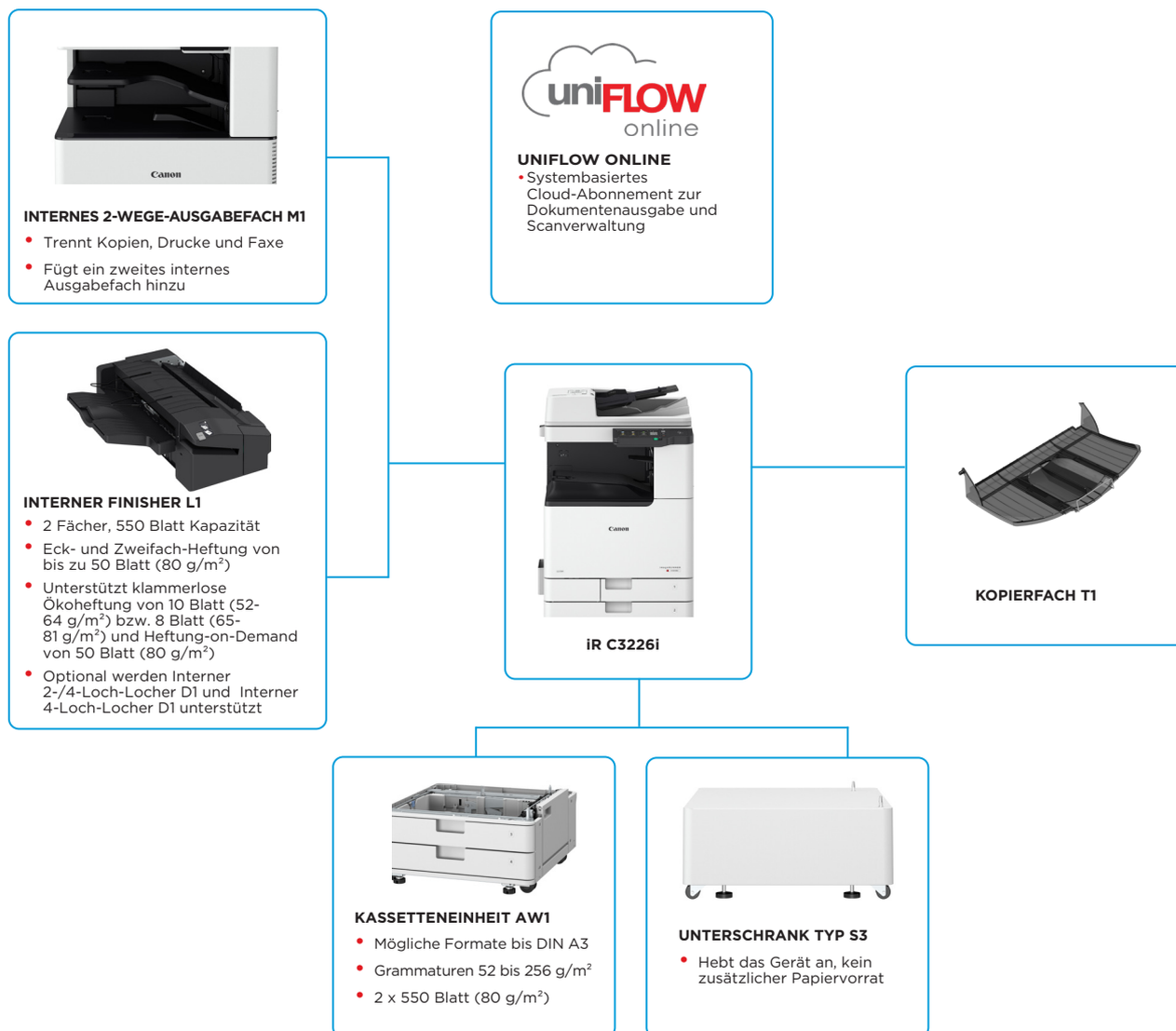


imageRUNNER C3226i

ZUVERLÄSSIGKEIT, SICHERHEIT UND HOHE PRODUKTIVITÄT DURCH EINEN DIN A3-FARB-MULTIFUNKTIONSDRUCKER

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

Canon

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER C3226i

HAUPT-EINHEIT

Gerätetyp

Multifunktionaler Farblaserdrucker DIN A3

Kernfunktionen

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion

Prozessor

1 GHz Dual Core Prozessor

Bedienfeld

17,8 cm großer TFT-LCD-WVGA Farb-Touchscreen

Arbeitsspeicher

Serienmäßig: 2 GB RAM

Speicherung

Serienmäßig: 64 GB eMMC (verfügbar: 30 GB)

