

DER IDEALE DIN A3 FARB- MULTIFUNKTIONSDRUCKER DER EINSTIEGSKLASSE FÜR DIE GRUNDLEGENDEN ANFORDERUNGEN IM BÜRO.

DIN A3 Farb-Multifunktionsdrucker,
ideal für kleine Arbeitsgruppen, die zu-
verlässige Druck- und Scanleistungen
in hoher Qualität benötigen.

imageFORCE C3026



DER SCHUB FÜR IHRE PRODUKTIVITÄT

Schnelleres Arbeiten dank zügigem Hochfahren und höchster Zuverlässigkeit, damit das Geschäft am Laufen bleibt. Die Kompatibilität mit uniFLOW Online gewährleistet eine nahtlose Einbindung in Ihre Workflows.

REIBUNGSLOSE HANDHABUNG

Einfach, intuitiv und leise. Damit jeder mehr erledigen kann – dank übersichtlicher Anleitungen auf dem Bildschirm, einfacher Bedienelemente und einer intelligenten Vorschau, die Ihren Ausdruck genau so anzeigt, wie er später aussehen wird – ganz ohne Überraschungen.

ZUVERLÄSSIGE, PROAKTIVE SICHERHEIT

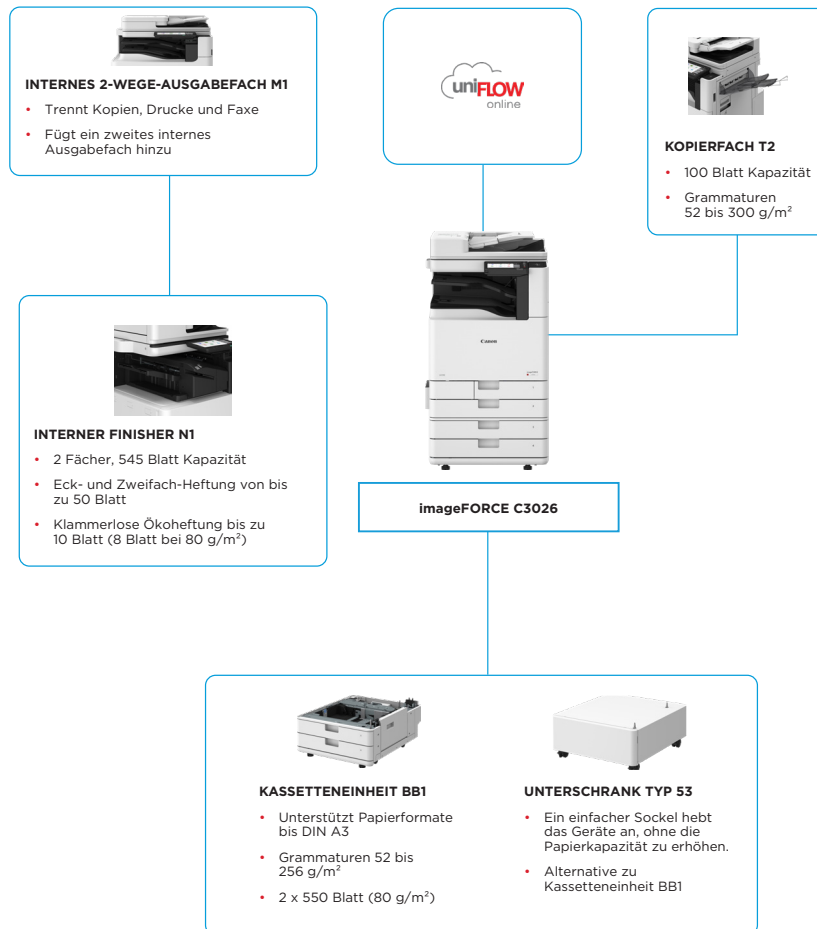
Schützen Sie jedes Dokument mit 360°-Schutz, KI-empfohlenen Sicherheitseinstellungen und starker Authentifizierung. Ihre Daten bleiben verschlüsselt, Ihre Geräte bleiben geschützt und Ihre Teams können weiterhin produktiv arbeiten.

