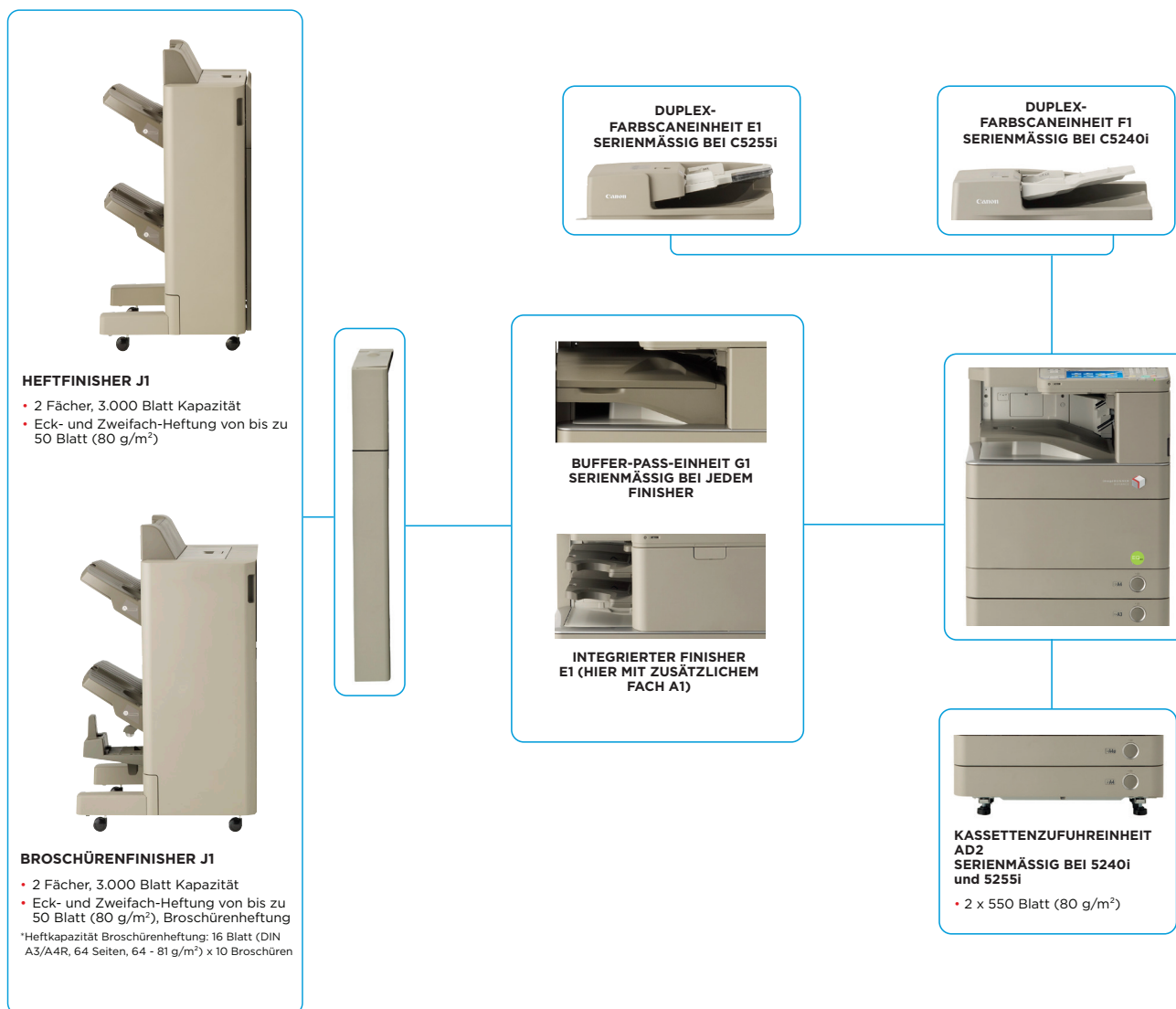




VERBESSERN SIE DIE NACHHALTIGKEIT UND DOKUMENTENSICHERHEIT IN IHREM BÜRO DURCH LEISTUNGSSTARKE DIN A3-FARBSYSTEME

Hauptkonfigurationsoptionen



TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200 Serie

Gerätetyp	Farb-Multifunktionssystem (Scanner/Drucker getrennt)	Unterstützte Betriebssysteme	UFR II: Windows 10 (32 Bit) Windows 10 (64 Bit) Windows 8.1 (32 Bit) Windows 8.1 (64 Bit) Windows 7 (32 Bit) Windows 7 (64 Bit) Windows Server 2008 (32 Bit) Windows Server 2008 (64 Bit) Windows Server 2008 R2 (64 Bit) Windows Server 2012 (64 Bit) Windows Server 2012 R2 (64 Bit) Windows Server 2016 (64 Bit) Windows Server 2019 (64 Bit) PCL: Windows 10 (32 Bit) Windows 10 (64 Bit) Windows 8.1 (32 Bit) Windows 8.1 (64 Bit) Windows 7 (32 Bit) Windows 7 (64 Bit) Windows Server 2008 (32 Bit) Windows Server 2008 (64 Bit) Windows Server 2008 R2 (64 Bit) Windows Server 2012 (64 Bit) Windows Server 2012 R2 (64 Bit) Windows Server 2016 (64 Bit) Windows Server 2019 (64 Bit) PS: Windows 10 (32 Bit) Windows 10 (64 Bit) Windows 8.1 (32 Bit) Windows 8.1 (64 Bit) Windows 7 (32 Bit) Windows 7 (64 Bit) Windows Server 2008 (32 Bit) Windows Server 2008 (64 Bit) Windows Server 2008 R2 (64 Bit) Windows Server 2012 (64 Bit) Windows Server 2012 R2 (64 Bit) Windows Server 2016 (64 Bit) Windows Server 2019 (64 Bit) PPD: Windows 10 (32 Bit) Windows 10 (64 Bit) Windows 8.1 (32 Bit) Windows 8.1 (64 Bit) Windows 7 (32 Bit) Windows 7 (64 Bit) Informationen zur Verfügbarkeit von Drucklösungen für andere Betriebssysteme und Umgebungen, einschl. A5/400, UNIX, Linux und Citrix, finden Sie unter http://de.software.canon-europe.com . Einige dieser Lösungen sind kostenpflichtig. SAP-Systemtypen sind über den SAP Market Place erhältlich.
Verfügbare Grundfunktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und optionale Faxfunktion		
DRUCKERFUNKTIONEN			
