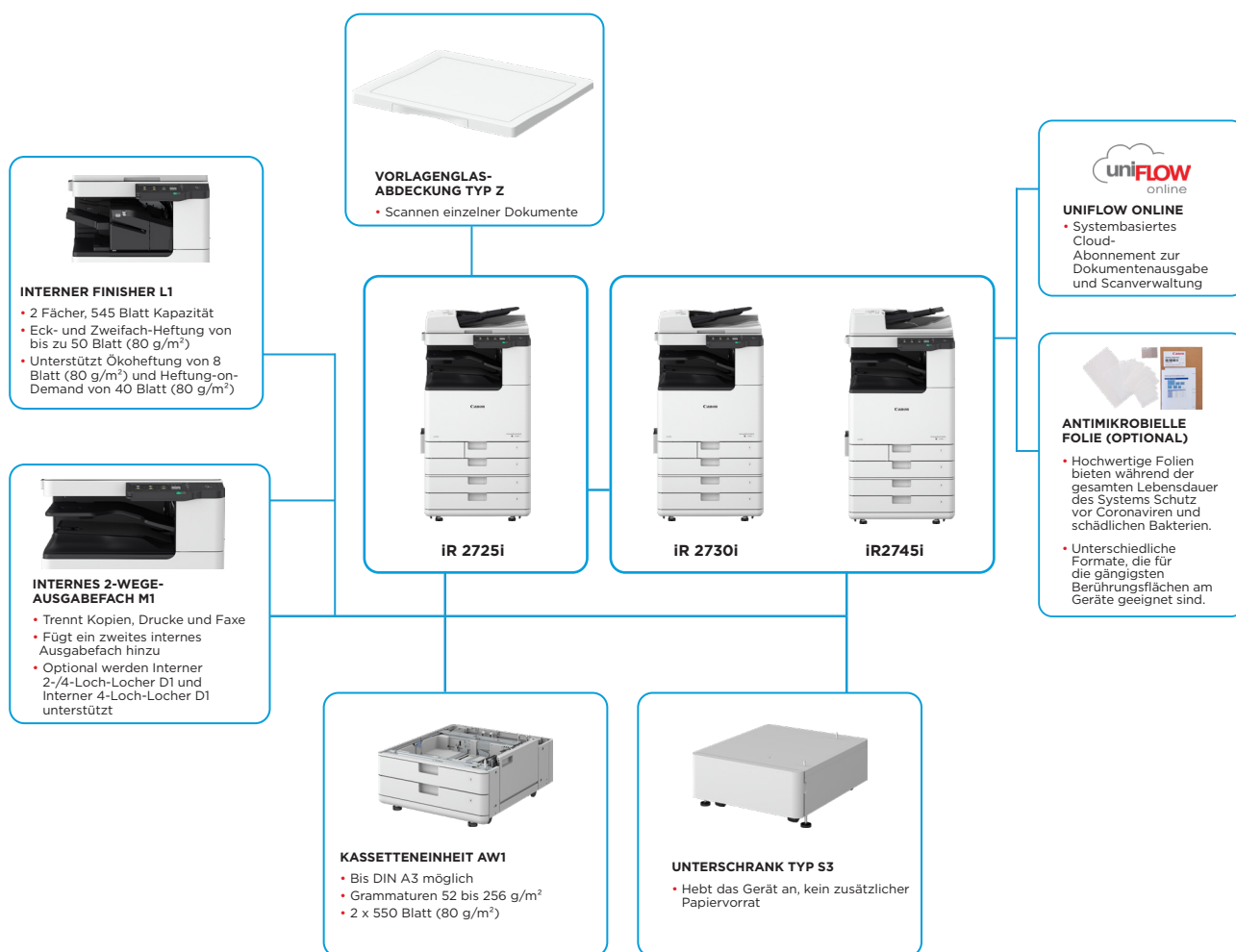


imageRUNNER 2700 Serie

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.