ERFÜLLUNG DER NACHHALTIGKEITS- ZIELE

Geringerer Stromverbrauch, langlebige Komponenten und recycelte Materialien machen jeden Ausdruck zu einer intelligenteren Wahl für Ihr Unternehmen – und zu einer umweltfreundlicheren für unseren Planeten.

imageFORCE C3026

HAUPTKONFIGURATIONSOPTIONEN



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

HAUPT-EINHEIT	
Gerätetyp	DIN A3 Multifunktionssystem
Kernfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden, Speichern und optionale Faxfunktion
Prozessor	1,6 GHz Dual Core Prozessor
Bedienfeld	17,8 cm großer TFT-LCD-WVGA-Farb-Touchscreen
Arbeitsspeicher	Serienmäßig: 3,0 GB RAM
Speicher	Standard: 64 GB eMMC Optional: 256 GB SSD
Schnittstellen	NETZWERK Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) ANDERE Standard: 2 x USB 2.0 (Host), 1 x USB 2.0 (Gerät)
Papierzufuhrkapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standard: 1.200 Blatt 100-Blatt-Mehrzweckfach 2 x 550-Blatt-Papierkassette Maximal: 2.300 Blatt (mit Kassetteneinheit BB1)
Papierausgabekapazität (DIN A4, 80 g/m²)	Standard: 250 Blatt Maximum: 645 Blatt (mit Internem Finisher N1 und Kopierfach T2)
Endverarbeitungsfunktionen*	Zusammentragen, Gruppieren, Versatz, Heften, Broschürenheftung, Lochung, Öko-Heften, Heften auf Abruf * Die Endverarbeitungsfunktionen hängen von den angeschlossenen Optionen ab.
Mögliche Papiersorten	Mehrzweckeinzug: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, beschichtetes Papier*, Transparentpapier, Feinpapier, Folien, Etiketten, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge * 257-300 g/m ² erfordert optionales Medienanpassungskit Obere Kassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge Untere Kassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier, Umschläge* * Umschlagzufuhr-Einheit A (Standard) erforderlich.

Mögliche Formate	Mehrzweckeinzug: Standardformate: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 98,4 x 139,7 mm bis 320 x 457,2 mm Freie Formate: 100 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge: COM 10 (No.10), Monarch, DIN lang, ISO-C5 Benutzerdefinierte Umschlag-Formate: 98 x 98 mm bis 320 x 457,2 mm Obere Kassette: Standardformate: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5 Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 297 x 215,9 mm Umschläge: ISO-C5 Untere Kassette: Standardformate: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Benutzerdefinierte Formate: 105 x 148 mm bis 304,8 x 457,2 mm Umschläge*: COM10 (No.10), Monarch, DIN lang * Umschlagzufuhr-Einheit (Standard) erforderlich.
Mögliche Grammaturen	Mehrzweckfach: 52 bis 300 g/m ² (Mit dem Medienanpassungsset werden nur Papierstärken von 60 bis 300 g/m ² unterstützt*) * Für gestrichenes Papier (257-300 g/m ²) ist das Medienanpassungsset A1 erforderlich Papierkassette (oben/unten): 52 bis 256 g/m ² Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²
Aufwärmzeit	Schnellstartmodus: 4 Sekunden Aus dem Ruhemodus: 10 Sekunden
Abmessungen (B x T x H)	565 x 712 x 862 mm
Benötigte Stellfläche (B x T)	Basis: 978 x 1.141 mm (rechte Tür und Mehrzweckfach geöffnet + Papierkassette geöffnet) Voll ausgestattet: 1.285 x 1.141 mm (Interner Finisher max. ausgefahren + Kopierfach T2 max. ausgefahren + offener Papierkassette)
Gewicht* * einschl. normalem Toner	ca. 78 kg

TECHNISCHE DATEN: DRUCKSYSTEM

Druckgeschwindigkeit (S/W und Farbe)	Einseitig: Bis zu 26 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A4R) Beidseitig: Bis zu 26 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A4R)
Druckauflösung (dpi)	4.800 x 2.400
Seitenbeschreibungssprachen	Serienmäßig: UFR II, PCL6/PCL5 Optional: Adobe® PostScript®3TM
Drucken über mobile Geräte und aus der Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Microsoft Universal Print. Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP-basierte Lösungen zum Drucken über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.
Standardmäßiger Druck	Android, 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 Optionales 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	UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 oder höher) PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 oder höher)* PPD: Windows® 11*, macOS (11.7 oder höher)* * Stand: Oktober 2025