Druckgeschwindigkeit (S/W, Farbe)	iR-ADV C5240i: SW – 40 Seiten/min. DIN A4, 20 Seiten/min. DIN A3, 20 Seiten/min. A4R, 13 Seiten/min. A5R Farbe – 35 Seiten/min. DIN A4, 17,5 Seiten/min. DIN A3, 17,5 Seiten/min. A4R, 4 Seiten/min. A5R iR-ADV C5255i: SW – 55 Seiten/min. DIN A4, 27,5 Seiten/min. DIN A3, 27,5 Seiten/min. A4R, 13 Seiten/min. A5R Farbe – 51 Seiten/min. DIN A4, 25,5 Seiten/min. DIN A3, 25,5 Seiten/min. A4R, 4 Seiten/min. A5R		
Druckverfahren	Farblaser		
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi		
Beidseitiges Drucken	Automatisch (serienmäßig)		
Drucken von Speichermedien	Unterstützte Speichermedien: USB-Stick Mögliche Dateiformate für Direktdruck: JPEG, TIFF, PDF*, XPS* (*für iR-ADV C5240i ist das PS DRUCKERKIT AR1 für PDF oder das DIREKTDRUCKKIT (für PDF/XPS) H1 für PDF/XPS erforderlich. XPS-Direktdruck über Wechseldatenträger ist nicht möglich.)		
Drucken über Mobilgeräte oder mit dem Internet verbundene Geräte und cloudbasierte Dienste.	Je nach Anforderungen sind verschiedene Software- und MEAP-basierte Lösungen zum Drucken über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudgestützte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.		
Papierzufuhr (Standard)	4 Kassetten à 550 Blatt (80 g/qm) und 1 Mehrzweckfach à 100 Blatt	KOPIERSYSTEM	
Maximale Papierkapazität	2300 Blatt (80 g/m ²)	Kopiergeschwindigkeit	Siehe angegebene Druckgeschwindigkeiten
Ausgabekapazität	Ohne Finisher: 250 Blatt (80 g/m ²) Mit integriertem Finisher: 500 Blatt (mit einem Fach); Wenn zweites Fach installiert ist:	Erste Kopie nach (FCOT)	iR-ADV C5240i EQ80 ca. max. 5,4 (SW)/8,1 (Farbe) Sekunden iR-ADV C5255i EQ80 ca. max. 3,9 (SW)/6,0 (Farbe) Sekunden
Endverarbeitungsfunktionen	Standard: Sortieren, Zusammentragen Mit optionalen Finisher-Einheiten: Heften, Sattelstichheften	Kopierauflösung	Scannen: 600 x 600 dpi Drucken: 1.200 dpi x 1.200 dpi (Zeichen/Linien), 600 dpi x 600 dpi (Grafiken/Bilder)
Mögliche Druckmedien	Standardkassetten: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, schweres Papier, vorgelochtes Papier	Mehrfachkopien	Bis 999 Kopien