Schnittstellen

NETZWERK
Serienmäßig: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11b/g/n)
SONSTIGE SCHNITTSTELLEN
Serienmäßig: 2 x USB 2.0 (Host), USB 2.0 (System)

Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Standard: 1.200 Blatt
Maximum: 2.300 Blatt (mit optionaler Kassetteneinheit AW1)

Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)

Serienmäßig: 250 Blatt
Maximal: 650 Blatt (mit Internem Finisher L1 und Kopierfach T1)

Endverarbeitungsfunktionen

Sortieren, Zusammentragen, Versatz, Heften, Lochen, Öko-Heften, Heften-on-Demand
* Die Endverarbeitungsfunktionen variieren je nach gewählter Option

Mögliche Papierarten

Mehrzweckfach:
Dünnpapier, Normalpapier, schweres Papier*, Recycling-Papier, gestrichenes Papier*, farbiges Papier, Pergamentpapier, Feinpapier, Folie, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge
* SRA3 wird bei gestrichenen (257-300 g/m²) und schweren Papieren (257-300 g/m²) nicht unterstützt
Obere Kassette:
Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge*
* Umschlagzufuhr-Einheit B (Standard) erforderlich.
Untere Kassette:
Dünnpapier, Normalpapier, schweres Papier, Recycling-Papier, farbiges Papier, Feinpapier, Folie, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge*
* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.

Mögliche Formate

Mehrzweckeinzug:
Standardformate: SRA3, DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320,0 x 457,2 mm
Umschläge: COM10 (No.10), Monarch, ISO-C5, DL
Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm
Obere Kassette:
Standardformate: DIN A4, A5, A5R, A6R, B5
Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm
Briefumschläge: ISO C5
* Umschlagzufuhr-Einheit B (Standard) erforderlich.
Untere Kassette:
Standardformate: DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Benutzerdefinierte Formate: 105,0 x 148,0 mm bis 304,8 x 457,2 mm
Umschläge*: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang
* Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.

Mögliche Grammaturen

Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m²
Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m²
Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m²

Vorwärmzeit (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

max. 10 Sekunden*
* Zeit zwischen dem Einschalten des Systems und der Kopierbereitschaft (nicht Druckreservierung)

Abmessungen (B x T x H)

565 x 687 x 891 mm

Benötigte Stellfläche (B x T)

1.168 x 1.116 mm

Gewicht

Ca. 74,7 kg einschl. Toner

TECHNISCHE DATEN: DRUCKER

Druckgeschwindigkeit

Einseitig (S/W / Farbe):
Bis 26/26 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 20/20 Seiten/Min. (A4R), bis 15/15 Seiten/Min. (DIN A3)

Beidseitig (S/W / Farbe):
Bis 26/26 ipm (DIN A4, A5R), bis 20/20 ipm (A4R), bis 15/15 ipm (DIN A3)

Druckauflösung (dpi)

Bis zu 1.200 x 1.200

Seitenbeschreibungssprachen

Standard: UFR II, PCL6
Optional: Adobe® PostScript® 3

Direktdruck

Mögliche Dateiformate:

RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
USB-Speicher: PDF, TIFF/JPEG, XPS
Netzwerk: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Mobiles Drucken und Drucken aus der Cloud

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online und Universal Print von Microsoft
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/Chrome OS/macOS (11.2.2) /iOS/iPadOS

Stand: März 2021

Schriftarten

PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriften
PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten, Andalé Mono WT
J/K/S/T*¹ (Japanisch, Koreanisch, vereinfachtes und traditionelles Chinesisch), Barcode-Fonts*²

*1 Optionaler INTERNATIONALER PCL-SCHRIFTENSATZ A1 erforderlich
*2 Optionales BARCODEDRUCK-KIT 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

UFR II: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, MAC OS X (10.11 oder höher)

PCL: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019

PS: Windows® 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019, MAC OS X (10.11 oder höher)

PPD: Windows® 8.1 / 10, MAC OS X (10.11 oder höher)