TECHNISCHE DATEN: KOPIERFUNKTION

Kopiergeschwindigkeit (S/W und Farbe)	Einseitig: Bis zu 26 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A4R) Beidseitig: Bis zu 26 Seiten/Min. (DIN A4), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A3), bis zu 15 Seiten/Min. (DIN A4R)
Ausgabezeit 1. Kopie (DIN A4) (SW/Farbe)	ca. max. 7,0/8,7 Sekunden
Kopierauflösung (dpi)	max. 600 x 600
Mehrfachkopien	Bis 999 Kopien
Vergrößerung	Zoom: 25 bis 400 % (in 1 %-Stufen)
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, Bundsteg, Ausweiskopie, Überspringen leerer Seiten, Vorlagen mit beliebigen Formaten, Reserviertes Kopieren, Musterkopie, Farbausblendung

TECHNISCHE DATEN: SCANNER

Typ	Standard: Farbscanner, DADF* [beidseitig zu beidseitig] * Mehrfacheinzugserkennung wird als Option unterstützt DADF: Automatischer Vorlageneinzug beidseitiger Dokumente
Papierkapazität Dokumenteneinzug (80 g/m²)	Bis 100 Blatt
Dokumenteneinzug zulässige Grammaturen	Grammaturen Dokumenteneinzug: Einseitiges Scannen: 38 bis 128 g/m² (S/W, Farbe) Beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m² (S/W, Farbe)
Mögliche Formate	Scangröße Vorlagenglas: bis zu 297,0 x 431,8 mm Formate Vorlageneinzug: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Benutzerdefinierte Formate: 48,0 x 85,0 mm bis 304,8 x 431,8 mm
Scangeschwindigkeit (Bilder/Min.; S/W/Farbe; DIN A4)	Einseitiges Scannen: 80/80 (300 x 300 dpi, senden) Beidseitiges Scannen: 120/120 (300 x 300 dpi, senden)
Scanauflösung (dpi)	600 x 600
Technische Daten: Pull-Scan	Colour Network ScanGear2, sowohl für TWAIN als auch WIA Mögliche Betriebssysteme: Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025* * Stand: Oktober 2025
Scanverfahren	Push Scan, Pull Scan, Scan-to-Network, auf Speichermedium scannen (USB-Stick), Scannen zu Mobilgeräten, Scannen zu Clouddiensten (uniFLOW Online)

TECHNISCHE DATEN: SENDEN

Ziel	Serienmäßig: E-Mail/Internetfax (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Optional: Super G3-FAX * Verfügbare OAuth 2.0-Authentifizierungsmethode für Microsoft Exchange Online
Adressbuch	LDAP (2.000)/Lokal (1.600)/Kurzwahl (200)
Kommunikationsprotokoll	Datei: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen)
Dateiformat	Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (komprimiert, durchsuchbar, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, Trace & Smooth, verschlüsselt), XPS (komprimiert, durchsuchbar), PDF/XPS (Gerätesignatur, Benutzersignatur), Office Open XML (PowerPoint, Word) Optional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (Benutzersignatur) * Nur einzelne Seite
Universelle Sendefunktionen	Auswahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, Rahmenentfernung, Joberstellung, zeitversetztes Senden, Vorschau, Job erledigungsinfo, Dateiname, Betreff/Nachricht, Antworten-an, E-Mail-Priorität, TX-Bericht, Erkennen der Vorlagenausrichtung, Überspringen leerer Vorlagen, Farbausblendung