Mögliche Formate	Papierkassette 1: DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B5; benutzerdefinierte Formate: 139,7 mm x 182 mm bis 304,8 mm x 390 mm Papierkassette 2, 3 und 4: DIN A4, A4R, DIN A3, DIN A5, A5R, B5; benutzerdefinierte Formate: 139,7 x 182 mm bis 304,8 x 457,2 mm Mehrzweckfach: DIN A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, B5; benutzerdefinierte Formate: 99 mm x 139,7 mm bis 320 mm x 457,2 mm Umschläge: Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	Verkleinerung/Vergrößerung	Zoom: 25 bis 400 % in 1 %-Schritten Feste Zoomstufen: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
Mögliche Grammaturen	Kassetten: 52 bis 220 g/qm, Mehrzweckfach: 52 bis 256 g/qm Beidseitiger Druck: 52 bis 220 g/m ²	Optional/Standard	Optional
Seitenbeschreibungssprache	UFR II (Standard) PCL5e/6	Arbeitsspeicher	2 GB
Schriftarten	PCL-Schriftarten: 93 Roman-, 10 Bitmap-, 2 OCR-Schriftarten, Andale Mono PS-Schriftarten: 136 Roman-Schriftarten	Schriftarten	138 installierte Adobe PS-Schriftarten, Unterstützung für Double-Byte-Schriftarten
		Netzwerkprotokolle	TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPP, FTP, SMB, NTP, IPv6
		Technische Daten: Scanner	
		Mögliche Formate beim Scannen	C5240i: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B5, B5R, B6 Benutzerdefinierte Formate (B x L): min. 139,7 mm x 128 mm Max. 297 mm x 431,8 mm C5255i: DIN A3, DIN A4, A4R, DIN A5, A5R, B5, B5R, B6 Benutzerdefinierte Formate (B x L): min. 139,7 mm x 128 mm Max. 297 mm x 431,8 mm
		Mögliche Grammaturen beim Scannen	C5240i (SW/Farbe) – einseitiges Scannen: 42 bis 128 g/m ² /64 bis 128 g/m ² ; beidseitiges Scannen: 50 bis 128 g/m ² /64 bis 128 g/m ² C5255i (SW/Farbe) – einseitiges Scannen: 42 bis 157 g/m ² /64 bis 157 g/m ² ; beidseitiges Scannen: 50 bis 157 g/m ² /64 bis 157 g/m ² ;
		Scanauflösung	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi 2-seitig auf 2-seitig (automatisch)
		Beidseitiges Scannen	
		Scangeschwindigkeit (DIN A4, 300 dpi)	C5240i: Einseitig: 51 Abb./Min. (SW/Farbe); beidseitig: 19,6 Abb./Min. (SW/Farbe) C5255i: Einseitig: 75 Abb./Min. (SW/Farbe); beidseitig: 120 Abb./Min. (SW/Farbe)