Stand: März 2021

TECHNISCHE DATEN: KOPIERSYSTEM

Kopiergeschwindigkeit

Einseitig (S/W / Farbe):
Bis 26/26 Seiten/Min. (DIN A4, A5, A5R, A6R), bis 20/20 Seiten/Min. (A4R), bis 15/15 Seiten/Min. (DIN A3)
Beidseitig (S/W / Farbe):
Bis 13/13 Seiten/Min. (DIN A4, A5R), bis 10/10 Seiten/Min. (A4R), bis 7/7 Seiten/Min. (DIN A3)

Ausgabezeit 1. Kopie

(DIN A4; S/W / Farbe) max. 7,0 / 8,7 Sekunden

Kopierauflösung (dpi)

600 x 600

Mehrfachkopien

Bis 999 Kopien

Kopierdichte

Automatisch oder manuell (9 Stufen)

Vergrößerung

25 bis 400 % in 1%-Schritten
Feste Zoomstufen: 25, 50, 70, 100, 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

Typ

Standard: Automatischer beidseitiger Vorlageneinzug (2-seitig auf 2-seitig)
bis 100 Blatt

Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)

bis 100 Blatt

Verarbeitbare Vorlagen und Gewichte

Vorlagenglas: Blätter, Buch, dreidimensionale Objekte

Grammaturen Vorlageneinzug:

Einseitig: 30 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)

Beidseitig: 50 bis 128 g/m² (S/W), 64 bis 128 g/m² (Farbe)

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

Formate Vorlageneinzug:

DIN A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Nutzerdefinierte Formate: 128 x 139,7 mm bis 297 x 431,8 mm

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER C3226i

Scangeschwindigkeit	DADF (Bilder pro Minute; S/W und Farbe; DIN A4) Einseitiges Scannen: 70/70 (300 dpi, senden), 51/42 (600 dpi, kopieren) Beidseitiges Scannen: 35/35 (300 dpi, senden), 25,5/25,5 (600 dpi, kopieren)	TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	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)
Scanauflösung (dpi)	Kopierscan: bis 600 x 600 dpi Sendescan: (Push, S/W) bis 600 x 600 dpi (Pull, S/W) bis 600 x 600 dpi (Push, Farbe) bis 300 x 300 dpi, (Pull, Farbe) bis 300 x 300 dpi Scan zum Faxen: bis 600 x 600 dpi	Authentifizierungs- und Zugangskontrolle	Drucksicherheit (Sicheres Drucken, verschlüsseltes Sicheres Drucken, erzwungene Druckreservierung, uniFLOW Sicheres Drucken*), Datenempfangssicherheit (vertrauliches Fax-Empfangspostfach mit automatischer Weiterleitung von empfangenen Dokumenten), Scansicherheit (verschlüsseltes PDF, Gerätesignatur PDF/XPS, Benutzersignatur PDF/XPS*), Schutz für gesendete Daten (Einstellung zur Abfrage eines Kennworts pro Übertragung, Eingeschränkte E-Mail/ Dateübertragungsfunktionen, Faxnummern-Bestätigung, Faxtreiber-Übertragungen erlauben/einschränken, Senden aus dem Verlauf erlauben/einschränken, S/MIME-Unterstützung)
Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2 TWIN und WIA (gilt für beide) Mögliche Betriebssysteme: Windows* 8.1 / 10, Server 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019	Dokumentensicherheit	*uniFLOW Online/uniFLOW erforderlich ** Universal Send Digitales Benutzersignatur-Kit C1 erforderlich
Scanverfahren	Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online/Online Express)	Netzwerksicherheit	TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X Authentifizierung, SNMPv3, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), Unterstützung zweifacher Netzwerke (LAN/WLAN, WLAN/WLAN), 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
TECHNISCHE DATEN: SENDEN		Systemssicherheit	Standard: Speicherinitialisierung, verdeckte Auftragsprotokollierung, Schutz der Software-Integrität des MFD, Softwareüberprüfung beim Systemstart, Gefahrenerkennung während des Betriebs (Runtime Intrusion Detection)
Ziel	Standard: E-Mail/Internetfax (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Optional: Super G3-Fax	Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (Sicherheitsinformations- und Ereignismanagement), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung
Adressbuch	LDAP (2.000), Lokal (1.600), Kurzwahl (200)	TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Sendeauflösung (dpi)	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (Normal), 200 x 200 (Fein), 200 x 400* (Superfein), 300 x 300, 400 x 400* (Ultrafein), 600 x 600 dpi* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600 dpi* * Farbmodus ist nur Schwarzweiß	Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 % 220-240 V, 50/60 Hz, 4 A Maximum: ca. 1.500 W Drucken: 413 W Standby: ca. 32,3 W* Ruhemodus: 0,75 W **
Kommunikationsprotokoll	Datei: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)	Stromversorgung	*1 Referenzwert: 1 Einheit gemessen ** Ruhemodus ist aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen verfügbar.
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	Stromverbrauch	Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC)*: ca. 0,34 kWh Hinweis: nach Energy Star 3.0 (US) Schallleistungspegel (LwAd) In Betrieb (einseitig): S/W: 63,5 dB* ¹ , Farbe: 63,7 dB* ¹
Universelle Sendefunktionen	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	Geräuschpegel (S/W, Farbe)	Schalldruck (LpA) Unmittelbare Nähe: In Betrieb (einseitig): S/W: 46,3 dB* ¹ , Farbe: 46,5 dB* ¹
FAXFUNKTIONEN		Standards	*1 Referenzwert: gemessen gemäß ISO 7779, beschrieben gemäß ISO 9296 (2017) Blauer Engel
Maximale Anzahl der Leitungen	1	VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Modemgeschwindigkeit	Super G3 mit bis zu 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	Toner cartridge	C-EXV 54 TONER BK/C/M/Y
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG	Tonerkapazität	(Geschätzte Ergiebigkeit bei 5 % Deckung) C-EXV 54 TONER BK: 15.500 Seiten C-EXV 54 TONER C/M/Y: 8.500 Seiten
Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultrafein), 200 x 400 (Superfein), 200 x 200 (Fein), 200 x 100 (Normal)	SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	
Sende-/Empfangsformate	Senden: DIN A3, 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 30.000 Seiten		
Kurzwahlspeicher	Max. 200		
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Wahlkosten		
Rundsenden	Max. 256 Adressen		
Speicherschutz	Ja		
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach		
TECHNISCHE DATEN: SPEICHER			
Speichermedien	Serienmäßig: USB		