HAUPTZEICHEN

Gerätetyp	Multifunktionaler DIN A3-S/W-Laserdrucker
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion
Prozessor	1 GHz Dual Core Prozessor
Bedienfeld	17,8 cm großer TFT-LCD-WSVGA Farb-Touchscreen
Arbeitsspeicher	2,0 GB RAM
Speicherung	64 GB eMMC (verfügbar: 30 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 (DIN A4, 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, ISO-C5, 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

Mögliche Grammaturen

Papierkassette Haupteinheit (oben/unten):
52 bis 256 g/m²
Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m²*
*Unterstützte Grammaturen mit Medienanpassungs-Kit A1: 60-300 g/m²
Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

Aufwärmzeit (Schnellstart-Modus An)

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)

2745i: 565 x 687 x 891 mm
2730i: 565 x 693 x 877 mm
2725i: 565 x 693 x 877 mm (mit DADF 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 DADF BA1 + Zufuhr Interner Finisher max. ausgefahren + Kopierfach T2 max. ausgefahren + offener Papierkassette)

Gewicht

2745i: 65 kg
2730i: 64 kg
2725i: 64 kg (mit DADF AZ1)
58 kg (mit Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z)

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit (SW)

iR2745i:
Einseitig: Bis 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 32 Seiten/Min. (A4R)
iR2730i:
Einseitig: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)
iR2725i:
Einseitig: Bis 25 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)

Druckauflösung (dpi)

1.200 x 1.200 dpi
Serienmäßig: UFRIL, PCL6,
Optional: Adobe® PostScript® 3

Seitenbeschreibungssprachen

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

Direktdruck

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® 10/11, 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, Andale Mono WT J/K/S/T*¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Schriften*²
* Optionaler internationaler PCL-Schriftsatz A1 erforderlich
** 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

Betriebssystem

UFRIL: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022,
Mac OS X (10.11 oder höher)
PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022
PS: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 2022
Mac OS X (10.11 oder höher)
PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 oder höher)

TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM

Kopiergeschwindigkeit

iR2745i:
Einseitig: Bis 45 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 22 Seiten/Min. (DIN A3), bis 32 Seiten/Min. (A4R)

iR2730i:
Einseitig: Bis 30 Seiten/Min. (DIN A4, DIN A5, A5R, A6R), bis 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis 20 Seiten/Min. (A4R)

iR2725i:
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)

iR2745i: 5,3 Sekunden
iR2730i: 7,0 Sekunden
iR2725i: 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

iR2745i: Standard-Vorlageneinzug (DADF BA1)
iR2730i: Standard-Vorlageneinzug (DADF AZ1)
iR2725i: Standard-Vorlageneinzug (DADF AZ1) oder optional Vorlagenglas-Abdeckung Typ Z

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

DADF BA1: bis 100 Blatt
DADF AZ1: bis 50 Blatt

Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte

Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte

Grammaturen Vorlageneinzug:
DADF BA1:
Einseitiges Scannen: 38 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)

DADF AZ1:
Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m² (S/W, Farbe)
Beidseitiges Scannen: 52 bis 128 g/m² (S/W, Farbe)

Vorlagenglas: max. Scangröße: 297,0 x 431,8 mm

Mögliche Formate

DADF 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

DADF AZ1:
DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R
Nutzerdefinierte Formate: 128 x 148 mm bis 297 x 431,8 mm

Scangeschwindigkeit Bilder pro Minute (S/W/Farbe: DIN A4)

DADF 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)

DADF 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: 600 x 600 dpi

Technische Daten: Pull-Scan

Colour Network ScanGear2 Mögliche Betriebssysteme sowohl für TWAIN als auch WIA: Windows® 8.1 / 10 / 11, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 / 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: SENDEN

Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV Optional: Super G3-FAX
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Sendeaufösung (dpi)	Push: bis 600 x 600 Pull: bis 600 x 600
Kommunikationsprotokoll	FTP (TCP/IP), SMB3.0 (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) Optional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (Nutzersignatur) * nur einzelne Seite
Universelle Sendefunktionen	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Rahmementfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, 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)
Senden-/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, Job erledigungsinfo, 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 (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) 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, Verbränkung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung

TECHNISCHE DATEN: UMWELT

Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Stromversorgung	EUR: 220-240 V 50/60 Hz 10 A

Stromverbrauch

Maximum: 1.500 W
Drucken: ca. 560 W¹
Standby: 28,07 W¹
Sparmodus: 0,75 W²

¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen
² 0,75 W im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht.

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)*:
iR2745i: 0,53 KWh
iR2730i: 0,37 KWh
iR2725i: 0,31 KWh
*nach Energy Star 3.0 (USA)

Geräuschpegel (S/W, Farbe)

Schalleistungspegel (LwAd)
In Betrieb (S/W) (einseitig):
iR2745i: 6,6 B
iR2730i: 6,4 B
iR2725i: 6,3 B
* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779:2010, UZ205

Schalldruck (LpAd)
Unmittelbare Nähe:
In Betrieb (S/W, einseitig):
iR2745i: 49dB
iR2730i: 47dB
iR2725i: 46dB
* Referenzwert: gemessen gemäß ISO7779, beschrieben gemäß ISO9296 (2017)

Blauer Engel (DE-UZ 219)

Standards für Umweltfreundlichkeit

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner

Toner (geschätzte Ergiebigkeit bei 6 % Flächendeckung)

C-EXV 63 Toner Black
30.000 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/vl/static/uniFLOW_online_express_en_final_12)
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

Scansoftware

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassetteneinheit AW1

Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (1.100 Blatt) (80 g/m²)
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
Grammatur: 52 bis 256 g/m²
Stromversorgung: über Haupteinheit
Abmessungen (B x T x H): 565 x 635 x 248 mm
Gewicht: ca. 16 kg

Ausgabeoptionen

Internes Zweivegefach M1

Kapazität (bei 80 g/m²-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
Grammatur: 52 bis 300 g/m²
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

Interner Finisher L1

Oberes Fach: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt

Unteres Fach: DIN A4, A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt
A6R: 30 Blatt
Umschläge: 10 Blatt

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)

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

Interner 2-/4-Loch-Locher D1	(Erfordert Integrierten Finisher L1) 2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m ² Mögliche Formate beim Lochen: 2-Loch DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, A4
Interner 4-Loch-Locher D1	(Erfordert Integrierten Finisher L1) Vier Löcher Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m ² Mögliche Formate beim Lochen: 4-Loch: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
HARDWAREZUBEHÖR	
Kartenlesegeräte	Kartenlesegerät F1 Kopierkartenlesegerät-Anschluss H3 Vorrichtung für Kartenlesegerät B4 Optionales Vorrichtung-Kit für Kartenlesegerät A2
SONSTIGE SCHNITTSTELLEN	
SICHERHEITSOPTIONEN	
Datensicherheit	Anmeldung per Bild
SYSTEM- UND KONTROLLOPTIIONEN	
Druckzubehör	Internationaler PCL-Schriftensatz A PS Drucker-Kit BT1 Barcodedruck-Kit D1
Sendeoptionen	Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1 Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1
Systemzubehör	Kopierkontrollschnittstelle-Kit D1
Faxzubehör	Super G3-Fax-Karte BJ1 Remote Fax-Kit A1
WEITERE OPTIONEN	
Zubehör für den Systemzugang	Griff für Originaleinzug A1
Heftklammern-Cartridge	Heftklammern P1
Systemschutz	Antimikrobielle Folie: unterschiedliche Formate, die für die gängigsten Berührungsflächen 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 69 299 936 80
canon.de

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel. +43 1 360 277 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 Europe
canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2022