TECHNISCHE DATEN

imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200 Serie

Scanverfahren	Scannen per Tastendruck (Push-Scan): Sendefunktion bei allen Modellen verfügbar Pull-Scan: TWAIN/WIA-Pull-Scan bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe auf USB-Speicherstick: bei allen Modellen verfügbar Scanausgabe zu Mobilgeräten, mit dem Internet verbundenen Geräten, cloudbasierten Diensten: Je nach Anforderungen sind verschiedene Lösungen zum Scannen über mobile bzw. mit dem Internet verbundene Systeme und cloudbasierte Dienste erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Canon Ansprechpartner.	Bedienfeld	21,3 cm großer TFT SVGA-Farbtouchscreen, mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Technische Daten: Pull-Scan	Windows 10 (32 Bit) Windows 10 (64 Bit) Windows 8.1 (32 Bit) Windows 8.1 (64 Bit) Windows 7 (32 Bit) Windows 7 (64 Bit) Windows Server 2008 (32 Bit) Windows Server 2008 (64 Bit) Windows Server 2008 R2 (64 Bit) Windows Server 2012 (64 Bit) Windows Server 2012 R2 (64 Bit) Windows Server 2016 (64 Bit) Windows Server 2019 (64 Bit)	Abmessungen (B x T x H)	C5240i: 62 x 71,2 x 118,2 cm C5255i: 62 x 71,5 x 120,1 cm
SENDEEINHEIT		Benötigte Stellfläche (B x T)	85 cm x 119,6 cm (iR-ADV C5255i EQ80 + Mehrzweckfach + geöffnete Kassetten) 85 cm x 116,4 cm (iR-ADV C5240i EQ80 + Mehrzweckfach + geöffnete Kassetten)
Sendeauflösung	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi	Gewicht	(einschl. Kassetteneinheit) C5240i: 172kg C5255i: 177kg
Ziele	E-Mail / Internet-FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV	Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (keine Kondensation)
Adressbuch / Kurzwahl Speicher	LDAP (1.000) / Lokal (max. 500)	Stromversorgung	220 bis 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 bis 5,6 A
Dateiformate	TIFF, JPEG, PDF, XPS, hochkomprimiertes PDF/XPS, PDF/A-1b, durchsuchbares PDF/XPS, Office Open XML (PowerPoint, Word)	Stromverbrauch	Maximum: ca. 1,8 kW (iR-ADV C5255i EQ80), 1,5 kW (iR-ADV C5240i EQ80) Standby: ca. 110 W Energiesparmodus: ca. 60 W Ruhemodus: ca. max. 0,8 W* Bewertung nach TEC (gemäß Energy Star v2.0) 2,9 kwh (iR-ADV C5255i EQ80), 2,2 kwh (iR-ADV C5240i EQ80)
Optionale Universal Send-Funktions- Erweiterungen	Universal Send Advanced Funktionsset E1: Erstellen von PDFs (Trace & Smooth) und Adobe Reader Extensions PDF UNIVERSAL SEND SICHERHEITSFUNKTIONENSET D1: Senden von verschlüsseltem PDF und Hinzufügen von digitalen Systemsignaturen zu PDF-/XPS-Dateien.	Geräuschentwicklung	*1 Watt im Ruhemodus werden aufgrund bestimmter Einstellungen nicht unter allen Umständen erreicht, informiere Sie sich dazu im Benutzerhandbuch. Schalldruck* In Betrieb – C5255i EQ80: 53dB, C5240i EQ80: 51dB Standby – C5255i EQ80: 31 dB, C5240i EQ80: 25 dB *Geräuschentwicklungswerte gemäß ISO 7779
FAXFUNKTIONEN		Software- und Druckermanagement	iW Management Console für eine zentralisierte Systemverwaltung (Überwachung, Konfiguration, Adressbuch, Treiber- und Ressourcenverwaltung, Verteilung von MEAP-Anwendungen); eMaintenance-Kompatibilität über eingebettetes RDS (Ablesung von Zählerständen, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose) CDS: Content Delivery System (Fernbereitstellung von Firmware, iR-Optionen und MEAP-Anwendungen) Benutzeroberfläche für Fernzugriff (RUI); Network ScanGear; NetSpot Device Installer; MEAP (multifunktionale eingebettete Anwendungsplattform); MEAP Web