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER C3226i

Nachverfolgung und Berichterstellung

uniFLOW Online Express

Werkzeuge für Fernwartung

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Scansoftware

ScanGear

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN

Kassette

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. 16,0 kg

AUSGABEOPTIONEN

Internes Fach

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): 428 x 405 x 88 mm
Gewicht: ca. 0,7 kg

Kopierfach

Kopierfach T1:

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
DIN A4, A5R, B5, B5R: 100 Blatt
DIN A3, A4R, B4: 75 Blatt
Abmessungen (B x T x H): 442 x 373 x 176 mm
(bei Anschluss an die Haupteinheit und ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 0,5 kg

Interner Finisher

Interner Finisher L1:

Kapazität (bei 80 g/m²-Papier):
Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: ca. 50 Blatt
SRA3, DIN A3, A4R, A6R, B4, B5R: ca. 50 Blatt
Unteres Fach: 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)
Klammerlose 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): 575 x 525 x 225 mm
(bei ausgefahrenem Zusatzfach)
Gewicht: ca. 9,1 kg

Interner 2-/4-Loch-Locher

Interner 2-/4-Loch-Locher D1 (Interner Finisher L1 erforderlich):
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

Interner 4-Loch-Locher (Swedish Punch)

Interner 4-Loch-Locher D1 (Interner Finisher L1 erforderlich):
Vier Löcher
Mögliche Grammaturen beim Lochen: 52 bis 300 g/m²
Mögliche Formate beim Lochen: DIN A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDWAREZUBEHÖR

Kartenlesegerät

Kopierkartenlesegerät-Anschluss H3
Vorrichtung für Kartenlesegerät B3
Kopierkartenlesegerät F1
Vorrichtung für Kartenlesegerät B4
Optionales Vorrichtungs-Kit für Kartenlesegerät A2

Sonstige

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIENEN

Druckzubehör

Internationaler PCL-Schriftensatz A1
PS Printer Kit CS1

Sendeoptionen

Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1
Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1

Drucken von Barcodes

Barcodedruck-Kit D1

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

Medienanpassungs-Kit A1
Heftklammern P1 (2 x 5.000 Stück)

Software-Lösungen



Kompatibilität



Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2021