FAXFUNKTIONEN	
Maximale Anzahl der Leitungen	1
Modemgeschwindigkeit	Super G3: 33,6 kbit/s G3: 14,4 kbit/s
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG
Auflösung (dpi)	400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
Sende-/Empfangsformate	Senden: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5* ¹ , A5R* ¹ , A6R* ¹ , B4, B5* ² , B5R* ¹ Empfangen: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B5, B5R * ¹ Versickt als DIN A4 * ² versickt als B4 kurz
Faxspeicher	Bis zu 30.000 Seiten (2.000 Aufträge)
Kurzwahlspeicher	max. 200
Gruppenwahlspeicher	max. 199 Gegenstellen
Rundsenden	max. 256 Gegenstellen
Speicher-Backup	Ja
Faxfunktionen	Name des Absenders (TTI), direktes Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Jobberledigungsinfo, TX Bericht, Übertragungsunterbrechung, Rundsendungen, Senden per Kennwort/ Unteradresse, vertrauliches Postfach

TECHNISCHE DATEN: SICHERHEIT	
Authentifizierungs- und Zugangskontrolle	Nutzerauthentifizierung (Bild-Login, Bild- und PIN-Login, Karten-Login, Login per Benutzername und Kennwort, Login per Funktionsebene, mobiles Login), Authentifizierung per Abteilungs-ID (Abteilungs-ID- und PIN-Login, Login per Funktionsebene), uniFLOW* (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), Microsoft Entra ID (Passwort-Login, Karten-Login), Zwei-Faktor-Authentifizierung am System/am Remote-Zugang, Zugriffsverwaltungssystem (Zugangskontrolle) * einschließlich uniFLOW Online/uniFlow
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, V3.0, Firewall-Funktionen (IP/MAC-Adressen filtern), WPA3-Unterstützung, 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, Funktion zum Verbergen von Auftragsprotokollen, Schutz der MFP-Software-Integrität: Sicherer Systemstart (NIST SP800-193: Protection), Überprüfung der Software-Integrität und der Plattform Firmware-Resilienz des MFD: Automatische Systemwiederherstellung (NIST SP800-193: Recovery), Gefahrenerkennung während des Betriebs durch Trellix Embedded Control
Systemmanagement und Protokollierung	Administrator-Kennwort, Digitales Zertifikat und Schlüsselmanagement, SAN-Zertifikate, Audit-Protokoll, Verbindung zu externen Sicherheitsprüfsystemen (SIEM), Sicherheitsrichtlinien-Einstellung

TECHNISCHE DATEN: UMWELT	
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %
Stromversorgung	220-240 V, 50/60 Hz, 4 A
Stromverbrauch	Maximum: 1.500 W Drucken: 407 W* ¹ Standby: ca. 35,5 W* ¹ Sparmodus: ca. 0,6 W* ² * ¹ Referenzwert: 1 Einheit gemessen * ² 0,6 W im Sparmodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht. Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC)*: 0,27 kWh * nach Energy Star 3.2 (USA) Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Erp:Lot6/26 finden Sie hier: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Geräuschpegel	Schallleistungspegel (LwAc) In Betrieb (SW/Farbe): 62,6 dB / 64,2 dB Schalldruck (LpAm) Unmittelbare Nähe: In Betrieb (SW/Farbe): 46 dB / 47 dB * Referenzwert: nur eine Einheit nach ISO 7779 gemessen, beschrieben nach ISO 9296 (2017) Standby: Geräuschlos* * „Geräuschlos“ bedeutet, dass der Schalldruckpegel an jeder Umgebungsposition unter dem in ISO 7779 festgelegten absoluten Kriterium für Hintergrundgeräusche liegt.
Standards	Blauer Engel (DE-UZ 219)

VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Toner-Cartridges	Toner 1008 BK/C/M/Y
Tonerergiebigkeit (geschätzt bei 5,0 % Flächendeckung)	Toner 1008 BK: 15.500 Seiten Toner 1008 C/M/Y: 8.500 Seiten

SOFTWARE- UND DRUCKERMANAGEMENT	
Nachverfolgung und Berichterstattung	uniFLOW Online
Werkzeuge für Fernwartung	iW Enterprise Management Console RDMS Remote Distribution & Management Service Überwachungsdienst (Monitoring Service)
Druckunterstützung	Canon Print Assistant
Scansoftware	Color Network ScanGear 2
Optimierungswerkzeuge	Canon Treiberkonfigurations-Tool
Plattform	MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform)