Optional/Standard	Bei allen Modellen optional (mit Super G3 Fax BOARD AE1)	Sicherheitsfunktionen	Serienmäßig: IP-/MAC-Adressfilter, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Trusted Platform Module (TPM), Secure Print, Festplatten-Kennwortsperre, Festplattenlöschung, Universal Login Manager, Abteilungs-ID, SSO-H, Mailbox, Zugriffsverwaltungssystem TLS 1.2 Optional: verschlüsseltes Sicheres Drucken und Sichere Wasserzeichen, verschlüsseltes PDF, Benutzer- und Gerätesignaturen Die folgenden Funktionen erfordern uniFLOW Online : Scan to Cloud, Print from Cloud, My Print Anywhere
Modemgeschwindigkeit	Super G3 33,6 kbit/s (3 Sek./Seite)*	VERBRAUCHSMATERIALIEN	
Einleseauflösung	Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 200 x 400 dpi Ultrafein: 400 x 400 dpi	Toner cartridge/s	C-EXV 28 TONER BK/CY/MG/YL (für 44.000/38.000/38.000/38.000 Seiten) (Basierend auf einer Flächendeckung von 6 %) (iR-ADV C5255i EQ80) C-EXV 29 TONER BK/CY/MG/YL (für 36.000/27.000/27.000/27.000 Seiten) (Basierend auf einer Flächendeckung von 6 %) (iR-ADV C5240i EQ80)
Faxspeicher	bis 6.000 Seiten* * Basierend auf ITU-T Standard Chart Nr. 1	TECHNISCHE DATEN FÜR OPTIONALES ZUBEHÖR	
Kurzwahl Speicher	Max. 200	Heftfinisher 1	INTEGRIERTER FINISHER E1 (kompakter integrierter Finisher) Fächeranzahl: 1 (Zusatzfach als Option erhältlich) Papierkapazität (serienmäßig): 500 Blatt (DIN A4/A5/A5R), 200 Blatt (DIN SRA3, A3, A4R) (80 g/qm) Papierkapazität mit optionalem Fach: Oberes Fach: 100 Blatt (alle Formate); unteres Fach: 200 Blatt Grammatik: 52 bis 256 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: (DIN A4) 50 Blatt, (DIN A3, A4R) 30 Blatt Abmessungen (B x T x H): 86,5 cm x 54 cm x 23,4 cm Gewicht: ca. 12 kg; mit Zusatzfach: 13 kg
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 199 Wahlkosten		
Rundsenden	Max. 256 Empfänger aus dem Adressbuch + 256 neue Ziele		
Speicherschutz	3 Stunden		
Datenmanagement	Druck der empfangenen Fax-Dokumente, In Memory RX-Eingangspostfach ablegen, Faxweiterleitung, Weiterleitungseinstellungen, bedingungslose Weiterleitung, vertrauliches Fax-Eingangspostfach, Weiterleitungsinfo.		
Senden	Wahl der Vorlagenart, beidseitige Vorlage, 2-Seiten-Buchkopie, Vorlagen mit unterschiedlichen Formaten, Kontrasteinstellung, Schärfe, feste Größenverhältnisse, Rahmenentfernung, Joberstellung, Angabe des Absendernamens (beim Senden), direktes Senden, aus dem Speicher Senden, zeitversetztes Senden, Vorschau, Erledigungsstempel, Job erledigungsinfo, Senden mit Subadresse		
ALLGEMEINE DATEN			
Aufwärmzeit	Ca. 31 Sek. ab Einschalten (Normalmodus) bzw. 7 Sek. ab Einschalten (Schnellstartmodus)		
Aufwachzeit aus dem Ruhemodus	18 Sekunden (iR-ADV V5240i EQ80), 15 Sekunden (iR-ADV C5255i EQ80)		
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed; Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T; 1 USB Host-Anschluss (2.0)		
Netzwerkprotokolle	TCP/IP* (LPD/ Port 9100/ WSD /IPP/ IPPS/ SMB/ FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPv4/IPv6-Unterstützung		
Prozessorgeschwindigkeit	1,8 GHz		
Arbeitsspeicher	2,5 GB		
Festplatte	Serienmäßig 320 GB Festplatte (effektive Speicherkapazität 160 GB)		

imageRUNNER ADVANCE EQ80 C5200 Serie

Finisher 2	HEFTFINISHER J1 (extern) (serienmäßig mit BUFFER-PASS-Einheit G1) Anzahl der Fächer: 2 Kapazität Fach A (oben): DIN A4/A5R: 1.300 Blatt; DIN A3/A4R: 650 Blatt Kapazität Fach B (unten): DIN A4/A5R: 1.700 Blatt; DIN A3/A4R: 650 Blatt Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Heftposition: Ecke, Doppelheftung Heftkapazität: DIN A4: 50 Blatt; DIN A3/A4R: 30 Blatt. Abmessungen (B x T x H): 559 mm x 646 mm x 1097 mm (bei nicht ausgefahrenem Zusatzfach) Gewicht: ca. 46 kg	Hardwarezubehör 2	Kopierausgabefach J2: einfaches Ausgabefach für Grundanforderungen Ausgabekapazität: 100 Blatt (DIN A4) Verschiedene Kartenlesegeräte sind verfügbar, z.B. MiCard Plus. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihr Canon Büro vor Ort.
Broschürenfinisher	BROSCHÜRENFISHER J1 (extern) (serienmäßig mit BUFFER-PASS-Einheit G1) Anzahl der Fächer: 2 Kapazität Fach A (oben): DIN A4/A5R: 1.300 Blatt; DIN A3/A4R: 650 Blatt Kapazität Fach B (unten): DIN A4/A5R: 1.700 Blatt; DIN A3/A4R: 650 Blatt Grammatur: 52 bis 256 g/m ² Heftposition: Ecke, doppelt, Broschürenheftung Heftkapazität: DIN A4: 50 Blatt; DIN A3/A4R: 30 Blatt Papierformat für Broschürenheftung: DIN A3, A4R Heftkapazität für Broschürenheftung: 10 Broschüren à 16 Blatt (64 Seiten, 64 bis 81 g/qm) Abmessungen (B x T x H): 671 cm x 64,6 cm x 109,7 cm (bei geschlossenem Ausziehfach) Gewicht: ca. 75 kg	Druckcontroller-Zubehör	BARCODEDRUCK-KIT D1: ermöglicht Barcodedruck über Jet Caps-Technologie.
Broschürentrimmer	Nicht verfügbar	Systemzubehör	REMOTE FAX KIT A1: Ermöglicht das Senden und Empfangen von Faxen über ein anderes mit einer Faxkarte verbundenes System. USB DEVICE PORT E4: zwei zusätzliche USB-Anschlüsse zur Verwendung von uniFLOW oder Kartenlesegeräten von Drittanbietern WEB ACCESS SOFTWARE H1 (bietet Zugriff auf Websites und andere Onlineinhalte)
WEITERE OPTIONEN		Zubehör für die Systemsicherheit	FESTPLATTENVERSCHLÜSSELUNGS- & -SPIEGELUNGS-KIT C1: Zur Verschlüsselung und Spiegelung temporärer und permanenter Daten. Mit der Verschlüsselungsfunktion werden kopierte oder gescannte Bilder VOR ihrer Speicherung auf der Festplatte des Geräts verschlüsselt. Die Option umfasst das nach EAL3 (Common Criteria) zertifizierte Canon MFP Security Kit 2.01 Hochzuverlässige Sicherung, da die Spiegelung aller Daten in Echtzeit erfolgt.
Hardwarezubehör 1	ZUSÄTZLICHES FACH FÜR INTEGRIERTEN FINISHER A1: Zweites Ausgabefach für INTEGRIERTEN FINISHER E1	Zubehör für die Dokumentensicherheit	SICHERE WASSERZEICHEN B1: verhindert die Vervielfältigung vertraulicher Dokumente durch Einbettung verborgener Wasserzeichen, die erst beim Kopieren sichtbar werden. DRUCKVERSCHLÜSSELUNGSSOFTWARE D1: Verschlüsselt die Druckdaten während der Übertragung zum System und erfordert zur Ausgabe von Dokumenten die Eingabe eines Kennworts am Drucker.
		Zubehör für den Systemzugang	ADF-Handgriff A1: wird am Dokumenteneinzug befestigt und erleichtert die Handhabung im Sitzen. REMOTE OPERATORS SOFTWARE-KIT B1: Ermöglicht den Zugriff auf die Bedieneroberflächen des Systems von einem PC aus.
		Weitere Optionen	STEMPELTINTENKARTUSCHE C1 HEFTKLAMMERNMAGAZIN D3: (R) GP für BROSCHÜRENFISHER J1 HEFTKLAMMERNMAGAZIN J1: GP für integrierten Finisher E1 und Finisher J1

Hinweise

Diese technischen Daten unterliegen ständigen Änderungen, bitte informieren Sie sich bei Ihrem Canon Ansprechpartner über aktuelle Neuerungen

Software-Lösungen



Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 (0) 2151 3450
canon.de/business

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel.: +43 1 680 88 0
canon.at/business

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
© Canon Europa N.V., 2020