PAPIERZUFUHR-OPTIONEN	
Kassetteneinheit BB1	Papierkapazität: 2 x 550 Blatt (80 g/m ²) Papierarten: dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, Feinpapier, Folien, vorgelochtes Papier, Briefpapier Standardformate: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R benutzerdefinierte Formate: 105,0 x 148,0 mm bis 304,8 x 457,2 mm Grammaturn: 52 bis 256 g/m ²

Ausgabeoptionen	
Internes Zweifach M1	Kapazität (bei 80 g/m ² -Papier) Oberes Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 100 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5: 50 Blatt Unteres Fach (Standard): DIN A4, DIN A5, A5R, A6R, B5: 250 Blatt SRA3, DIN A3, A4R, B4, B5R: 100 Blatt Grammaturn: 52 bis 300 g/m ²
Kopierfach T2	Kapazität (bei 80 g/m ² -Papier): DIN A4, A5R, B5: 100 Blatt, DIN A3, A4R, B4, B5R: 75 Blatt Papiergewicht: 52 bis 220 g/m ²
Interner Finisher N1	Kapazität (bei 80 g/m ² Papier): Oberes Fach: SRA3, DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: ca. 45 Blatt Unteres Fach: DIN A4, DIN A5, A5R, B5: ca. 500 Blatt DIN A3, A4R, B4, B5R: 250 Blatt A6R: 30 Blatt SRA3, Umschläge: 10 Blatt Grammaturn: 52 bis 300 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: (52 bis 90 g/m ²) DIN A4, B5: 50 Blatt A4R: 40 Blatt DIN A3, B4: 30 Blatt Klammerlose Ökoheftung: DIN A3, DIN A4, B4, B5: 10 Blatt (52 bis 64 g/m ²) 8 Blatt (65 bis 81,4 g/m ²) 6 Blatt (82 bis 105 g/m ²) Heften bei Bedarf: ca. 40 Blatt (80 g/m ²)

Interner 2-/4-Loch-Locher D1	(Integrierter Finisher N1 erforderlich) 2 oder 4 Löcher Mögliche Grammaturnen beim Locher: 52 bis 300 g/m ² Mögliche Formate beim Locher: 2-Loch: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R 4-Loch: DIN A3, DIN A4
Interner 4-Loch-Locher D1	(Integrierter Finisher N1 erforderlich) Vier Löcher Mögliche Grammaturnen beim Locher: 52 bis 300 g/m ² Mögliche Formate beim Locher: 4-Loch: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, B4, B5, B5R

HARDWAREZUBEHÖR	
Kartenlesegeräte	Vorrichtung für Kartenlesegerät B4
Sonstige	Vorlagenglas-Abdeckung Y3 Kit zur Erkennung von Doppelzuführungen für den Dokumenteneinzug A1 Optionales Vorrichtungs-Kit für Kartenlesegerät A2 Medienanpassungs-Kit A1 Ablagefach B1

SYSTEM- UND KONTROLLOPTIONEN	
Druckzubehör	PS Printer Kit CS1 Internationaler PCL-Schriftensatz A1
Sendeoptionen	Universal Send Trace & Smooth PDF-Kit A1 Universal Send Digitales Nutzersignatur-Kit C1
Drucken von Barcodes	Barcodedruck-Kit D1
Systemzubehör	Optionales Datenspeicherungs-Kit B1
Faxzubehör	Super G3-Fax-Karte BV1 Remote Fax-Kit A1

WEITERE OPTIONEN	
Heftklammern-Cartridge	Heftklammern-Cartridge-Z1
Zubehör für den Systemzugang	Griff für Originaleinzug A1



Zertifizierungen und Kompatibilität



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 30 9158 9012
Website: www.canon.de

Canon Austria GmbH
Am Europlatz 2 1120 Wien
Österreich
Telephone: +43-1-680 88 - 0
Email: info@canon.at
Website: www.canon.at

Canon Switzerland A.G.
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Telephone: +41 848 833 835
Email: info@canon.ch
Website: www.canon.ch

Canon Inc.
canon.com

Canon Deutschland GmbH
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V. 2026